



SOLUÇÕES CAIXA PARA REGIMES
PRÓPRIOS DE PREVIDÊNCIA SOCIAL

Avaliação Atuarial

Município de Varre-Sai/RJ

Brasília, junho de 2017.

Data-base: 31/dezembro/2016

CAIXA

ÍNDICE

| | | |
|--------|--|----|
| 1. | Apresentação | 5 |
| 2. | Bases Utilizadas na Elaboração da Avaliação Atuarial | 6 |
| 2.1. | Bases Legais | 6 |
| 2.2. | Bases Técnicas | 6 |
| 2.3. | Base de Dados | 7 |
| 3. | Depuração da Base de Dados | 8 |
| 4. | Perfil da População | 8 |
| 4.1. | Distribuição da População por Segmento | 8 |
| 4.2. | Composição da Despesa com Pessoal por Segmento | 10 |
| 4.3. | Estatísticas gerais dos servidores ativos, aposentados e pensionistas | 13 |
| 5. | Benefícios do Plano Previdenciário | 14 |
| 6. | Patrimônio do Plano | 15 |
| 7. | Custo Previdenciário | 16 |
| 7.1. | Benefícios em Capitalização | 16 |
| 7.2. | Benefícios em Repartição de Capitais de Cobertura | 17 |
| 7.3. | Custo Normal Total | 18 |
| 8. | Plano de Custeio | 20 |
| 8.1. | Custo Normal | 20 |
| 8.2. | Custo Suplementar | 20 |
| 8.2.1. | Financiamento com alíquota suplementar constante | 21 |
| 8.2.2. | Financiamento com alíquota suplementar crescente | 22 |
| 8.3. | Plano de Custeio Total | 23 |
| 9. | Análises de Sensibilidade | 24 |
| 9.1. | Impacto da Variação da Folha de Salários | 24 |
| 9.2. | Impacto da Expectativa de Vida na RMBaC | 25 |
| 9.3. | Impacto da Variação da Idade Média Atual | 26 |
| 9.4. | Impacto da Variação da Idade Média de Aposentadoria | 27 |
| 9.5. | Impacto da Variação da Taxa de Juros Real na RMBaC | 28 |
| 9.6. | Impacto de Aportes Financeiros no Custo Suplementar | 29 |
| 9.7. | Impacto do Crescimento Salarial na RMBaC | 30 |
| 10. | Análises de Variações de Resultados | 31 |
| 10.1. | Variação na base de dados cadastrais | 31 |
| 10.2. | Variação no custo previdenciário | 32 |
| 11. | Parecer Atuarial | 34 |
| | ANEXO 1 – Relatório Estatístico | 39 |
| | ANEXO 2 – Homologação dos Bancos de Dados | 50 |
| | ANEXO 3 – Parâmetros e Base de Cálculo para os Fluxos de Caixa e Projeções | 51 |
| | ANEXO 4 – Projeções | 52 |
| | ANEXO 5 – Relatório Resumido da Execução Orçamentária | 62 |
| | ANEXO 7 – Provisões Matemáticas Previdenciárias – Registros Contábeis | 66 |

ÍNDICE DE QUADROS

| | | |
|------------|--|----|
| Quadro 1: | Premissas utilizadas no cálculo atuarial..... | 7 |
| Quadro 2: | Tábuas Biométricas utilizadas em função do evento gerador | 7 |
| Quadro 3: | Quantitativo da População Estudada por Segmento | 8 |
| Quadro 4: | Proporção entre Servidores Ativos / Aposentados e Pensionistas..... | 10 |
| Quadro 5: | Gasto com Pessoal por Segmento..... | 11 |
| Quadro 6: | Receita de Contribuição | 11 |
| Quadro 7: | Receitas e despesas | 12 |
| Quadro 8: | Ativos | 13 |
| Quadro 9: | Aposentados..... | 13 |
| Quadro 10: | Pensionistas | 13 |
| Quadro 11: | Total..... | 13 |
| Quadro 12: | Patrimônio constituído pelo RPPS | 15 |
| Quadro 13: | Tipo de Benefício e Regime Financeiro utilizado para o custeio | 16 |
| Quadro 14: | Custo Normal dos Benefícios em Capitalização | 17 |
| Quadro 15: | Custo Normal dos Benefícios em Repartição de Capitais de Cobertura | 17 |
| Quadro 16: | Custo Normal..... | 18 |
| Quadro 17: | Reservas Matemáticas | 19 |
| Quadro 18: | Situação das Reservas a Amortizar | 19 |
| Quadro 19: | Plano de Custeio do Custo Normal | 20 |
| Quadro 20: | Custo Total | 21 |
| Quadro 21: | Financiamento do Déficit Técnico Atuarial – Vigente/Proposto | 22 |
| Quadro 22: | Plano de Custeio do Custo Total..... | 23 |
| Quadro 23: | Impacto da variação da folha salarial no CN e na RMBaC..... | 24 |
| Quadro 24: | Variação da RMBaC em Função da Expectativa de Vida..... | 25 |
| Quadro 25: | Variação de CN e Reservas em Função da Idade Média Atual | 27 |
| Quadro 26: | Variação da RMBaC em Função da Idade Média de Aposentadoria | 28 |
| Quadro 27: | Variações do Quantitativo de participantes..... | 31 |
| Quadro 28: | Variações das Folhas de Salários e Benefícios | 31 |
| Quadro 29: | Variações dos Salários e Benefícios Médios | 31 |
| Quadro 30: | Variações dos Custos Normais | 32 |
| Quadro 31: | Variações dos Valores de Reservas e Ativo do Plano..... | 32 |
| Quadro 32: | Variações dos Percentuais de Custo Previdenciário | 32 |
| Quadro 33: | Variáveis Estatísticas dos Servidores Ativos “Não Professores” | 39 |
| Quadro 34: | Variáveis Estatísticas dos Servidores Professores..... | 39 |
| Quadro 35: | Consolidação das Variáveis Estatísticas dos Servidores Ativos | 41 |
| Quadro 36: | Distribuição dos Servidores Ativos por Faixa Etária | 41 |
| Quadro 37: | Distribuição dos Servidores Ativos por Idade de Admissão..... | 42 |
| Quadro 38: | Distribuição dos Servidores Ativos por Faixa Salarial..... | 43 |
| Quadro 39: | Distribuição de Servidores Ativos por Tempo de Contribuição no Município | 44 |
| Quadro 40: | Distribuição dos Servidores Ativos por Idade Provável de Aposentadoria | 44 |
| Quadro 41: | Distribuição dos Servidores Ativos por Estado Civil | 45 |
| Quadro 42: | Variáveis Estatísticas dos Servidores Aposentados | 46 |
| Quadro 43: | Distribuição de Servidores Aposentados por Faixa Etária..... | 47 |
| Quadro 44: | Informações dos Aposentados por tipo de aposentadoria..... | 47 |
| Quadro 45: | Distribuição dos Servidores Aposentados por Faixa de Benefício | 48 |
| Quadro 46: | Estatísticas dos Pensionistas | 48 |
| Quadro 47: | Distribuição dos Pensionistas por Faixa de Benefícios | 49 |

ÍNDICE DE GRÁFICOS

| | | |
|-------------|--|----|
| Gráfico 1: | Distribuição da População Estudada por Segmento..... | 9 |
| Gráfico 2: | Projeção do Quantitativo de Servidores Aposentados e Pensionistas | 10 |
| Gráfico 3: | Composição da Despesa com Pessoal por Segmento | 11 |
| Gráfico 4: | Benefícios Previdenciários | 14 |
| Gráfico 5: | Segmentação Patrimonial | 16 |
| Gráfico 6: | RMBaC em função da Expectativa de Vida | 26 |
| Gráfico 7: | Reserva Matemática de Benefícios a Conceder | 27 |
| Gráfico 8: | Variação da RMBaC em Função da Taxa de Juros Real | 28 |
| Gráfico 9: | Variação do Custo Suplementar em Função de Aportes Financeiros | 29 |
| Gráfico 10: | RMBaC em função do crescimento real de salários | 30 |
| Gráfico 11: | Diferença entre a Professora e Servidor Civil do Sexo Masculino | 40 |
| Gráfico 12: | Distribuição dos Servidores Ativos por Faixa Etária | 42 |
| Gráfico 13: | Distribuição dos Servidores Ativos por Idade de Admissão..... | 42 |
| Gráfico 14: | Distribuição dos Servidores Ativos por Faixa Salarial..... | 43 |
| Gráfico 15: | Distribuição de Servidores Ativos por Tempo de Contribuição no Município | 44 |
| Gráfico 16: | Distribuição dos Servidores Ativos por Idade Provável de Aposentadoria | 45 |
| Gráfico 17: | Proporção de Servidores Ativos que deixam Dependentes em caso de Morte | 46 |
| Gráfico 18: | Distribuição de Servidores Aposentados por Faixa Etária..... | 47 |
| Gráfico 19: | Distribuição de Servidores Aposentados por Faixas de Valor de Benefício..... | 48 |
| Gráfico 20: | Distribuição de Pensionistas por Faixa de Benefícios | 49 |

1. Apresentação

A Avaliação Atuarial periódica de um Plano de benefícios de Regime Próprio de Previdência Social, além de ser uma exigência legal, prevista na Lei nº. 9.717/98 e Portaria MPS nº. 204/08 é essencial para a organização e revisão dos planos de custeio e de benefícios, no sentido de manter ou atingir o equilíbrio financeiro e atuarial.

Desta forma, a Caixa de Assistência, Previdência e Pensões dos Servidores Públicos do Município de Varre-Sai/RJ contratou a CAIXA para elaboração desta Avaliação Atuarial.

Neste estudo o plano de custeio em vigor será analisado de forma a atestar a viabilidade de sua manutenção e, caso esteja em desequilíbrio, um ou mais planos de custeio serão discutidos e propostos, de forma a promover o equilíbrio de longo prazo do plano, sem desequilibrar as contas no curto e médio prazos.

O trabalho foi desenvolvido em cinco etapas:

- Análise crítica da base de dados dos servidores ativos, aposentados e pensionistas;
- Análise dos Planos de custeio e de benefícios e dos demonstrativos previdenciários;
- Seleção das hipóteses financeiras e atuariais, regimes de financiamento e outros mecanismos de dimensionamento dos compromissos do plano e a realização do Cálculo Atuarial;
- Análise dos resultados e realização de estudos acerca da viabilização de Plano de Custeio; e
- Comparação dos resultados das três últimas Avaliações Atuariais realizadas para o grupo de servidores ativos, aposentados e pensionistas do Município de Varre-Sai.

2. Bases Utilizadas na Elaboração da Avaliação Atuarial

2.1. Bases Legais

- Constituição Federal (alterações introduzidas pelas Emendas Constitucionais n.os 20, 41, 47, 70 e 88, publicadas em 16 de dezembro de 1998, 31 de dezembro de 2003, 06 de julho de 2005, em 30 de março de 2012 e em 08 de maio de 2015, respectivamente);
- Lei nº. 9.717, publicada em 28 de novembro de 1998;
- Lei nº. 10.887, publicada em 21 de junho de 2004;
- Lei Complementar nº 152, de 03 de dezembro de 2015;
- Portaria MPS nº 204, publicada em 11 de julho de 2008, e alterações posteriores;
- Portaria MPS nº 402, publicada em 11 de dezembro de 2008, e alterações posteriores;
- Portaria MPS nº 403, publicada em 11 de dezembro de 2008, e alterações posteriores;
- Lei Municipal nº 563, de 03 de setembro de 2010;
- Lei Municipal nº 739, de 15 de outubro de 2014; e
- Lei Municipal nº 791, de 19 de novembro de 2015.

2.2. Bases Técnicas

A Base Técnica Atuarial é composta por todas as premissas, hipóteses e técnicas matemáticas, dentre outras, que norteiam o cálculo da Reserva Matemática de Benefícios Concedidos (RMBC), da Reserva Matemática de Benefícios a Conceder (RMBAC), do Custo Normal (CN) e do Custo Suplementar (CS) do Plano de Benefícios Previdenciário. Foram consideradas neste estudo as bases técnicas que entendemos serem aderentes às características da massa de participantes:

Quadro 1: Premissas utilizadas no cálculo atuarial

| Premissa | Utilizado |
|--|------------|
| Taxa de Juros Real ¹ | 6,00% a.a. |
| Taxa de Inflação | 0,00% a.a. |
| Taxa de Crescimento Salarial Real ² | 1,00% a.a. |
| Taxa de Crescimento de Benefícios Real | 0,00% a.a. |
| Taxa de Rotatividade ³ | 0,00% a.a. |
| Taxa de Despesas Administrativas ⁴ | 2,00% a.a. |
| Novos Entrados | Sim |
| Compensação Previdenciária | Sim |

Quadro 2: Tábuas Biométricas utilizadas em função do evento gerador

| Evento Gerador | Tábua |
|--------------------------------|-------------------|
| Mortalidade Geral ⁵ | IBGE - 2014 Ambos |
| Sobrevivência | IBGE - 2014 Ambos |
| Entrada em Invalidez | ALVARO VINDAS |
| Mortalidade de Inválidos | IBGE - 2014 Ambos |

2.3. Base de Dados

A base de dados utilizada nesta avaliação contém informações sobre os servidores ativos e aposentados do Município, bem como dos dependentes dos servidores e, ainda, as informações cadastrais dos pensionistas;

- Data-base dos dados: **30/12/2016**;
- Data da avaliação: **31/12/2016**; e
- Data da elaboração da avaliação: **22/06/2017**.

As características relativas à população, tempo de contribuição anterior à admissão na prefeitura, valor da remuneração, sexo, data de admissão, data de posse no cargo atual, função desempenhada, estado civil e as idades do servidor, do seu cônjuge e

¹ De acordo com o Parágrafo Único do Artigo 9º da Portaria MPS nº. 403/08, a taxa de juros real do cálculo atuarial não poderá exceder a 6,00% ao ano.

² De acordo com o Artigo 8º da Portaria MPS nº. 403/08, o crescimento salarial real apurado deverá apresentar uma elevação mínima de 1,00% ao ano.

³ Conforme o estabelecido no §1º do Artigo 7º da Portaria MPS nº. 403/08, a taxa de rotatividade máxima permitida é de 1,00% ao ano.

⁴ Apesar de o Artigo 15 da Portaria MPS nº. 402, de 11.12.2008, constar que a taxa de administração não poderá exceder a dois pontos percentuais do valor total da remuneração, proventos e pensões dos segurados vinculados ao regime próprio de previdência social, relativamente ao exercício financeiro anterior, consideramos que a despesa administrativa será de 2,00% apenas sobre o total das remunerações.

⁵ Conforme caput do Artigo 6º e seu Inciso I, ambos, da Portaria MPS nº. 403/08, poderão ser utilizadas no cálculo atuarial quaisquer tábuas, desde que não indiquem obrigações inferiores às estabelecidas pela tábua atual de mortalidade gerada pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística – IBGE.

dos seus dependentes legais, considerada em uma análise atuarial, são variáveis que influenciam diretamente os resultados apresentados no estudo.

Dessa forma, a combinação entre as variáveis estatísticas da população estudada e as garantias constitucionais e legais deferidas aos servidores públicos impacta na apuração do custo previdenciário, sobretudo em virtude dos seguintes fatores:

- quanto menor o tempo de contribuição maior será o custo previdenciário, uma vez que a forma de cálculo do benefício já está determinada, independendo da reserva financeira acumulada; e
- quanto maior o número de vantagens pecuniárias incorporadas à remuneração do servidor em atividade, maior será o crescimento real dos salários e conseqüentemente mais elevado será o custo previdenciário. Ressaltamos, ainda, que quanto mais perto da aposentadoria forem concedidas estas incorporações, menor será o prazo para a formação de reservas que possam garanti-las, resultando em um agravamento do custo previdenciário.

3. Depuração da Base de Dados

A base de dados enviada pelo Município possui qualidade satisfatória para a realização do cálculo atuarial, sendo que algumas informações foram estimadas dentro dos princípios atuariais mais conservadores. O banco de dados cadastral foi analisado e as inconsistências encontradas foram corrigidas. As inconsistências e as respectivas hipóteses adotadas estão descritas no Anexo 2 deste relatório.

A seguir serão evidenciadas as principais características da população analisada, através de gráficos e quadros estatísticos, delineando o perfil dos servidores ativos e aposentados e dos pensionistas.

4. Perfil da População

4.1. Distribuição da População por Segmento

A população analisada, em termos quantitativos, está distribuída da seguinte forma:

Quadro 3: Quantitativo da População Estudada por Segmento

| Ativos | Aposentados | Pensionistas |
|--------|-------------|--------------|
| 629 | 140 | 30 |

Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: CAIXA.

Atendendo ao que dispõe o artigo 40 da Constituição Federal, com a redação ajustada pela EC nº 41/03, transcrito a seguir, foram considerados nesta avaliação atuarial os servidores titulares de cargos efetivos. Dessa forma, quando, neste texto, mencionarmos o termo “servidores ativos”, estaremos na verdade nos referindo aos servidores titulares de cargo efetivo.

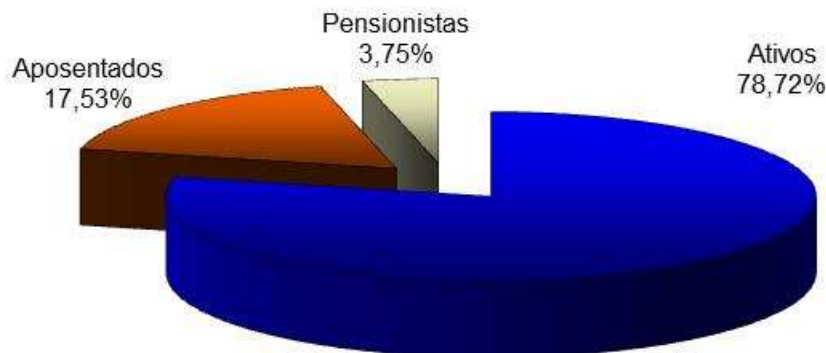
Art. 40. Aos servidores titulares de cargos efetivos da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios, incluídas suas autarquias e fundações, é assegurado regime de previdência de caráter contributivo e solidário, mediante contribuição do respectivo ente público, dos servidores ativos e aposentados e dos pensionistas, observados critérios que preservem o equilíbrio financeiro e atuarial e o disposto neste artigo.

...

§ 13. Ao servidor ocupante, exclusivamente, de cargo em comissão declarado em lei de livre nomeação e exoneração bem como de outro cargo temporário ou de emprego público, aplica-se o regime geral de previdência social.

O contingente populacional para cada um dos segmentos analisados apresentou a seguinte distribuição:

Gráfico 1: Distribuição da População Estudada por Segmento



Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: CAIXA.

Analisando a composição da população de servidores do Município de Varre-Sai, verifica-se que o total de aposentados e pensionistas representa uma parcela de 21,28%. Esta distribuição aponta para uma proporção de 3,70 servidores ativos para cada servidor inativo ou dependente em gozo de benefício, conforme demonstrado no quadro a seguir.

Quadro 4: Proporção entre Servidores Ativos / Aposentados e Pensionistas

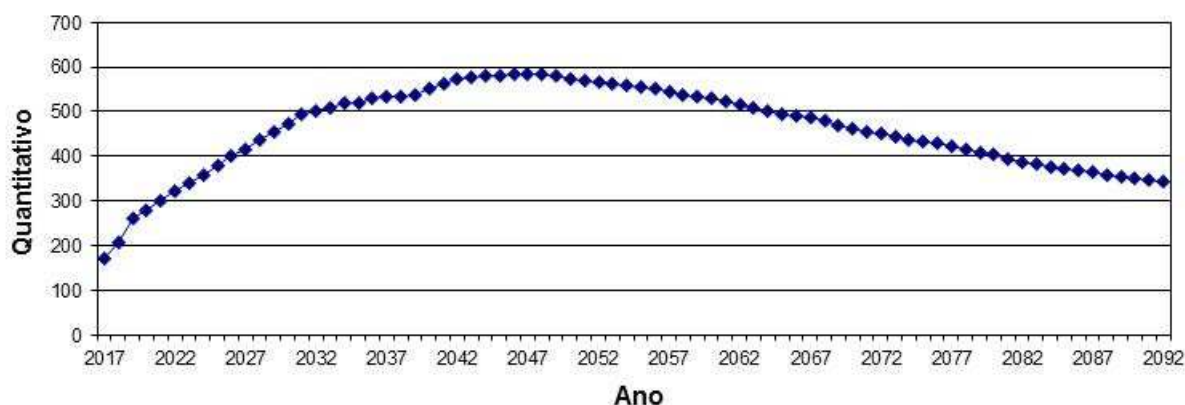
| Discriminação | Ativos | Aposentados e Pensionistas | Proporção Ativos / Aposentados e Pensionistas |
|---------------|--------|----------------------------|---|
| Quantitativo | 78,72% | 21,28% | 3,70 |

Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: CAIXA.

É importante considerar que à medida que o tempo passa, o número de participantes em gozo de benefício aumenta, alterando significativamente tal proporção, podendo chegar à equiparação.

O gráfico seguinte demonstra a evolução da população de servidores aposentados e pensionistas do Município de Varre-Sai prevista para as próximas décadas. Esta previsão é realizada considerando as possibilidades de desligamento que o grupo está sujeito, quais sejam: falecimento, aposentadoria e invalidez.

Gráfico 2: Projeção do Quantitativo de Servidores Aposentados e Pensionistas



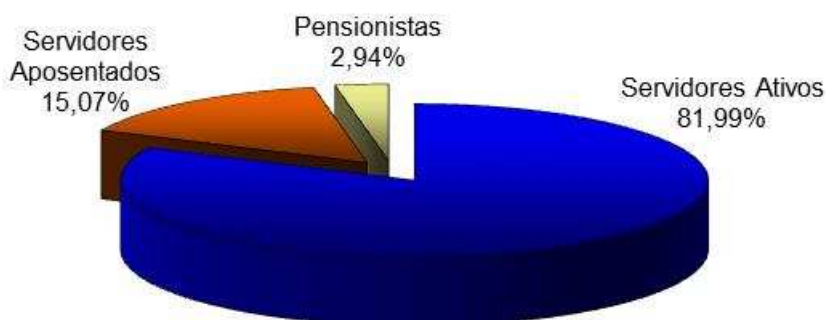
Obs.: Esta projeção considera a reposição do servidor por outro com as mesmas características daquele que se desligou quando de sua admissão no Governo Municipal.
Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: CAIXA.

Observa-se que o crescimento de indivíduos em gozo de benefício é suave, evoluindo até atingir um ponto máximo em 2047, sofrendo uma pequena redução até atingir a maturidade do grupo, quando o quantitativo de servidores aposentados e pensionistas tenderá a estabilidade.

4.2. Composição da Despesa com Pessoal por Segmento

Os gastos com pessoal por segmento estão representados conforme a seguinte composição:

Gráfico 3: Composição da Despesa com Pessoal por Segmento



Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: CAIXA.

Quadro 5: Gasto com Pessoal por Segmento

| Discriminação | Folha Mensal | Quantidade | Remuneração Média |
|------------------------|-------------------------|------------|---------------------|
| Servidores Ativos | R\$ 1.086.523,10 | 629 | R\$ 1.727,38 |
| Servidores Aposentados | R\$ 199.759,98 | 140 | R\$ 1.426,86 |
| Pensionistas | R\$ 38.918,63 | 30 | R\$ 1.297,29 |
| Total | R\$ 1.325.201,71 | 799 | R\$ 1.658,58 |

Obs.: A despesa apresentada representa apenas os gastos com remuneração e proventos de servidores.

Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.

Elaboração: CAIXA.

Considerando as informações descritas no quadro anterior, verifica-se que a despesa atual com pagamento de benefícios previdenciários do Município de Varre-Sai representa 21,97% da folha de pagamento dos servidores ativos, conforme demonstrado nos quadros abaixo:

Quadro 6: Receita de Contribuição

| Discriminação | Base de Cálculo | Valor da Base de Cálculo | Percentual de Contribuição | Receita |
|---|-------------------------------|--------------------------|----------------------------|-----------------------|
| Servidores Ativos | Folha de salários | R\$1.086.523,10 | 11,00% | R\$ 119.517,54 |
| Servidores Aposentados | Valor que excede teto do RGPS | --- | 11,00% | --- |
| Pensionistas | Valor que excede teto do RGPS | --- | 11,00% | --- |
| Município - Custo Normal | Folha de salários | R\$1.086.523,10 | 13,00% | R\$ 141.248,00 |
| Município - Custo Suplementar | Folha de salários | R\$1.086.523,10 | 8,99% | R\$ 97.678,43 |
| Total de Receita de Contribuição Líquida | | | | R\$ 358.443,97 |
| Município - Taxa de Adm. | Folha de salários | R\$1.086.523,10 | 2,00% | R\$ 21.730,46 |
| Total de Receita | | | | R\$ 380.174,43 |

Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.

Elaboração: CAIXA.

Quadro 7: Receitas e despesas

| Discriminação | Total | |
|--|--------------------------|----------------|
| Total de Receita de Contribuição Líquida | R\$ 358.443,97 | |
| Total de Despesa Previdenciária | Aposentadorias e Pensões | R\$ 238.678,61 |
| | Auxílios | --- |
| | R\$ 238.678,61 | |
| Resultado (receitas - despesas) | R\$ 119.765,36 | |
| Resultado sobre folha salarial | 11,02% | |
| Resultado sobre arrecadação | 33,41% | |

Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: CAIXA.

Ressalte-se que os servidores ativos e o Município contribuem para o custeio dos benefícios com uma alíquota de 11,00% e 23,99%, respectivamente, sendo a contribuição Municipal segmentada em 13,00% para o Custo Normal, 2,00% para a Taxa de Administração e 8,99% para o Custo Suplementar, no ano de 2016. Ainda, os servidores aposentados e pensionistas contribuem com uma alíquota de 11,00%, incidente apenas sobre a parcela dos proventos e pensões que excederem o teto do RGPS. Desse modo, considerando uma arrecadação total de contribuição líquida de R\$ 358.443,97, verifica-se a existência de um excedente financeiro mensal da ordem de 11,02% da folha de salários dos servidores ativos.

Conforme disposto no art. 10 da Lei nº 10.887, de 18 de junho de 2004, que modifica o art. 2º da Lei nº 9.717, de 27 de novembro de 1998, a contribuição do Governo Municipal não poderá ser, nem inferior ao valor da contribuição do segurado, nem superior ao dobro dessa contribuição. Dessa forma, a contribuição patronal está de acordo com o citado dispositivo legal da legislação previdenciária. As contribuições dos servidores ativos também estão de acordo com parágrafo 1º do art. 149 da Constituição Federal combinado com o artigo 5º da Lei nº. 10.887, publicada em 21 de junho de 2004.

4.3. Estatísticas gerais dos servidores ativos, aposentados e pensionistas

Quadro 8: Ativos

| Discriminação | Valores |
|--|-------------------------|
| Quantitativo | 629 |
| Idade média atual | 46 |
| Idade média de admissão no serviço público | 29 |
| Idade média de aposentadoria projetada | 59 |
| Salário médio | R\$ 1.727,38 |
| Total da folha de salários mensal | R\$ 1.086.523,10 |

Quadro 9: Aposentados

| Discriminação | Valores |
|--|-----------------------|
| Quantitativo | 140 |
| Idade média atual | 63 |
| Benefício médio | R\$ 1.426,86 |
| Total da folha de benefícios mensal | R\$ 199.759,98 |

Quadro 10: Pensionistas

| Discriminação | Valores |
|--|----------------------|
| Quantitativo | 30 |
| Idade média atual | 62 |
| Benefício médio | R\$ 1.297,29 |
| Total da folha de benefícios mensal | R\$ 38.918,63 |

Quadro 11: Total

| Discriminação | Valores |
|---|-------------------------|
| Quantitativo | 799 |
| Total da folha de salários e benefícios mensal | R\$ 1.325.201,71 |

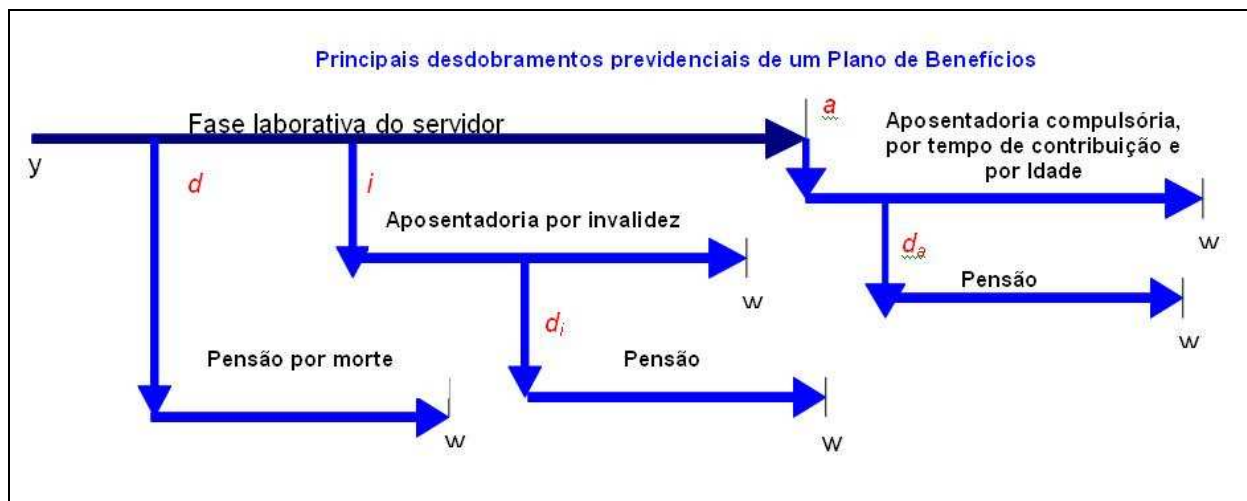
5. Benefícios do Plano Previdenciário

Para elaboração da avaliação atuarial, foram considerados todos os benefícios previdenciários descritos abaixo, inclusive o Abono Anual, previstos na legislação federal, para fins de apuração do custo:

- Pensão por Morte;
- Aposentadorias: compulsória e voluntária por tempo de contribuição e por idade; e
- Aposentadoria por Invalidez.

Durante a extensão da fase laborativa do servidor desde a idade de entrada (y) no RPPS, há a possibilidade de ocorrência dos eventos principais:

Gráfico 4: Benefícios Previdenciários



Fonte: Adaptado de Fontoura, 2002.
Elaboração: CAIXA.

- d : a morte do servidor ativo;
- i : entrada em invalidez do servidor ativo;
- d_i : a morte do aposentado por invalidez;
- a : idade de elegibilidade do servidor ativo ao benefício de Aposentadoria Voluntária e Compulsória;
- d_a : morte do aposentado voluntário ou compulsório;
- w : extinção do benefício.

A morte do servidor ativo (d) gera ao Regime a obrigação de pagar o benefício de pensão vitalícia ou temporária aos dependentes, no caso do servidor ser casado e/ou

possuir dependentes. Já a entrada em estado de invalidez (i) ocasiona obrigatoriamente o pagamento do benefício de aposentadoria por invalidez ao próprio servidor inválido durante a sua sobrevivência. Caso o aposentado por invalidez venha a falecer (di), deixará aos seus dependentes (caso os tenha) o direito de receber da pensão dela correspondente, conforme as determinações legais do Plano. Estes benefícios são conhecidos como BENEFÍCIOS DE RISCO, uma vez que sua concessão é aleatória e involuntária.

Caso o servidor percorra toda a extensão da fase laborativa, vivo e válido, incorrerá no terceiro evento (a), tornando-se elegível ao benefício de aposentadoria, seja ela por Tempo de Contribuição, por Idade ou Compulsória. Estes benefícios são conhecidos como BENEFÍCIOS PROGRAMADOS, uma vez que sua concessão é previsível e voluntária e seu pagamento é vitalício. O servidor receberá, a partir de então, sua renda de inatividade até o seu falecimento (da). Com esse evento, gera-se a obrigação de pagar o benefício de pensão aos respectivos dependentes, enquanto as exigências legais do status de dependência forem satisfeitas.

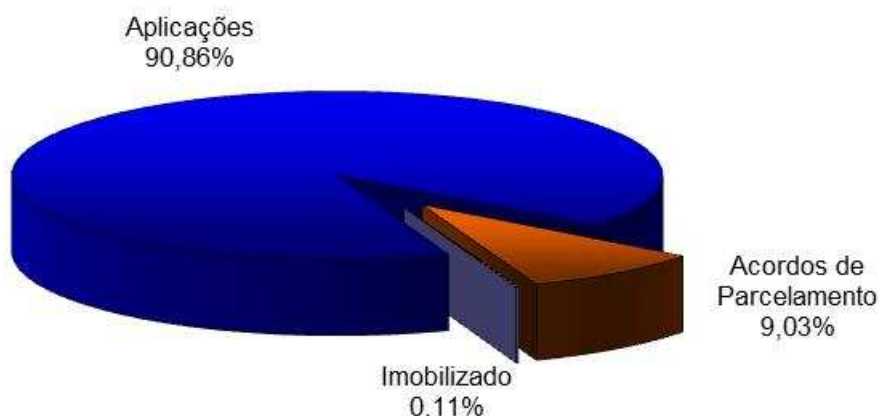
6. Patrimônio do Plano

O Patrimônio efetivamente constituído pelo RPPS (Ativo do Plano) é o valor utilizado para fazer face às Reservas Matemáticas calculadas (Passivo do Plano) e determinará se o Plano de Benefícios Previdenciário está equilibrado, deficitário ou superavitário. Esse patrimônio pode ser composto por bens, direitos e ativos financeiros. Esses ativos financeiros, segundo o art.2º da Resolução CMN nº 3.922/2010, podem estar segmentados em Renda Fixa, Renda Variável e Imóveis (Fundos Imobiliários). O quadro a seguir apresenta o valor do patrimônio do RPPS e sua respectiva data de apuração.

Quadro 12: Patrimônio constituído pelo RPPS

| Especificação | Valor | Data da Apuração |
|-------------------------|--------------------------|-------------------------|
| Aplicações | R\$ 40.919.608,33 | 31/12/2016 |
| Acordos de Parcelamento | R\$ 4.069.298,75 | 31/12/2016 |
| Imobilizado | R\$ 50.681,52 | 31/12/2016 |
| Total | R\$ 45.039.588,60 | 31/12/2016 |

Gráfico 5: Segmentação Patrimonial



7. Custo Previdenciário

A determinação do custo previdenciário foi realizada considerando o seguinte modelo de financiamento:

Quadro 13: Tipo de Benefício e Regime Financeiro utilizado para o custeio

| Benefício | Regime Financeiro |
|--|-------------------|
| Aposentadoria Voluntária e Compulsória | CAP |
| Reversão da Aposentadoria Voluntária e Compulsória em Pensão | CAP |
| Aposentadoria por Invalidez | RCC |
| Reversão da Aposentadoria por Invalidez em Pensão | RCC |
| Pensão por Morte do Servidor Ativo | RCC |

Onde:

- **CAP** = Capitalização
- **RCC** = Repartição de Capitais de Cobertura

7.1. Benefícios em Capitalização

O Regime Financeiro de Capitalização possui uma estrutura técnica de forma que as contribuições pagas por todos os servidores e pelo Município, juntamente com os rendimentos oriundos da aplicação dos ativos financeiros, são incorporados às Reservas Matemáticas, que deverão ser suficientes para manter o compromisso total do Regime Próprio de Previdência Social para com os participantes sem que seja necessária a utilização de outros recursos, considerando que as premissas estabelecidas para o Plano Previdenciário se verificarão.

Conforme o § 1º do artigo 4º da Portaria MPS nº 403/2008, alterado pela Portaria MPS nº 21/2013, o Regime Financeiro de Capitalização será utilizado como mínimo aplicável para o financiamento das aposentadorias programadas e pensão por morte destes aposentados.

Desta forma, para o cálculo dos benefícios de Aposentadoria Voluntária e Compulsória (reversível aos dependentes) utilizou-se o Regime Financeiro de Capitalização, tendo como método de acumulação de reservas o “Agregado”. Como o próprio nome já diz, o cálculo do custo é realizado de forma agregada.

Conforme estabelecido na Nota Técnica Atuarial do RPPS, o Custo Normal dos benefícios em Capitalização é equivalente à contribuição normal estabelecida na legislação do Município, líquido do Custo Normal dos Benefícios em Repartição de Capitais de Cobertura e Taxa de Administração.

Quadro 14: Custo Normal dos Benefícios em Capitalização

| CUSTO NORMAL | Custo Anual | Taxa sobre a folha de ativos |
|--|--------------------|-------------------------------------|
| Aposentadoria Voluntária e Compulsória | R\$ 2.291.042,61 | 16,22% |
| Reversão da Aposentadoria Voluntária e Compulsória em Pensão | R\$ 210.459,52 | 1,49% |

7.2. Benefícios em Repartição de Capitais de Cobertura

O Regime Financeiro de Repartição de Capitais de Cobertura possui uma estrutura técnica de forma que as contribuições pagas por todos os servidores e pelo Município, em um determinado período, deverão ser suficientes para constituir integralmente as Reservas Matemáticas de Benefícios Concedidos decorrentes dos benefícios gerados nesse mesmo período.

Conforme o § 2º do artigo 4º da Portaria MPS nº 403/2008, alterado pela Portaria MPS nº 21/2013, o Regime Financeiro de Repartição de Capitais de Cobertura será utilizado como mínimo aplicável para o financiamento dos benefícios de risco de aposentadoria por invalidez e pensão por morte de segurados em atividade.

Quadro 15: Custo Normal dos Benefícios em Repartição de Capitais de Cobertura

| CUSTO NORMAL | Custo Anual | Taxa sobre a folha de ativos |
|---|--------------------|-------------------------------------|
| Aposentadoria por Invalidez | R\$ 378.544,65 | 2,68% |
| Reversão da Aposentadoria por Invalidez em Pensão | R\$ 29.662,08 | 0,21% |
| Pensão por Morte do Servidor Ativo | R\$ 480.243,21 | 3,40% |

À medida que esses eventos ocorrerem ao longo do ano, as reservas técnicas correspondentes integrarão a Reserva Matemática de Benefícios Concedidos, observados o plano de contas do RPPS.

7.3. Custo Normal Total

Quadro 16: Custo Normal

| CUSTO NORMAL | Custo Anual | Taxa sobre a folha de ativos |
|---|-------------------------|-------------------------------------|
| Aposentadorias com reversão ao dependente | R\$ 2.501.502,14 | 17,71% |
| Invalidez com reversão ao dependente | R\$ 408.206,73 | 2,89% |
| Pensão de ativos | R\$ 480.243,21 | 3,40% |
| Auxílios | --- | --- |
| CUSTO NORMAL ANUAL LÍQUIDO | R\$ 3.389.952,08 | 24,00% |
| Administração do Plano | R\$ 282.496,01 | 2,00% |
| CUSTO NORMAL ANUAL TOTAL | R\$ 3.672.448,09 | 26,00% |

O Custo Normal Anual Total do Plano corresponde ao somatório dos valores necessários para a formação das reservas para o pagamento de aposentadorias programadas, dos de benefícios de risco (pensão por morte de servidores ativos e aposentadoria por invalidez) adicionado à Taxa de Administração. Como o próprio nome diz, os valores do Custo Normal Anual correspondem ao valor que manterá o Plano equilibrado durante um ano, a partir da data da avaliação atuarial. Na reavaliação atuarial anual obrigatória, as reservas deverão ser recalculadas e será verificada a necessidade ou não de alteração na alíquota de contribuição.

Apesar do Artigo 15 da Portaria MPS nº 402, de 11 de dezembro de 2008, dispor que a taxa de administração não poderá exceder a dois pontos percentuais incidentes sobre o valor total da remuneração, proventos e pensões dos segurados vinculados ao Regime Próprio de Previdência Social, relativamente ao exercício financeiro anterior, informamos que, para resguardar os recursos previdenciários, optamos pela adoção de uma postura mais conservadora e consideramos como base para o cálculo da despesa administrativa, o total das remunerações de contribuição dos servidores ativos, relativamente ao exercício financeiro anterior.

Quadro 17: Reservas Matemáticas

| Discriminação | Valores |
|--|-----------------------------|
| (-) Valor Presente dos Benefícios Futuros (aposentados) | R\$ (32.258.594,99) |
| (+) Valor Presente das Contribuições Futuras (aposentados) | --- |
| (-) Valor Presente dos Benefícios Futuros (pensionistas) | R\$ (5.589.722,91) |
| (+) Valor Presente das Contribuições Futuras (pensionistas) | --- |
| (+) Valor Presente da Compensação Previdenciária a receber | --- |
| Reserva Matemática de Benefícios Concedidos (RMB – Concedido) | R\$ (37.848.317,90) |
| (-) Valor Presente dos Benefícios Futuros | R\$ (99.388.573,22) |
| (+) Valor Presente das Contribuições Futuras | R\$ 20.949.437,83 |
| (+) Valor Presente da Compensação Previdenciária a receber* | R\$ 9.938.857,32 |
| Reserva Matemática de Benefícios a Conceder (RMB a Conceder) | R\$ (68.500.278,07) |
| (-) Reserva Matemática de Benefícios Concedidos (RMBC) | R\$ (37.848.317,90) |
| (-) Reserva Matemática de Benefícios a Conceder (RMBaC) | R\$ (68.500.278,07) |
| Reservas Matemáticas (RMBaC + RMBC) | R\$ (106.348.595,97) |
| (+) Ativo Financeiro do Plano** | R\$ 40.970.289,85 |
| (+) Valor do Saldo Devedor dos Parcelamentos*** | R\$ 4.069.298,75 |
| Déficit Técnico Atuarial | R\$ (61.309.007,37) |
| Reservas a Amortizar | R\$ (61.309.007,37) |

* Para efeito de estimativa da Compensação Previdenciária referente aos Benefícios a Conceder, estimou-se utilizando como base o tempo de serviço anterior dos servidores anteriormente à admissão no Município, sendo esta estimativa limitada em 10,00% sobre o Valor Presente dos Benefícios Futuros dos servidores Ativos.

** O ativo financeiro do Plano foi informado referente a 31/12/2016.

*** Valor do Saldo Devedor dos Créditos, que o RPPS tem para com a Prefeitura.

O Município de Varre-Sai através da Lei nº 791, de 19 de novembro de 2015, instituiu um Plano de Amortização para o equacionamento do Déficit Técnico do Plano.

O montante correspondente ao Valor Presente da Contribuição Suplementar Futura deste Plano de Amortização é de R\$ 63.552.485,56⁶, entretanto, como tal valor é superior ao valor das reservas a amortizar, foi alocado na conta “Outros Créditos” o valor limitado ao Déficit apurado, R\$ 61.309.007,37. Trata-se de uma conta redutora de passivo. Desta forma o plano encontra-se em Equilíbrio Técnico Atuarial.

Quadro 18: Situação das Reservas a Amortizar

| Discriminação | Valores |
|------------------------------------|---------------------|
| (-) Reservas a Amortizar | R\$ (61.309.007,37) |
| (+) Outros Créditos * | R\$ 61.309.007,37 |
| Equilíbrio Técnico Atuarial | R\$ 0,00 |

* Correspondente ao Valor Presente da Contribuição Suplementar futura instituído pela Lei Municipal nº 791, de 19/11/2015.

Para entendimento do quadro Reservas Matemáticas apresentamos as seguintes definições:

⁶ Considerando a aplicação das alíquotas suplementares previstas na Lei Municipal nº 791/2015, sobre a folha de salários atual crescendo 1,00% ao ano.

- **Valor Presente** – corresponde ao somatório de pagamentos futuros que serão efetuados pelo Regime Próprio de Previdência Social, trazidos à data atual, descontados os juros acumulados em cada período e as probabilidades de decremento do grupo de servidores ativos, seja por morte, aposentadoria, invalidez, exoneração ou demissão;
- **RMB Concedido** – corresponde ao somatório das reservas necessárias ao pagamento dos benefícios dos aposentados e pensionistas atuais descontadas as contribuições futuras que serão vertidas ao plano de previdência, tanto da parte patronal como da parte dos servidores;
- **RMB a Conceder** – corresponde ao somatório das reservas necessárias ao pagamento dos benefícios de aposentadoria e pensão para os atuais ativos descontadas as contribuições futuras que serão vertidas ao plano de previdência, tanto da parte patronal como da parte dos servidores;
- **Reserva a Amortizar** – corresponde ao valor necessário para a amortização do déficit técnico atuarial.

8. Plano de Custeio

8.1. Custo Normal

As contribuições atualmente vertidas à Caixa de Assistência, Previdência e Pensões dos Servidores Públicos do Município de Varre-Sai/RJ somam 26,00% (11,00% para o servidor e 15,00% para o Município). Como o Custo Normal apurado nesta avaliação é de 26,00%, **deverá ser mantido o patamar contributivo atual**, conforme:

Quadro 19: Plano de Custeio do Custo Normal

| Discriminação | | Alíquota |
|---------------------------|---------------------------------------|----------|
| Contribuição do Município | Sobre a Folha Mensal dos Ativos | 15,00% |
| | Sobre a Folha Mensal dos Aposentados | 0,00% |
| | Sobre a Folha Mensal dos Pensionistas | 0,00% |
| Contribuição do Segurado | Servidor Ativo | 11,00% |
| | Aposentado* | 11,00% |
| | Pensionista* | 11,00% |

* A contribuição dos aposentados e pensionistas incide sobre a parcela do benefício excedente ao teto dos benefícios pagos pelo RGPS.

8.2. Custo Suplementar

É a contribuição destinada, entre outras finalidades, a custear o tempo de serviço passado e/ou para o equacionamento de déficits atuariais.

Para que o Plano esteja em equilíbrio financeiro e atuarial, o patrimônio constituído pelo RPPS deverá fazer frente às Reservas Matemáticas. Entretanto, se o valor do patrimônio total for inferior ao valor das Reservas Matemáticas, gerando assim as Reservas a Amortizar, o Plano estará deficitário.

Deve-se entender que se o Custo Normal tivesse sido praticado desde a contratação do primeiro servidor no Município, formando-se reserva, mesmo que em algum momento a folha de benefícios fosse maior ou igual à de salários, a arrecadação resultante da aplicação desta alíquota somada à receita de ganho financeiro seria suficiente para cobrir as despesas.

Uma vez havendo este entendimento, há que se vencer o maior obstáculo: o financiamento das Reservas a Amortizar.

8.2.1. Financiamento com alíquota suplementar constante

Considerando o prazo restante de 32 anos para a integralização das Reservas a Amortizar e respeitando o prazo máximo de 35 anos, estabelecido pelo §1º do Artigo 18 da Portaria MPS nº 403, de 11 de dezembro de 2008, o valor de R\$ 61.309.007,37 corresponde a um Custo Suplementar de 29,07% sobre a folha de ativos, de responsabilidade do Tesouro Municipal.

O quadro seguinte demonstra o Custo Total para o Município de Varre-Sai, considerando o Custo Normal e o Custo Suplementar com alíquota constante.

Quadro 20: Custo Total

| CUSTO NORMAL | Custo Anual | Taxa sobre a folha de ativos |
|--------------------------------|-------------------------|-------------------------------------|
| CUSTO NORMAL | R\$ 3.672.448,09 | 26,00% |
| CUSTO SUPLEMENTAR (Em 32 anos) | R\$ 4.106.681,91 | 29,07% |
| CUSTO TOTAL | R\$ 7.779.130,00 | 55,07% |

Onde:

- **Custo Normal** – corresponde ao custo normal anual líquido normal acrescido do custo administrativo do plano previdenciário;
- **Custo Suplementar** – corresponde ao financiamento, em um prazo determinado, da diferença entre a reserva existente no plano previdenciário e o somatório das reservas necessárias para arcar com o pagamento dos benefícios de aposentadoria e pensão de cada servidor e/ou dependente;
- **Custo Total** – corresponde à soma do Custo Normal e Suplementar.

O plano de financiamento deverá ser revisto nas reavaliações atuariais anuais, sempre respeitando o prazo remanescente para o equacionamento, ou seja, contado a partir da implementação do prazo de amortização inicial (32 anos).

8.2.2. Financiamento com alíquota suplementar crescente

Conforme informado pelos gestores, o Município de Varre-Sai através da Lei nº 791, de 19 de novembro de 2015, instituiu um Plano de Amortização para o equacionamento do Déficit Técnico do Plano.

Como tal Plano de Amortização **será suficiente** para integralizar as Reservas a Amortizar apuradas nesta Avaliação Atuarial, **recomenda-se a manutenção das alíquotas praticadas atualmente**, conforme o quadro abaixo:

Quadro 21: Financiamento do Déficit Técnico Atuarial – Vigente/Proposto

| Ano | Saldo inicial (R\$) | Pagamento (R\$)* | Saldo Final (R\$) | % da folha de salários |
|------|---------------------|------------------|-------------------|------------------------|
| 2017 | 61.309.007,37 | 1.661.076,52 | 63.226.806,71 | 11,76% |
| 2018 | 63.226.806,71 | 2.074.283,42 | 64.821.674,68 | 14,54% |
| 2019 | 64.821.674,68 | 2.495.588,36 | 66.065.651,50 | 17,32% |
| 2020 | 66.065.651,50 | 2.925.111,97 | 66.928.971,90 | 20,10% |
| 2021 | 66.928.971,90 | 3.362.976,49 | 67.379.955,13 | 22,88% |
| 2022 | 67.379.955,13 | 3.809.305,79 | 67.384.888,30 | 25,66% |
| 2023 | 67.384.888,30 | 4.264.225,38 | 66.907.902,69 | 28,44% |
| 2024 | 66.907.902,69 | 4.727.862,44 | 65.910.842,67 | 31,22% |
| 2025 | 65.910.842,67 | 4.775.141,06 | 64.803.843,70 | 31,22% |
| 2026 | 64.803.843,70 | 4.822.892,47 | 63.579.808,31 | 31,22% |
| 2027 | 63.579.808,31 | 4.871.121,40 | 62.231.208,12 | 31,22% |
| 2028 | 62.231.208,12 | 4.919.832,61 | 60.750.058,05 | 31,22% |
| 2029 | 60.750.058,05 | 4.969.030,94 | 59.127.888,74 | 31,22% |
| 2030 | 59.127.888,74 | 5.018.721,24 | 57.355.717,54 | 31,22% |
| 2031 | 57.355.717,54 | 5.068.908,46 | 55.424.017,63 | 31,22% |
| 2032 | 55.424.017,63 | 5.119.597,54 | 53.322.685,30 | 31,22% |
| 2033 | 53.322.685,30 | 5.170.793,52 | 51.041.005,29 | 31,22% |
| 2034 | 51.041.005,29 | 5.222.501,45 | 48.567.614,06 | 31,22% |
| 2035 | 48.567.614,06 | 5.274.726,47 | 45.890.460,85 | 31,22% |
| 2036 | 45.890.460,85 | 5.327.473,73 | 42.996.766,35 | 31,22% |
| 2037 | 42.996.766,35 | 5.380.748,47 | 39.872.978,95 | 31,22% |
| 2038 | 39.872.978,95 | 5.434.555,95 | 36.504.728,38 | 31,22% |
| 2039 | 36.504.728,38 | 5.488.901,51 | 32.876.776,48 | 31,22% |
| 2040 | 32.876.776,48 | 5.543.790,53 | 28.972.965,11 | 31,22% |
| 2041 | 28.972.965,11 | 5.599.228,43 | 24.776.160,88 | 31,22% |
| 2042 | 24.776.160,88 | 5.655.220,72 | 20.268.196,57 | 31,22% |
| 2043 | 20.268.196,57 | 5.711.772,92 | 15.429.809,06 | 31,22% |
| 2044 | 15.429.809,06 | 5.768.890,65 | 10.240.573,51 | 31,22% |
| 2045 | 10.240.573,51 | 5.826.579,56 | 4.678.833,59 | 31,22% |
| 2046 | 4.678.833,59 | 5.884.845,36 | 0,00 | 31,22% |
| 2047 | 0,00 | 5.943.693,81 | 0,00 | 31,22% |

| Ano | Saldo inicial (R\$) | Pagamento (R\$)* | Saldo Final (R\$) | % da folha de salários |
|------|---------------------|------------------|-------------------|------------------------|
| 2048 | 0,00 | 6.003.130,75 | 0,00 | 31,22% |

Definições:

Nº de Meses no Cálculo do 1º Ano: Proporcional (13).

Saldo Inicial: Valor do Déficit Técnico Atuarial.

Pagamento: Valor Amortizado. Considerando a aplicação das alíquotas suplementares previstas na Lei nº 791/2015 sobre a folha de salários atual crescendo 1,00% ao ano

Saldo Final: Valor do Déficit (-) Pagamento.

% da Folha de Salários: Alíquota do Custo Suplementar incidente sobre a remuneração dos servidores ativos

Este financiamento deverá ser adotado em conjunto com medidas que venham a reduzir o Déficit Técnico, tais como o levantamento da informação referente ao Tempo de Contribuição a outros regimes previdenciários anteriormente à admissão dos servidores, bem como a viabilização de aporte de recursos ao fundo, para que o Custo Suplementar não atinja o patamar final de 31,22%. Anualmente a taxa de crescimento das alíquotas deverá ser revista.

8.3. Plano de Custeio Total

Considerando o Custo Normal apurado nesta avaliação e os planos de financiamento do déficit apresentados anteriormente, o Plano de Custeio Total poderá as seguintes características:

Quadro 22: Plano de Custeio do Custo Total

| Discriminação | | Alíquotas de Contribuição | | |
|---------------------------|---------------------------------------|---------------------------|--------------|----------------|
| | | Custo Normal | CS constante | CS escalonado* |
| Contribuição do Município | Sobre a Folha Mensal dos Ativos | 15,00% | 29,07% | 11,76% |
| | Sobre a Folha Mensal dos Aposentados | 0,00% | --- | --- |
| | Sobre a Folha Mensal dos Pensionistas | 0,00% | --- | --- |
| Contribuição do Segurado | Ativo | 11,00% | --- | --- |
| | Aposentado** | 11,00% | --- | --- |
| | Pensionista** | 11,00% | --- | --- |

* Conforme o quadro 21.

** A contribuição dos aposentados e pensionistas incide sobre a parcela do benefício que excede o teto dos benefícios pagos pelo RGPS.

9. Análises de Sensibilidade

Para uma melhor percepção da influência que algumas variáveis têm na apuração do Custo Previdenciário, serão realizadas a seguir algumas simulações, com base nos resultados apresentados:

- quanto à variação da folha de salários;
- quanto à variação da expectativa de vida;
- quanto à variação na idade média atual;
- quanto à variação na idade média de aposentadoria;
- quanto à variação da taxa de juros real considerada no cálculo;
- quanto ao impacto de aportes financeiros; e
- quanto ao crescimento salarial.

9.1. Impacto da Variação da Folha de Salários

Considerando as variações da folha de salários dos servidores em atividade, a Reserva Matemática de Benefícios a Conceder sofre os seguintes impactos:

Quadro 23: Impacto da variação da folha salarial no CN e na RMBaC

| Variação da Folha de Salários | Folha Salarial | CN | RMBaC | Variação RMBaC |
|-------------------------------|------------------|--------|-------------------|----------------|
| -15% | R\$ 923.544,64 | 26,00% | R\$ 59.349.505,04 | -13,36% |
| -10% | R\$ 977.870,79 | 26,00% | R\$ 62.398.308,78 | -8,91% |
| -5% | R\$ 1.032.196,95 | 26,00% | R\$ 65.453.270,50 | -4,45% |
| 0% | R\$ 1.086.523,10 | 26,00% | R\$ 68.500.278,07 | 0,00% |
| 5% | R\$ 1.140.849,26 | 26,00% | R\$ 71.529.346,96 | 4,42% |
| 10% | R\$ 1.195.175,41 | 26,00% | R\$ 74.569.204,99 | 8,86% |
| 15% | R\$ 1.249.501,57 | 26,00% | R\$ 77.604.348,86 | 13,29% |

Conforme observado no quadro anterior, as variações na folha salarial, devido o método definido na Nota Técnica Atuarial, não impactam no Custo Normal Total, porém ao variarmos a folha salarial dos servidores ativos, observa-se um impacto na Reserva Matemática de Benefícios a Conceder (RMBaC). Aumentando-se a Folha Salarial em 5,00%, por exemplo, a RMBaC sofrerá um aumento de 4,42%, enquanto o Custo Normal permanecerá constante.

9.2. Impacto da Expectativa de Vida na RMBaC

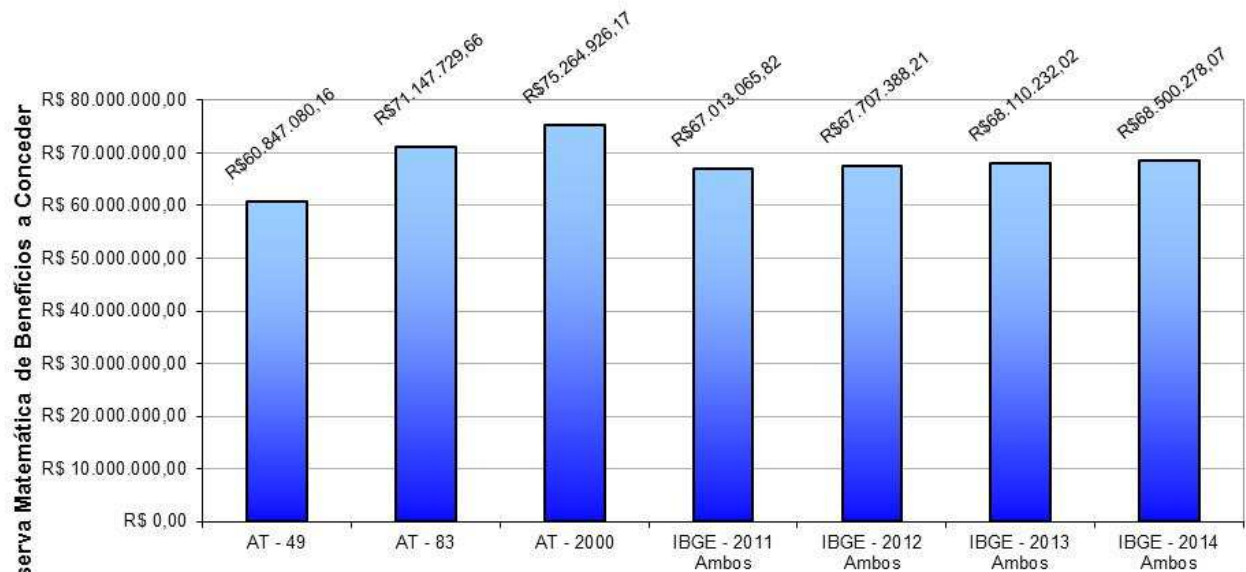
A expectativa de vida influencia no Custo Previdenciário, pois este parâmetro serve para medir quanto tempo o Plano pagará benefícios previdenciários a um participante aposentado. Por exemplo, considerando-se a idade média de aposentadoria projetada para o grupo de servidores ativos, 59 anos, espera-se pagar o benefício de aposentadoria por mais 22,72 anos.

Para efeito de simulação, consideramos as principais tábuas de mortalidade utilizadas em Planos Previdenciários, sendo avaliadas as expectativas de vida resultante e os efeitos na Reserva Matemática de Benefícios a Conceder, conforme quadro e gráfico seguintes.

Quadro 24: Variação da RMBaC em Função da Expectativa de Vida

| Fator X Tábua Mort | Expectativa de Vida aos 59 anos | RMBaC |
|--------------------|---------------------------------|-------------------|
| AT - 49 | 19,20 | R\$ 60.847.080,16 |
| AT - 83 | 23,44 | R\$ 71.147.729,66 |
| AT - 2000 | 25,44 | R\$ 75.264.926,17 |
| IBGE - 2011 Ambos | 21,99 | R\$ 67.013.065,82 |
| IBGE - 2012 Ambos | 22,39 | R\$ 67.707.388,21 |
| IBGE - 2013 Ambos | 22,56 | R\$ 68.110.232,02 |
| IBGE - 2014 Ambos | 22,72 | R\$ 68.500.278,07 |

Gráfico 6: RMBaC em função da Expectativa de Vida

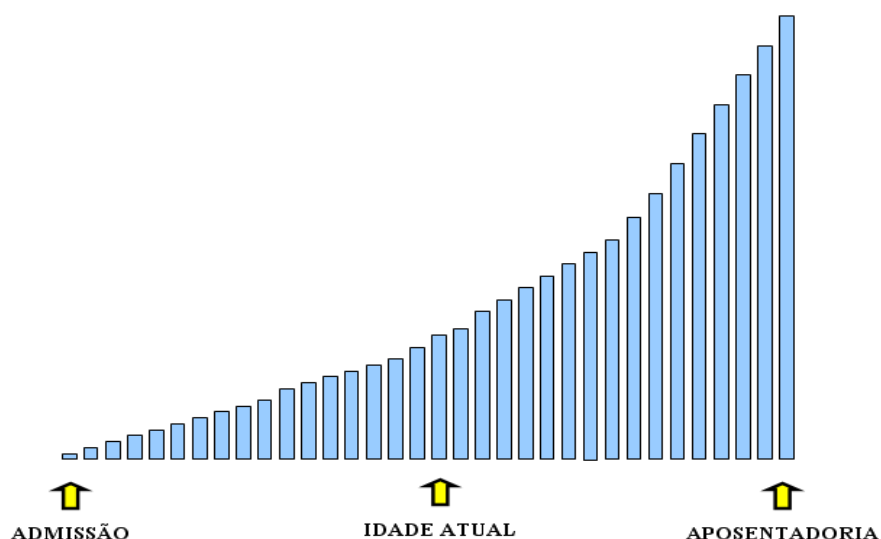


Tábua de mortalidade

9.3. Impacto da Variação da Idade Média Atual

Variações na idade média atual, devido o método definido na Nota Técnica Atuarial, não impactam no Custo Normal Total, porém o envelhecimento do grupo de servidores ativos implica em aumento nos valores de Reservas de Benefícios a Conceder. O gráfico seguinte ilustra a evolução da RMBaC.

Gráfico 7: Reserva Matemática de Benefícios a Conceder



O quadro abaixo demonstra como o Custo Normal e a RMBaC variam em função da idade média atual dos servidores ativos.

Quadro 25: Variação de CN e Reservas em Função da Idade Média Atual

| Variação da Idade Média Atual | Custo Normal | | | | RMBaC |
|-------------------------------|---------------|-----------|--------|--------|-------------------|
| | Aposentadoria | Invalidez | Pensão | Total | |
| 43 | 18,98% | 2,25% | 2,77% | 26,00% | R\$ 48.865.157,95 |
| 44 | 18,59% | 2,44% | 2,97% | 26,00% | R\$ 55.057.026,33 |
| 45 | 18,17% | 2,65% | 3,18% | 26,00% | R\$ 61.590.868,92 |
| 46 | 17,71% | 2,89% | 3,40% | 26,00% | R\$ 68.500.278,07 |
| 47 | 17,22% | 3,15% | 3,63% | 26,00% | R\$ 75.705.075,54 |
| 48 | 16,67% | 3,45% | 3,88% | 26,00% | R\$ 82.547.702,97 |
| 49 | 16,08% | 3,79% | 4,13% | 26,00% | R\$ 88.522.086,67 |

9.4. Impacto da Variação da Idade Média de Aposentadoria

O quadro abaixo revela que variações na idade média de aposentadoria têm forte impacto na RMBaC. Desta forma, é de grande importância que o cálculo desta estatística seja consistente, caso contrário, corre-se o risco de se incorrer em significativo erro destas contas.

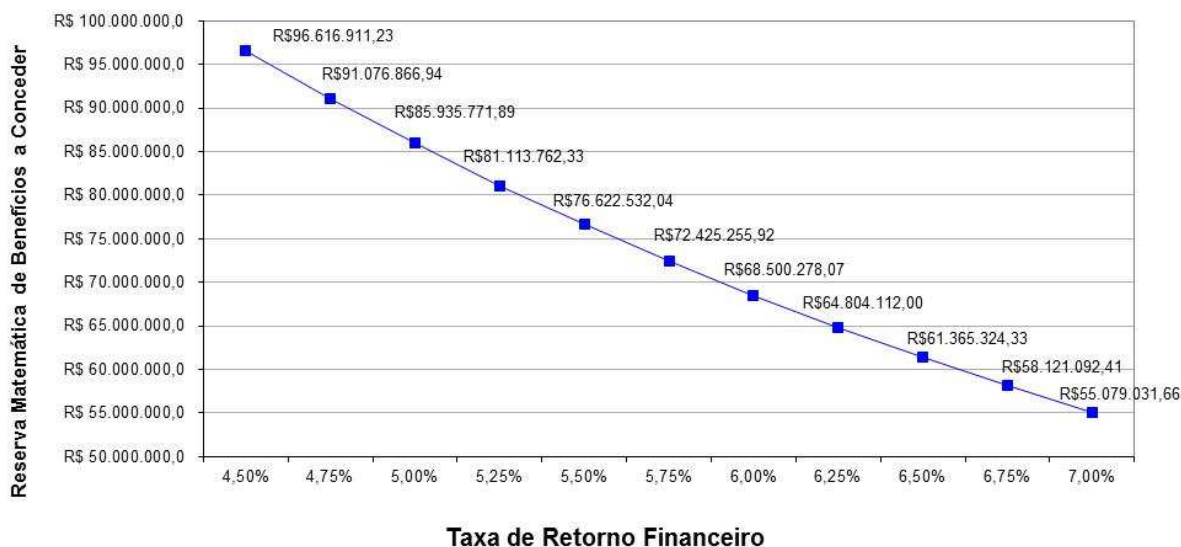
Quadro 26: Variação da RMBaC em Função da Idade Média de Aposentadoria

| Varia Id Apos. | RMBaC |
|----------------|-------------------|
| 56 | R\$ 92.243.427,91 |
| 57 | R\$ 84.990.196,27 |
| 58 | R\$ 76.914.095,36 |
| 59 | R\$ 68.500.278,07 |
| 60 | R\$ 60.441.280,73 |
| 61 | R\$ 52.810.811,17 |
| 62 | R\$ 45.582.459,58 |

9.5. Impacto da Variação da Taxa de Juros Real na RMBaC

Oscilações positivas e negativas em torno desta da taxa de retorno financeiro de 6,00% ao ano (taxa de juros real), como pode ser observado no gráfico seguinte, provocam variações na RMBaC apurada, elevando-a ou reduzindo-a. Fica evidente, a importância de se buscar uma boa rentabilidade para os ativos financeiros do Regime Próprio seguindo, entretanto, os parâmetros definidos na Resolução CMN nº. 3.922/2010.

Gráfico 8: Variação da RMBaC em Função da Taxa de Juros Real



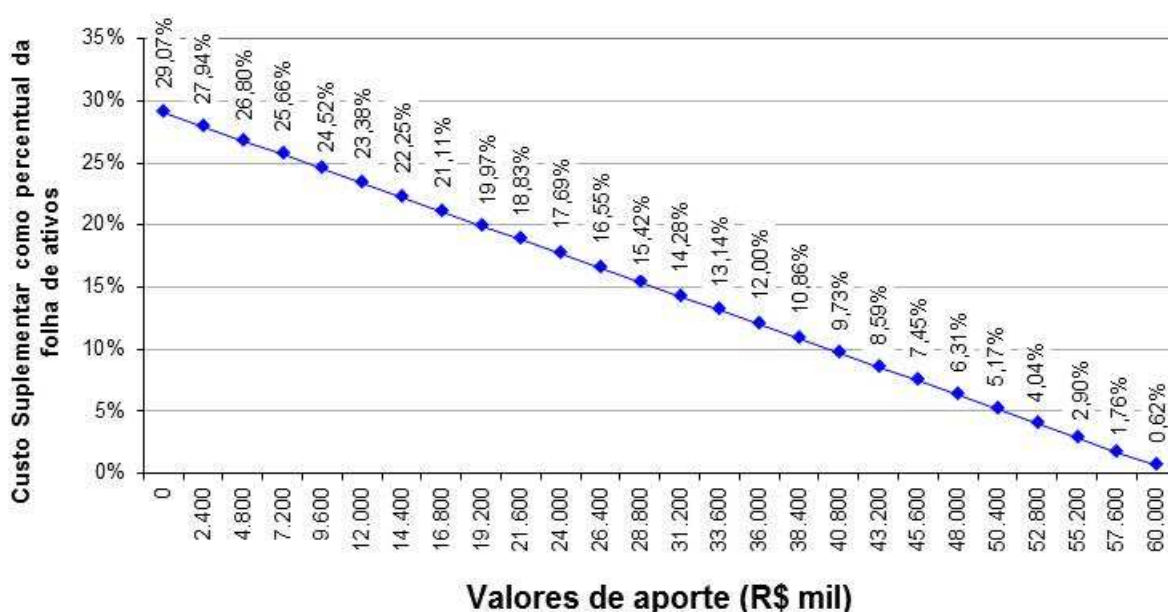
Elaboração: CAIXA.

9.6. Impacto de Aportes Financeiros no Custo Suplementar

A análise de sensibilidade sobre o impacto provocado pelo aporte de recursos financeiros ao regime previdenciário é de fundamental importância para a tomada de decisão dos administradores do Plano.

Os aportes poderão ser integralizados por bens, direitos e ativos de qualquer natureza, desde que avaliado em conformidade com Lei nº 4.320/64.

Gráfico 9: Variação do Custo Suplementar em Função de Aportes Financeiros



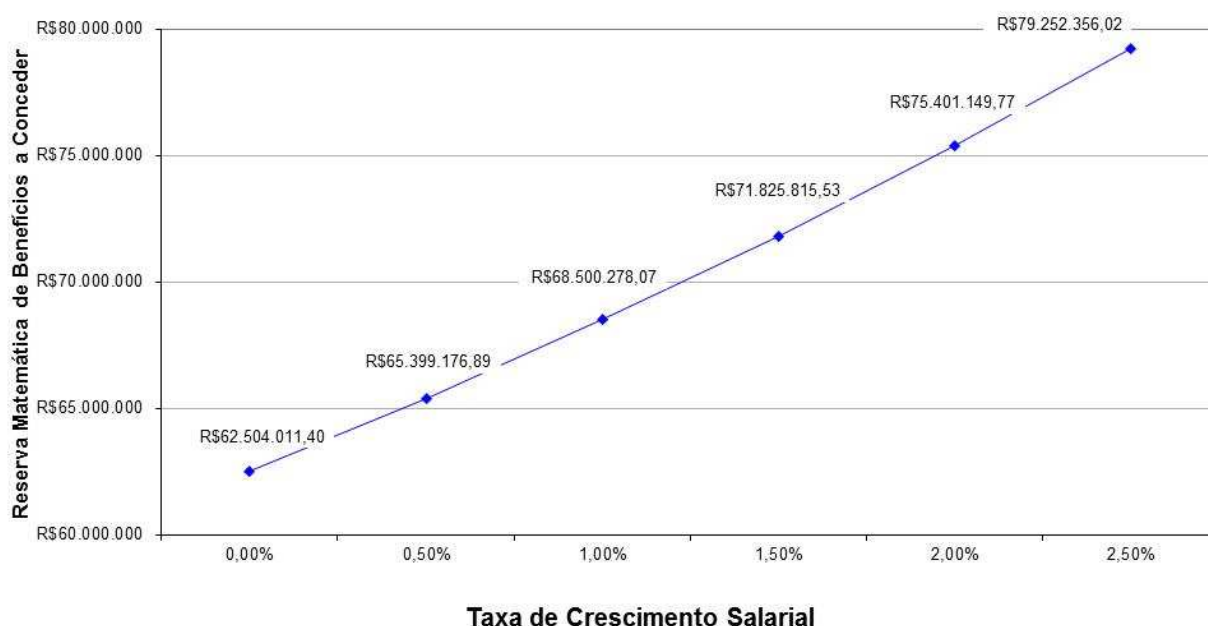
Elaboração: CAIXA.

Na análise realizada verificou-se que a cada R\$ 2,4 milhões aportados ao Fundo, o Custo Suplementar é reduzido em 1,14 pontos percentuais. Note-se que se for aportado o equivalente ao total das reservas necessárias, R\$ 61.309.007,37, este Custo Suplementar deixará de existir, estando as reservas totalmente integralizadas.

9.7. Impacto do Crescimento Salarial na RMBaC

Analisando-se uma possível variação no crescimento real médio dos salários dos servidores ativos de todas as carreiras consideradas nesta avaliação, verificou-se o seguinte resultado:

Gráfico 10: RMBaC em função do crescimento real de salários



Elaboração: CAIXA.

Oscilações positivas em relação ao crescimento real médio dos salários dos servidores públicos fazem com que o valor da RMBaC se eleve, ao passo que oscilações negativas provocarão uma redução da RMBaC.

Vale lembrar que o crescimento salarial é fortemente influenciado pelas incorporações (anuênios, triênios, quinquênios, funções, etc.), pelas progressões no quadro funcional e pelos reajustes salariais concedidos aos servidores ativos pela política de recursos humanos peculiar a cada Município da Federação.

Observa-se que a taxa de crescimento salarial atua de forma inversa à taxa de juros, pois enquanto um crescimento salarial mais elevado tem como consequência um maior custo para o plano, taxa de juros mais elevadas originam custos mais baixos.

10. Análises de Variações de Resultados

Passamos a descrever agora, as principais variações entre os resultados apurados neste estudo e os das três últimas avaliações atuariais.

Foi utilizada para esta análise a base de dados cadastral que contempla toda a massa de participantes e os dados referentes às avaliações anteriores, colhidos dos Demonstrativos de Resultados das Avaliações Atuariais – DRAAs.

10.1. Variação na base de dados cadastrais

Quadro 27: Variações do Quantitativo de participantes

| Discriminação | Quantitativo de Participantes | | |
|---------------|-------------------------------|-------------|--------------|
| | Ativos | Aposentados | Pensionistas |
| 2015 | 625 | 83 | 25 |
| 2016 | 583 | 124 | 28 |
| 2017 | 629 | 140 | 30 |

Quadro 28: Variações das Folhas de Salários e Benefícios

| Discriminação | Folha de Salários e benefícios | | |
|---------------|--------------------------------|----------------|---------------|
| | Ativos | Aposentados | Pensionistas |
| 2015 | R\$ 832.858,03 | R\$ 88.440,48 | R\$ 25.708,23 |
| 2016 | R\$ 883.304,52 | R\$ 154.901,15 | R\$ 33.379,02 |
| 2017 | R\$ 1.086.523,10 | R\$ 199.759,98 | R\$ 38.918,63 |

Quadro 29: Variações dos Salários e Benefícios Médios

| Discriminação | Salários e Benefícios Médios | | |
|---------------|------------------------------|--------------|--------------|
| | Ativos | Aposentados | Pensionistas |
| 2015 | R\$ 1.332,57 | R\$ 1.065,55 | R\$ 1.028,33 |
| 2016 | R\$ 1.515,10 | R\$ 1.249,20 | R\$ 1.192,11 |
| 2017 | R\$ 1.727,38 | R\$ 1.426,86 | R\$ 1.297,29 |

Dos dados dispostos nos quadros acima podem ser feitas as seguintes análises:

- Houve aumento de 46 servidores ativos, 16 aposentados e 2 pensões, de Dez/2015 a Dez/2016;
- o crescimento nominal e real do salário médio no período de Dez/2015 a Dez/2016 foi de 14,01% e 6,97%, respectivamente. Para tal comparação, utilizou-se a variação do INPC no período, equivalente a 6,58%.

10.2. Variação no custo previdenciário

Quadro 30: Variações dos Custos Normais

| CUSTO NORMAL | 2015 | 2016 | 2017 |
|---|---------------|---------------|---------------|
| Aposentadorias com reversão ao dependente | 14,69% | 17,48% | 17,71% |
| Invalidez com reversão ao dependente | 2,27% | 2,93% | 2,89% |
| Pensão de ativos | 4,85% | 3,59% | 3,40% |
| Auxílios | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| CUSTO ANUAL LÍQUIDO NORMAL | 21,81% | 24,00% | 24,00% |
| Administração do Plano | 4,19% (*) | 2,00% | 2,00% |
| CUSTO ANUAL NORMAL TOTAL | 26,00% | 26,00% | 26,00% |

(*) Percentual aplicado sobre a folha salarial e equivalente a 2,00% da folha salarial e de benefícios.

Quadro 31: Variações dos Valores de Reservas e Ativo do Plano

| Reservas Matemáticas (RMBaC + RMBC) | 2015 | 2016 | 2017 |
|---|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| (-) Reserva Matemática de Benefícios Concedidos (RMBC) | R\$ 16.975.448,31 | R\$ 29.572.027,96 | R\$ 37.848.317,90 |
| (-) Reserva Matemática de Benefícios a Conceder (RMBaC) | R\$ 59.878.433,50 | R\$ 63.875.597,05 | R\$ 78.439.135,39 |
| Reservas Matemáticas (RMBaC + RMBC) | R\$ 76.853.881,81 | R\$ 93.447.625,01 | R\$ 116.287.453,29 |
| (+) Ativo Líquido do Plano | R\$ 27.828.136,88 | R\$ 33.173.618,44 | R\$ 40.970.289,85 |
| (+) Acordos de Parcelamento | R\$ 3.428.846,31 | R\$ 4.587.698,55 | R\$ 4.069.298,75 |
| (+) Compensação Financeira a Receber | R\$ 1.935.262,74 | R\$ 5.497.979,18 | R\$ 9.938.857,32 |
| Resultado Técnico Atuarial | R\$ (43.661.635,88) | R\$ (50.188.328,84) | R\$ (61.309.007,37) |

Quadro 32: Variações dos Percentuais de Custo Previdenciário

| CUSTO | 2015 | 2016 | 2017 |
|-----------------------|--------|--------|--------|
| Custo Normal | 26,00% | 26,00% | 26,00% |
| Custo Suplementar (*) | 6,21% | 8,99% | 11,76% |
| Custo Total | 32,21% | 34,99% | 37,76% |

(*) Corresponde ao percentual previsto ao exercício correspondente.

Dos dados dispostos nos quadros acima, podem ser feitas as seguintes análises:

- A constância observada nas alíquotas do Custo Normal, apesar da variação no benefício de Aposentadoria Voluntária, decorre da característica do Método de Financiamento utilizado (método Agregado), que é calculado para que o resultado total do Custo Normal seja equivalente à soma das alíquotas estabelecidas em Lei;
- O Custo de Aposentadoria por Invalidez com reversão e o Custo de Pensão por Morte de Ativos reduziram em, respectivamente, 0,04% e 0,19%, devido à

redução de 16,71 meses na idade média atual dos servidores ativos, causada pela entrada de 77 servidores ativos em 2016;

- Houve aumento no valor da Reserva Matemática de Benefícios a Conceder em 22,80%. Este evento decorre devido ao aumento do salário médio dos servidores ativos em 14,01%;
- Da mesma forma, houve aumento da Reserva Matemática de Benefícios Concedidos em 27,99%, relacionado ao aumento do quantitativo de aposentados e pensionistas e ao aumento de seus benefícios médios.

11. Parecer Atuarial

Com a finalidade de garantir a cobertura financeira dos benefícios previdenciários, o Município de Varre-Sai e seus servidores vertem contribuições mensais para um Regime Próprio de Previdência Social.

A base de dados apresentada consistiu de dados amplos e atualizados, entretanto apresentou inconsistências, que foram sanadas através da adoção de premissas demográficas. A adoção de premissas para suprir tais inconsistências sempre causa desvios nos resultados. Como o nível de consistência foi médio, principalmente no que tange a informação referente ao tempo de serviço anterior à admissão no Município, o impacto foi moderado, devendo ser feito urgentemente um levantamento das informações inconsistentes até a próxima avaliação atuarial.

A inconsistência da informação referente ao Tempo de Serviço Anterior à admissão no Município foi suprida pela premissa de que o servidor entrou no mercado de trabalho aos 24 anos, 8 meses e 12 dias. Tal premissa foi fruto de um levantamento realizado no universo das bases cadastrais analisadas pela CAIXA, onde foram considerados apenas os dados reais e consistentes, utilizando informações de cerca de 100.000 servidores ativos.

Da mesma forma, a baixa relação de servidores casados foi suprida por uma probabilidade do servidor estar casado a cada idade. Tal premissa foi fruto de um levantamento realizado no universo das bases cadastrais analisadas pela CAIXA, onde foram considerados apenas os dados reais e consistentes, utilizando informações de mais de 500.000 servidores ativos.

As bases técnicas utilizadas foram eleitas pelo atuário responsável, sendo estas aderentes às características da massa de participantes:

- a **taxa de juros real** utilizada nas projeções contidas nesta avaliação foi de 6,00% ao ano;
- as **tábuas biométricas** utilizadas foram escolhidas em função do evento gerador:
 - Tábua de Mortalidade de Válido (evento gerador sobrevivência) – IBGE - 2014 (ambos os sexos);
 - Tábua de Mortalidade de Válido (evento gerador morte) – IBGE - 2014 (ambos os sexos);
 - Tábua de Entrada em Invalidez – ALVARO VINDAS;

- Tábua de Mortalidade de Inválidos – IBGE - 2014 (ambos os sexos);
- Probabilidade de deixar um dependente vitalício, em caso de morte, calculada em função da proporção de servidores casados por idade, com base nas informações apuradas no banco de dados do Município;
- o **crescimento salarial** considerado foi de 1,00% ao ano;
- a **taxa de rotatividade** não foi considerada (0,00%); e
- o **custo administrativo** considerado neste estudo corresponde a 2,00% do total da remuneração de contribuição dos servidores ativos do Município.

Para a utilização da taxa de crescimento salarial descrita acima, fez-se uma projeção do crescimento salarial dos servidores ativos com base no banco de dados enviado. Esta projeção foi elaborada a partir de uma regressão exponencial do salário médio dos servidores por idade. Desta forma, chegou-se a conclusão de que a cada ano de trabalho no Município o salário real do servidor sofre um impacto de 2,77%. Recomenda-se um acompanhamento constante dessa hipótese, e caso se confirme tal nível crescimento nos próximos estudos, a taxa de crescimento salarial deverá ser revista. Assim, em atendimento ao Artigo 8º da Portaria MPS nº. 403/08 utilizou-se a taxa de crescimento salarial real mínima de 1,00% ao ano.

A taxa anual real de crescimento dos benefícios do plano adotada neste estudo é de 0,00%, uma vez que se considera a atualização monetária dos mesmos.

A idade média projetada para entrada em benefício de aposentadoria programada, utilizada neste cálculo é:

- Servidores do sexo FEMININO professor: 54 anos;
- Servidores do sexo FEMININO não professor: 58 anos;
- Servidores do sexo MASCULINO professor: 58 anos;
- Servidores do sexo MASCULINO não professor: 63 anos;
- Grupo todo: 59 anos.

A meta atuarial estabelecida na Política de Investimentos para o exercício 2017 é composta pelo índice de inflação INPC conjugada com a taxa de juros de 6,00%.

Sendo a meta atuarial para o exercício 2016, estabelecida na respectiva Política de Investimentos, de 12,97% (INPC+ 6,00%), a rentabilidade anual auferida pelo plano de benefícios em 2016 foi de 14,34%, sendo a rentabilidade líquida no período de 7,28%, considerando como índice de correção o INPC. O INPC acumulado no período de jan a dez/2016 foi de 6,58%. Sendo a meta estabelecida na política de investimentos para as

aplicações dos recursos do RPPS igual ao máximo permitido pela legislação (6,00%), optou-se por mantê-la para o ano de 2017.

Conforme informado pelos gestores do Plano, as contribuições estão definidas da seguinte forma:

- contribuições mensais dos servidores ativos: 11,00% incidentes sobre a remuneração de contribuição;
- contribuições mensais dos servidores aposentados e pensionistas: 11,00% incidentes sobre a parcela dos proventos que exceder o teto de benefício do RGPS;
- contribuições mensais dos servidores aposentados e pensionistas portadores de doença incapacitante: 11,00% incidente sobre a parcela de pensão que exceder o dobro do teto de benefício do RGPS; e
- contribuições mensais do Município de 23,99% sobre a remuneração de contribuição dos servidores ativos sendo 13,00% para o Custo Normal, 2,00% para a Taxa de Administração e 8,99% a título de Custo Suplementar, no ano de 2016.

A receita decorrente desta arrecadação gera um superávit financeiro de R\$ 119.765,36, que corresponde a um excedente financeiro mensal da ordem de 11,02% da folha de salários de servidores ativos.

O Patrimônio constituído pelo Plano, segundo informações dadas à CAIXA é composto por:

- Saldo dos Acordos de Parcelamento: R\$ 4.069.298,75;
- Aplicações: R\$ 40.919.608,33; e
- Imobilizado: R\$ 50.681,52.

Considerou-se ainda o Montante de R\$ 9.938.857,32, referente ao Valor Presente da Compensação Previdenciária a Receber.

Para efeito de estimativa da Compensação Previdenciária referente aos Benefícios a Conceder, estimou-se utilizando como base o tempo de serviço anterior estimado dos servidores anteriormente à admissão no Município, sendo esta estimativa equivalente a 19,85% sobre o Valor Presente dos Benefícios Futuros dos servidores Ativos. Entretanto, como a informação referente ao Tempo de Serviço Anterior não está completa, tal percentual foi limitado a 10,00%.

A avaliação atuarial foi realizada pelo Método de Financiamento Agregado, onde o Custo Normal é definido de acordo com as alíquotas vigentes no município. Desta forma, **recomenda-se a manutenção das alíquotas atualmente praticadas.**

Observou-se também que o Passivo Atuarial descoberto do Plano é de R\$ 61.309.007,37 e para financiá-lo em 32 anos é necessária uma contribuição adicional de 29,07%, totalizando 55,07% da folha de salários dos servidores ativos.

O Município de Varre-Sai através da Lei nº 791, de 19 de novembro de 2015, instituiu um Plano de Amortização para o equacionamento do Déficit Técnico do Plano. Este plano prevê a contribuição de uma alíquota de 8,99% em 2016. A partir daí, a alíquota cresce anualmente até 2024, sendo que de 2024 a 2048 a alíquota suplementar será constante em 31,22%.

Como tal Plano de Amortização será suficiente para integralizar as Reservas a Amortizar apuradas nesta Avaliação Atuarial, **recomenda-se a manutenção das alíquotas praticadas atualmente**, conforme o quadro abaixo:

| Ano | Saldo inicial (R\$) | Pagamento (R\$) | Saldo Final (R\$) | % da folha de salários |
|------|---------------------|-----------------|-------------------|------------------------|
| 2017 | 61.309.007,37 | 1.661.076,52 | 63.226.806,71 | 11,76% |
| 2018 | 63.226.806,71 | 2.074.283,42 | 64.821.674,68 | 14,54% |
| 2019 | 64.821.674,68 | 2.495.588,36 | 66.065.651,50 | 17,32% |
| 2020 | 66.065.651,50 | 2.925.111,97 | 66.928.971,90 | 20,10% |
| 2021 | 66.928.971,90 | 3.362.976,49 | 67.379.955,13 | 22,88% |
| 2022 | 67.379.955,13 | 3.809.305,79 | 67.384.888,30 | 25,66% |
| 2023 | 67.384.888,30 | 4.264.225,38 | 66.907.902,69 | 28,44% |
| 2024 | 66.907.902,69 | 4.727.862,44 | 65.910.842,67 | 31,22% |
| 2025 | 65.910.842,67 | 4.775.141,06 | 64.803.843,70 | 31,22% |
| 2026 | 64.803.843,70 | 4.822.892,47 | 63.579.808,31 | 31,22% |
| 2027 | 63.579.808,31 | 4.871.121,40 | 62.231.208,12 | 31,22% |
| 2028 | 62.231.208,12 | 4.919.832,61 | 60.750.058,05 | 31,22% |
| 2029 | 60.750.058,05 | 4.969.030,94 | 59.127.888,74 | 31,22% |
| 2030 | 59.127.888,74 | 5.018.721,24 | 57.355.717,54 | 31,22% |
| 2031 | 57.355.717,54 | 5.068.908,46 | 55.424.017,63 | 31,22% |
| 2032 | 55.424.017,63 | 5.119.597,54 | 53.322.685,30 | 31,22% |
| 2033 | 53.322.685,30 | 5.170.793,52 | 51.041.005,29 | 31,22% |
| 2034 | 51.041.005,29 | 5.222.501,45 | 48.567.614,06 | 31,22% |
| 2035 | 48.567.614,06 | 5.274.726,47 | 45.890.460,85 | 31,22% |
| 2036 | 45.890.460,85 | 5.327.473,73 | 42.996.766,35 | 31,22% |
| 2037 | 42.996.766,35 | 5.380.748,47 | 39.872.978,95 | 31,22% |
| 2038 | 39.872.978,95 | 5.434.555,95 | 36.504.728,38 | 31,22% |
| 2039 | 36.504.728,38 | 5.488.901,51 | 32.876.776,48 | 31,22% |
| 2040 | 32.876.776,48 | 5.543.790,53 | 28.972.965,11 | 31,22% |
| 2041 | 28.972.965,11 | 5.599.228,43 | 24.776.160,88 | 31,22% |
| 2042 | 24.776.160,88 | 5.655.220,72 | 20.268.196,57 | 31,22% |
| 2043 | 20.268.196,57 | 5.711.772,92 | 15.429.809,06 | 31,22% |
| 2044 | 15.429.809,06 | 5.768.890,65 | 10.240.573,51 | 31,22% |
| 2045 | 10.240.573,51 | 5.826.579,56 | 4.678.833,59 | 31,22% |

| Ano | Saldo inicial (R\$) | Pagamento (R\$) | Saldo Final (R\$) | % da folha de salários |
|------|---------------------|-----------------|-------------------|------------------------|
| 2046 | 4.678.833,59 | 5.884.845,36 | 0,00 | 31,22% |
| 2047 | 0,00 | 5.943.693,81 | 0,00 | 31,22% |
| 2048 | 0,00 | 6.003.130,75 | 0,00 | 31,22% |

Este financiamento deverá ser adotado em conjunto com medidas que venham a reduzir o Déficit Técnico, tais como o levantamento da informação referente ao Tempo de Contribuição a outros regimes previdenciários anteriormente à admissão dos servidores, bem como a viabilização de aporte de recursos ao fundo, para que o Custo Suplementar não atinja o patamar final de 31,22%. Anualmente a taxa de crescimento das alíquotas deverá ser revista.

No caso da manutenção deste modelo, o plano de custeio terá a seguinte configuração para o grupo de participantes:

- contribuições mensais dos servidores ativos: 11,00%, incidentes sobre a remuneração de contribuição;
- contribuições mensais dos servidores aposentados e pensionistas: 11,00% incidentes sobre a parcela dos proventos que exceder o teto de benefício do RGPS;
- contribuições mensais dos servidores aposentados e pensionistas portadores de doença incapacitante: 11,00% incidente sobre a parcela de pensão que exceder o dobro do teto de benefício do RGPS;
- **contribuições mensais do Município de 15,00%** sobre a remuneração de contribuição dos servidores ativos, **a título de Custo Normal**; e
- **contribuições mensais do Município de 11,76%** sobre a remuneração de contribuição dos servidores ativos no ano de 2017 **a título de Custo Suplementar**.

Este é o nosso parecer.

Thiago Fernandes
Miba 100.002

ANEXO 1 – RELATÓRIO ESTATÍSTICO

I. Estatísticas dos Servidores Ativos

Como mencionado anteriormente, as variáveis estatísticas relacionadas a um grupo de servidores interferem diretamente na análise e nos resultados apurados em uma avaliação atuarial. Neste item, serão demonstradas, comentadas e comparadas as principais variáveis estatísticas relacionadas ao grupo de servidores ativos do Município de Varre-Sai, segmentadas da seguinte forma: estatística dos professores, dos “não professores” e dos ativos.

Quadro 33: Variáveis Estatísticas dos Servidores Ativos “Não Professores”

| Discriminação | Sexo | | Total |
|--|----------------|----------------|----------------|
| | Feminino | Masculino | |
| População | 239 | 237 | 476 |
| Folha salarial mensal | R\$ 334.954,61 | R\$ 389.435,63 | R\$ 724.390,24 |
| Salário médio | R\$ 1.401,48 | R\$ 1.643,19 | R\$ 1.521,83 |
| Idade média atual | 45 | 47 | 46 |
| Idade média de admissão | 29 | 31 | 30 |
| Idade média de aposentadoria projetada | 58 | 63 | 61 |

Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: CAIXA.

A distribuição por sexo dos servidores ativos “não professores”, como pode ser observado no quadro anterior, aponta para um número maior de servidores do sexo masculino, onde as mulheres representam 50,21%. Nota-se, ainda, outras características dos servidores “não professores” do sexo feminino em relação aos servidores do sexo masculino, a partir das médias apuradas, quais sejam: remuneração inferior em 14,71%, idade média atual menor em 2 anos e idade de aposentadoria projetada menor em 5 anos.

Quadro 34: Variáveis Estatísticas dos Servidores Professores

| Discriminação | Sexo | | Total |
|--|----------------|---------------|----------------|
| | Feminino | Masculino | |
| População | 135 | 18 | 153 |
| Folha salarial mensal | R\$ 321.328,27 | R\$ 40.804,59 | R\$ 362.132,86 |
| Salário médio | R\$ 2.380,21 | R\$ 2.266,92 | R\$ 2.366,88 |
| Idade média atual | 45 | 44 | 45 |
| Idade média de admissão | 26 | 28 | 26 |
| Idade média de aposentadoria projetada | 54 | 58 | 54 |

Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: CAIXA.

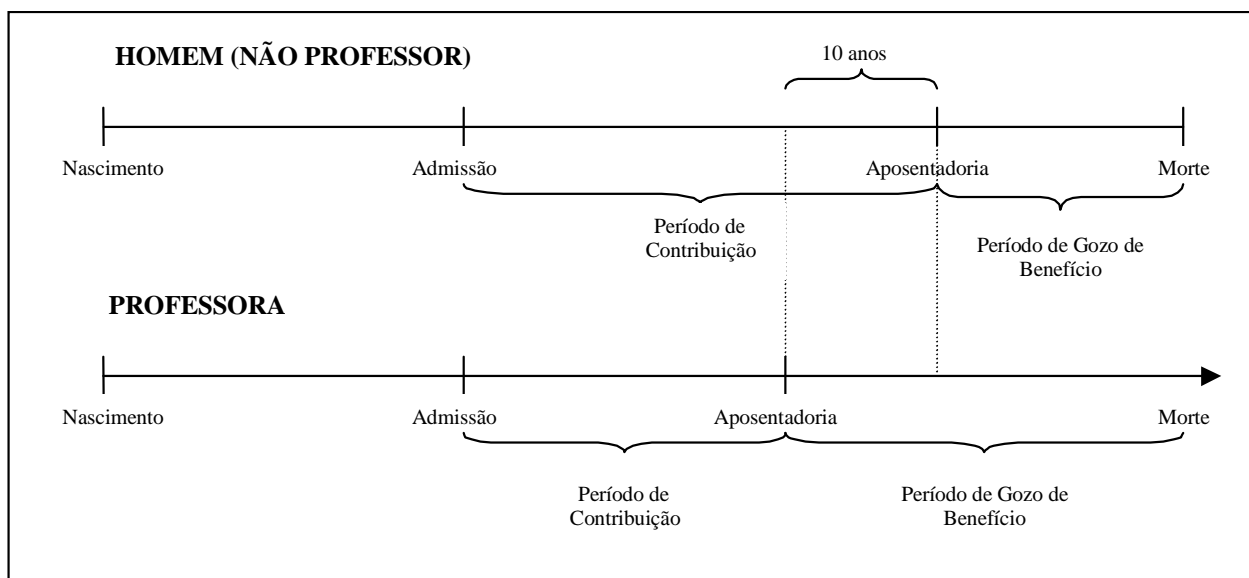
Atualmente, a população de servidores do magistério do Município de Varre-Sai corresponde a 24,32% do total dos servidores ativos. Esta categoria possui

características diferentes dos demais servidores, como exemplo a sua distribuição por sexo, onde 88,24% do grupo é composto por mulheres.

Verifica-se que as mulheres professoras entrarão em gozo de benefício de aposentadoria cerca de 9 anos mais cedo que os homens “não professores”, enquanto que as demais mulheres se aposentarão 5 anos antes que os homens “não professores”.

O Gráfico abaixo ilustra a diferença no tempo de contribuição e idade de aposentadoria existente entre as servidoras professoras e os servidores “não professores”, num exemplo genérico.

Gráfico 11: Diferença entre a Professora e Servidor Civil do Sexo Masculino (tempo de contribuição e percepção de benefício)



Elaboração: CAIXA.

Financeiramente, a diferença demonstrada se eleva em aproximadamente 20 anos, visto que não só as professoras contribuem em média por um período de 10 anos a menos que os demais servidores homens, como também recebem o benefício por um período superior, pois entram em gozo de benefício mais cedo e têm expectativa de vida maior que a dos homens.

O quadro seguinte demonstra as variáveis estatísticas dos servidores professores e “não professores” do Município de Varre-Sai, de forma consolidada.

Quadro 35: Consolidação das Variáveis Estatísticas dos Servidores Ativos

| Discriminação | Sexo | | Total |
|--|----------------|----------------|------------------|
| | Feminino | Masculino | |
| População | 374 | 255 | 629 |
| Folha salarial mensal | R\$ 656.282,88 | R\$ 430.240,22 | R\$ 1.086.523,10 |
| Salário médio | R\$ 1.754,77 | R\$ 1.687,22 | R\$ 1.727,38 |
| Idade média atual | 45 | 47 | 46 |
| Idade média de admissão | 28 | 31 | 29 |
| Idade média de aposentadoria projetada | 57 | 63 | 59 |

Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: CAIXA

Ante a consolidação dos dados, verifica-se que os servidores ativos do sexo feminino representam 59,46% do contingente total de servidores ativos. Relativamente à remuneração, verifica-se, ante as médias apuradas, que os homens percebem salário médio inferiores em 3,85% ao das mulheres.

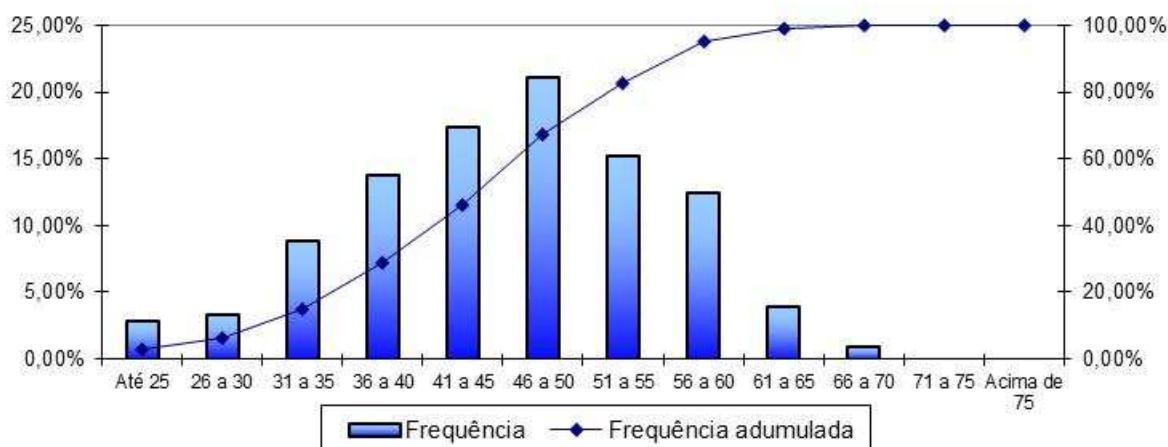
Os quadros e gráficos seguintes demonstram as estatísticas dos servidores ativos, segmentadas por variáveis específicas relevantes ao estudo proposto.

Quadro 36: Distribuição dos Servidores Ativos por Faixa Etária

| Intervalo - Anos | Quantitativo | Frequência | Frequência acumulada |
|------------------|--------------|------------|----------------------|
| Até 25 | 18 | 2,86% | 2,86% |
| 26 a 30 | 21 | 3,34% | 6,20% |
| 31 a 35 | 56 | 8,90% | 15,10% |
| 36 a 40 | 87 | 13,83% | 28,93% |
| 41 a 45 | 109 | 17,34% | 46,27% |
| 46 a 50 | 133 | 21,15% | 67,42% |
| 51 a 55 | 96 | 15,26% | 82,68% |
| 56 a 60 | 78 | 12,40% | 95,08% |
| 61 a 65 | 25 | 3,97% | 99,05% |
| 66 a 70 | 6 | 0,95% | 100,00% |
| 71 a 75 | 0 | 0,00% | 100,00% |
| Acima de 75 | 0 | 0,00% | 100,00% |

Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: Caixa Econômica Federal.

Gráfico 12: Distribuição dos Servidores Ativos por Faixa Etária



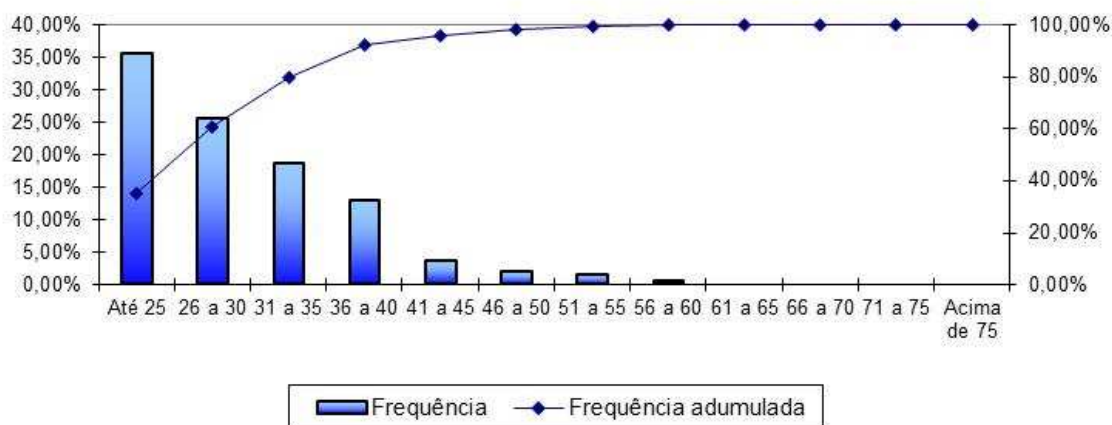
Fonte: Banco de dados disponibilizado pela prefeitura.
Elaboração: Caixa Econômica Federal.

Quadro 37: Distribuição dos Servidores Ativos por Idade de Admissão

| Intervalo - Anos | Quantitativo | Frequência | Frequência Acumulada |
|------------------|--------------|------------|----------------------|
| Até 25 | 223 | 35,44% | 35,44% |
| 26 a 30 | 161 | 25,60% | 61,04% |
| 31 a 35 | 117 | 18,60% | 79,64% |
| 36 a 40 | 81 | 12,88% | 92,52% |
| 41 a 45 | 23 | 3,66% | 96,18% |
| 46 a 50 | 12 | 1,91% | 98,09% |
| 51 a 55 | 9 | 1,43% | 99,52% |
| 56 a 60 | 3 | 0,48% | 100,00% |
| 61 a 65 | 0 | 0,00% | 100,00% |
| 66 a 70 | 0 | 0,00% | 100,00% |
| 71 a 75 | 0 | 0,00% | 100,00% |
| Acima de 75 | 0 | 0,00% | 100,00% |

Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: Caixa Econômica Federal.

Gráfico 13: Distribuição dos Servidores Ativos por Idade de Admissão



Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: Caixa Econômica Federal.

A menor e a maior idade de admissão registradas no serviço público do Município de Varre-Sai foram aos 17 e aos 58 anos, respectivamente, sendo que 79,64% do grupo foi admitido até os 35 anos de idade.

Ressalte-se que a idade média de admissão dos servidores públicos é uma variável que produz impacto importante na apuração do Custo Previdenciário de um Município, já que, de acordo com a metodologia utilizada para apuração do custo, em um regime de capitalização, servidor e Governo devem juntos financiar o custeio do benefício previdenciário entre a idade de admissão do servidor e sua aposentadoria. Desse modo, quanto mais jovem o servidor for admitido no serviço público maior será o tempo de contribuição para o regime previdenciário, minimizando o impacto no custeio do Plano.

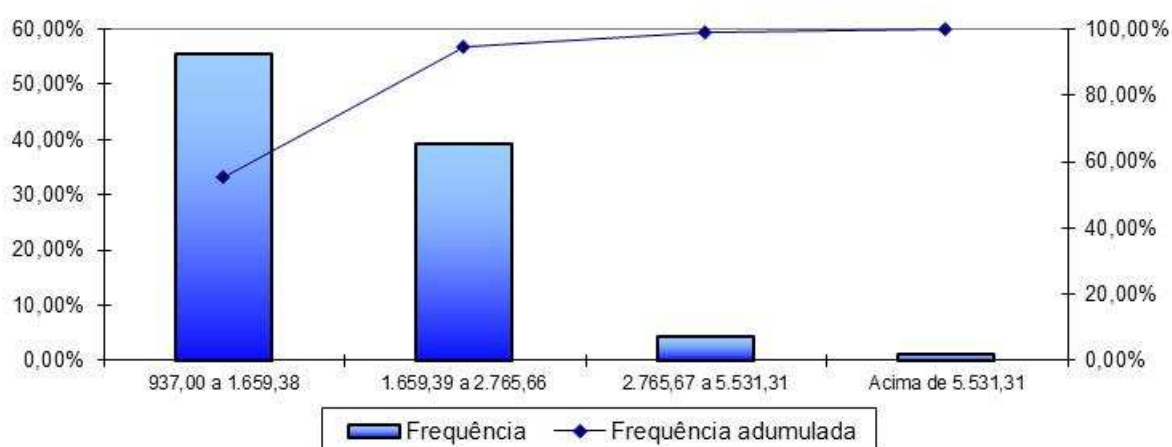
O quadro seguinte foi elaborado com base nas faixas de contribuição atualmente praticadas pelo Regime Geral de Previdência Social – RGPS, a fim de estabelecer um modelo comparativo com a remuneração dos servidores do Município.

Quadro 38: Distribuição dos Servidores Ativos por Faixa Salarial

| Intervalo - R\$ | Quantitativo | Frequência | Frequência Acumulada |
|---------------------|--------------|------------|----------------------|
| 937,00 a 1.659,38 | 349 | 55,49% | 55,49% |
| 1.659,39 a 2.765,66 | 247 | 39,27% | 94,76% |
| 2.765,67 a 5.531,31 | 27 | 4,29% | 99,05% |
| Acima de 5.531,31 | 6 | 0,95% | 100,00% |

Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: Caixa Econômica Federal.

Gráfico 14: Distribuição dos Servidores Ativos por Faixa Salarial



Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: Caixa Econômica Federal.

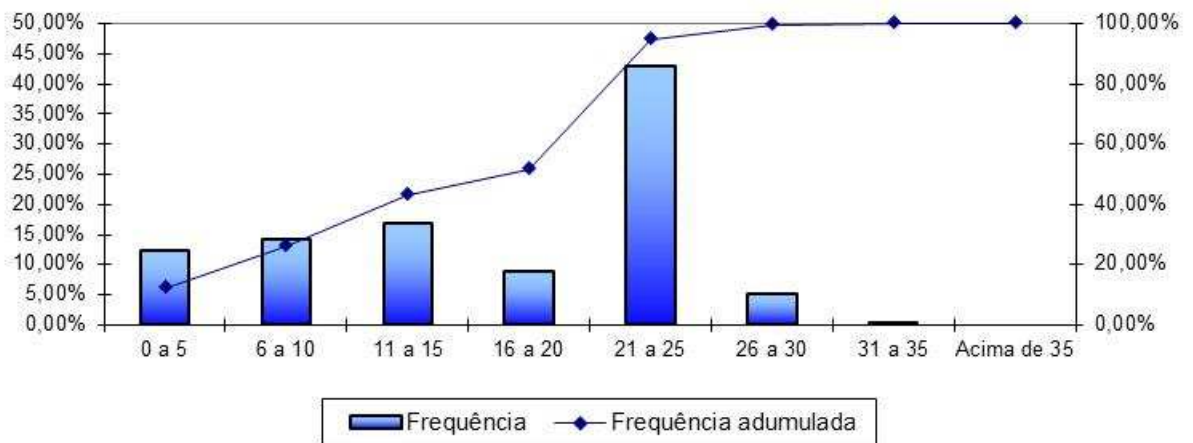
Observa-se que a maior frequência de servidores, 55,49%, situa-se na faixa salarial de até R\$ 1.659,38 e apenas uma pequena parcela, 0,95%, percebe salário superior ao teto do RGPS.

Quadro 39: Distribuição de Servidores Ativos por Tempo de Contribuição no Município

| Intervalo - Anos | Quantitativo | Frequência | Frequência Acumulada |
|------------------|--------------|------------|----------------------|
| 0 a 5 | 77 | 12,24% | 12,24% |
| 6 a 10 | 88 | 13,99% | 26,23% |
| 11 a 15 | 106 | 16,85% | 43,08% |
| 16 a 20 | 55 | 8,74% | 51,82% |
| 21 a 25 | 270 | 42,93% | 94,75% |
| 26 a 30 | 31 | 4,93% | 99,68% |
| 31 a 35 | 2 | 0,32% | 100,00% |
| Acima de 35 | 0 | 0,00% | 100,00% |

Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: Caixa Econômica Federal.

Gráfico 15: Distribuição de Servidores Ativos por Tempo de Contribuição no Município



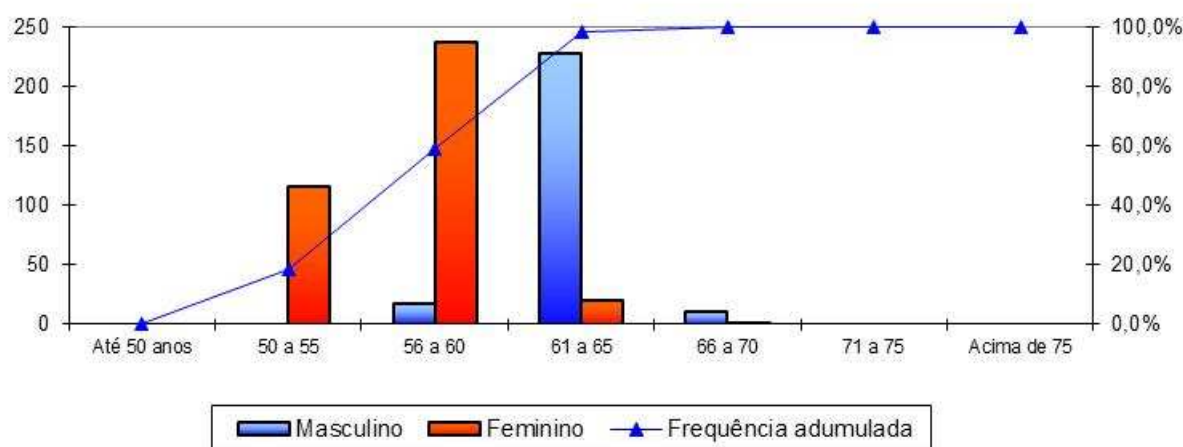
Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: Caixa Econômica Federal.

Quadro 40: Distribuição dos Servidores Ativos por Idade Provável de Aposentadoria

| Intervalo | Feminino | Masculino |
|-------------|----------|-----------|
| Até 50 anos | 0 | 0 |
| 50 a 55 | 116 | 0 |
| 56 a 60 | 237 | 17 |
| 61 a 65 | 20 | 228 |
| 66 a 70 | 1 | 10 |
| 71 a 75 | 0 | 0 |
| Acima de 75 | 0 | 0 |

Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: Caixa Econômica Federal.

Gráfico 16: Distribuição dos Servidores Ativos por Idade Provável de Aposentadoria



Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: Caixa Econômica Federal.

O gráfico anterior reforça o que já foi mencionado, os servidores do sexo feminino aposentar-se-ão mais cedo que os do sexo masculino, reflexo das regras de aposentadoria dispostas na atual legislação previdenciária. Verifica-se, também, que 58,82% da população de servidores preencherão os requisitos necessários à aposentadoria integral até os 60 anos de idade.

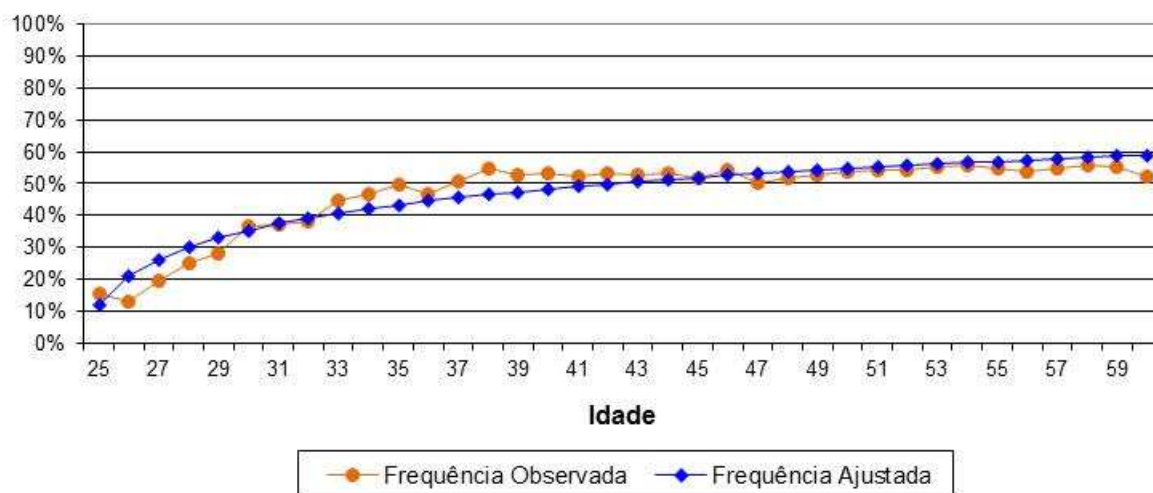
Quadro 41: Distribuição dos Servidores Ativos por Estado Civil

| Intervalo | Quantitativo | Frequência |
|-------------|--------------|------------|
| Casados | 115 | 18,28% |
| Não casados | 514 | 81,72% |

Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: Caixa Econômica Federal.

A pequena proporção de servidores casados revela uma provável inconsistência nesta informação. Desta forma, o cálculo considerou uma distribuição hipotética para a probabilidade de o servidor estar casado a cada idade, obtida através de uma base de dados de diversos Municípios que foram alvo de estudo atuarial pela Caixa Econômica Federal.

Gráfico 17: Proporção de Servidores Ativos que deixam Dependentes em caso de Morte



Como o quantitativo de servidores com idades superiores a 60 anos é reduzido, a proporção de casados observada para estas idades apresentaram grande oscilação. Assim, desconsideramos estes servidores para fins de determinação da equação da curva que minimiza o erro entre a curva de Frequência Observada para a de Frequência Ajustada. Dessa forma, como medida conservadora, considerou-se para este grupo de servidores, a mesma probabilidade que um servidor de 60 anos tem de deixar pensão, aproximadamente 59,00%.

II. Estatísticas dos Servidores Aposentados

A seguir, detalharemos as principais informações cadastrais do banco de dados de aposentados.

Quadro 42: Variáveis Estatísticas dos Servidores Aposentados

| Discriminação | Sexo | | Total |
|---------------------|----------------|---------------|----------------|
| | Feminino | Masculino | |
| População | 102 | 38 | 140 |
| Folha de Benefícios | R\$ 154.761,94 | R\$ 44.998,04 | R\$ 199.759,98 |
| Benefício médio | R\$ 1.517,27 | R\$ 1.184,16 | R\$ 1.426,86 |
| Idade mínima atual | 46 | 48 | 46 |
| Idade média atual | 62 | 66 | 63 |
| Idade máxima atual | 80 | 85 | 85 |

Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: CAIXA.

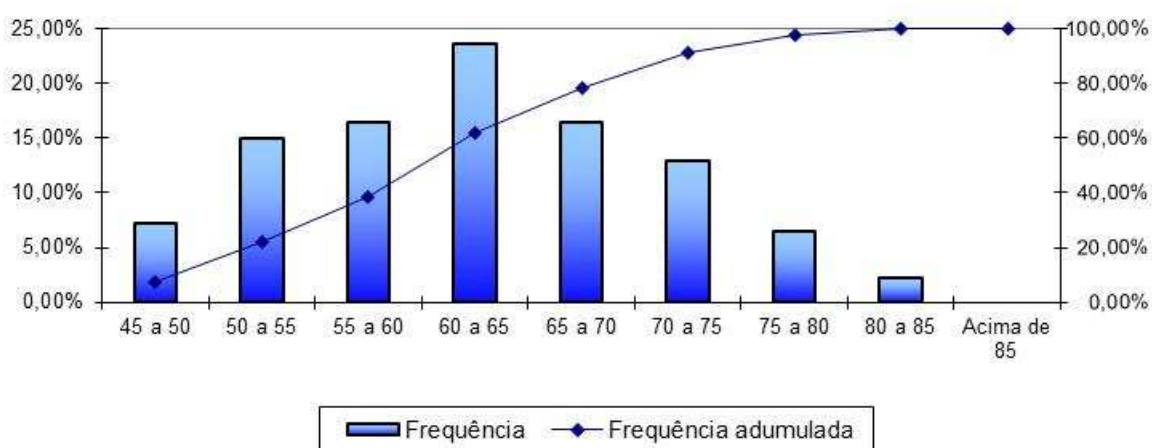
O quadro anterior revela que a distribuição por sexo dos servidores aposentados do Município de Varre-Sai aponta para um número menor de aposentados do sexo masculino, 27,14% do contingente total.

Quadro 43: Distribuição de Servidores Aposentados por Faixa Etária

| Intervalo - Anos | Quantitativo | Frequência | Frequência Acumulada |
|------------------|--------------|------------|----------------------|
| 45 a 50 | 10 | 7,14% | 7,14% |
| 51 a 55 | 21 | 15,00% | 22,14% |
| 55 a 60 | 23 | 16,43% | 38,57% |
| 60 a 65 | 33 | 23,57% | 62,14% |
| 65 a 70 | 23 | 16,43% | 78,57% |
| 70 a 75 | 18 | 12,86% | 91,43% |
| 75 a 80 | 9 | 6,43% | 97,86% |
| 80 a 85 | 3 | 2,14% | 100,00% |
| Acima de 85 | 0 | 0,00% | 100,00% |

Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: Caixa Econômica Federal.

Gráfico 18: Distribuição de Servidores Aposentados por Faixa Etária



Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: Caixa Econômica Federal.

No universo de servidores aposentados do Município estão consideradas as aposentadorias voluntárias, as compulsórias e as por invalidez.

Quadro 44: Informações dos Aposentados por tipo de aposentadoria

| Discriminação | Folha Mensal | Quantidade | Remuneração Média |
|---------------------------------------|----------------|------------|-------------------|
| Aposentados por Tempo de Contribuição | R\$ 30.564,67 | 16 | R\$ 1.910,29 |
| Aposentados por Idade | R\$ 41.228,00 | 44 | R\$ 937,00 |
| Aposentados Compulsoriamente | R\$ 11.256,55 | 12 | R\$ 938,05 |
| Aposentados por Invalidez | R\$ 53.646,29 | 43 | R\$ 1.247,59 |
| Aposentados Especiais | R\$ 63.064,47 | 25 | R\$ 2.522,58 |
| Total | R\$ 199.759,98 | 140 | R\$ 1.426,86 |

Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: Caixa Econômica Federal.

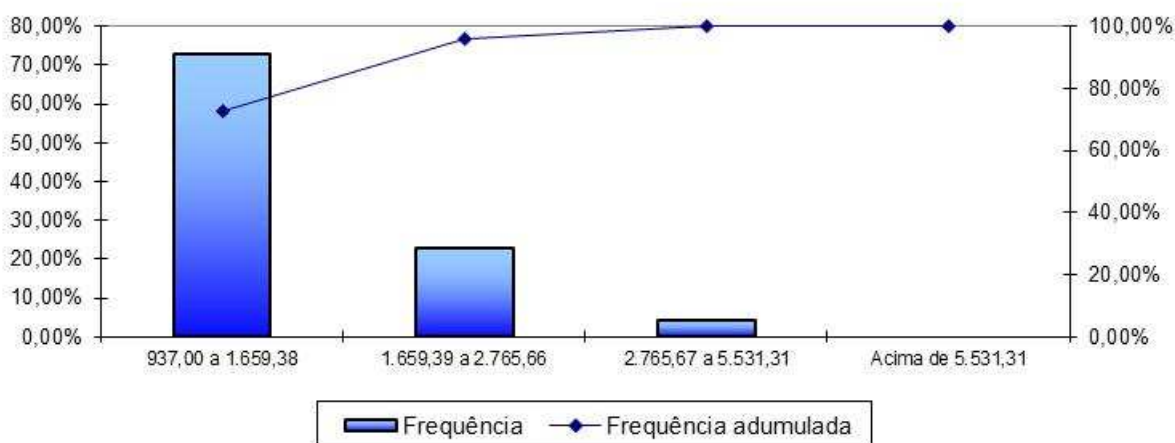
O quadro seguinte foi elaborado com base nas faixas de contribuição atualmente praticadas pelo Regime Geral de Previdência Social – RGPS, a fim de estabelecer um modelo comparativo com a remuneração dos servidores do Município.

Quadro 45: Distribuição dos Servidores Aposentados por Faixa de Benefício

| Intervalo - R\$ | Quantitativo | Frequência | Frequência Acumulada |
|---------------------|--------------|------------|----------------------|
| 937,00 a 1.659,38 | 102 | 72,85% | 72,85% |
| 1.659,39 a 2.765,66 | 32 | 22,86% | 95,71% |
| 2.765,67 a 5.531,31 | 6 | 4,29% | 100,00% |
| Acima de 5.531,31 | 0 | 0,00% | 100,00% |

Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: Caixa Econômica Federal.

Gráfico 19: Distribuição de Servidores Aposentados por Faixas de Valor de Benefício



Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: Caixa Econômica Federal.

Como pode ser observado no gráfico anterior, 72,85% dos servidores aposentados percebem benefícios de até R\$ 1.659,38.

III. Estatísticas dos Pensionistas

Quadro 46: Estatísticas dos Pensionistas

| Discriminação | Sexo | | Total |
|---------------------|---------------|---------------|---------------|
| | Feminino | Masculino | |
| População | 19 | 11 | 30 |
| Folha de Benefícios | R\$ 26.953,14 | R\$ 11.965,49 | R\$ 38.918,63 |
| Benefício médio | R\$ 1.418,59 | R\$ 1.087,77 | R\$ 1.297,29 |
| Idade mínima atual | 34 | 46 | 34 |
| Idade média atual | 62 | 61 | 62 |
| Idade máxima atual | 78 | 89 | 89 |

Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: CAIXA.

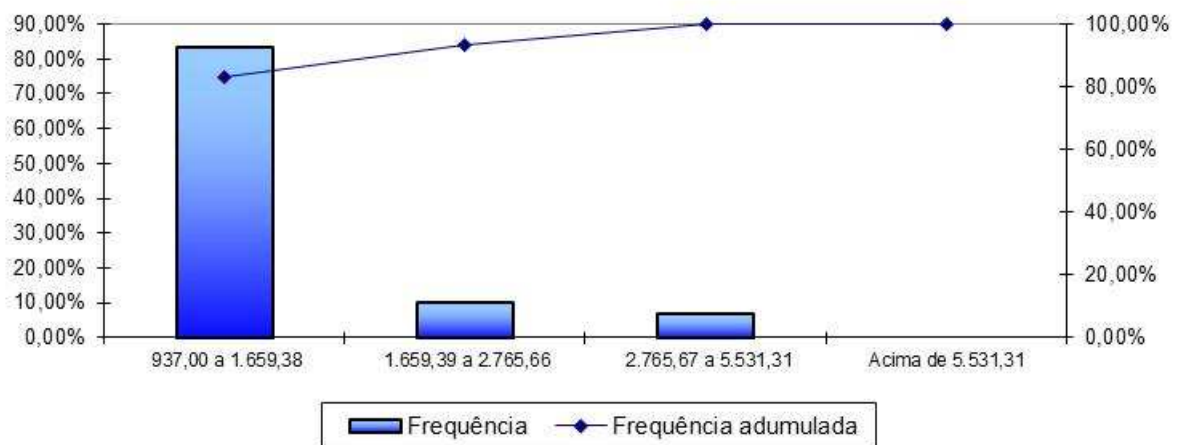
O grupo de pensionistas do Município de Varre-Sai está representado por 63,33% de mulheres, grupo este que percebe benefício médio superior em 30,41% em relação ao dos homens.

Quadro 47: Distribuição dos Pensionistas por Faixa de Benefícios

| Intervalo - R\$ | Quantitativo | Frequência | Frequência Acumulada |
|---------------------|--------------|------------|----------------------|
| 937,00 a 1.659,38 | 25 | 83,33% | 83,33% |
| 1.659,39 a 2.765,66 | 3 | 10,00% | 93,33% |
| 2.765,67 a 5.531,31 | 2 | 6,67% | 100,00% |
| Acima de 5.531,31 | 0 | 0,00% | 100,00% |

Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: Caixa Econômica Federal.

Gráfico 20: Distribuição de Pensionistas por Faixa de Benefícios



Fonte: Banco de dados disponibilizado pelo Município.
Elaboração: Caixa Econômica Federal.

A concentração dos valores percebidos pelos pensionistas encontra-se na primeira faixa considerada, ou seja, 83,33% percebem benefícios de até R\$ 1.659,38.

ANEXO 2 – HOMOLOGAÇÃO DOS BANCOS DE DADOS

| Servidores Ativos - Prefeitura | | |
|--|--------------|--|
| Item | Nº. de casos | Hipótese adotada |
| Tipo de Atividade (Carreira) inconsistente. | 4 | Assumiu-se que é Professor - Cód. 2. |
| Servidores ativos admitidos no serviço público com menos de 18 anos, após a CF 88. | 7 | Adotou-se data de admissão no Município com idade igual à 18 anos. |
| Servidor Não Concursado. | 81 | Admitiu-se que este é concursado. |
| Baixo índice de casados (menor que 40%). | 17,95% | Adotou-se a proporção nacional de casados por idade. |
| Alta proporção de tempo de serviço anterior igual a zero (maior que 20,00%). | 99,84% | Admitiu-se que o servidor entrou no mercado de trabalho aos 24 anos. |

| Servidores Ativos - Câmara | | |
|--|--------------|--|
| Item | Nº. de casos | Hipótese adotada |
| Baixo índice de casados (menor que 40%). | 40,00% | Adotou-se a proporção nacional de casados por idade. |
| Alta proporção de tempo de serviço anterior igual a zero (maior que 20,00%). | 80,00% | Admitiu-se que o servidor entrou no mercado de trabalho aos 24 anos. |

| Servidores Aposentados | | |
|--|--------------|--|
| Item | Nº. de casos | Hipótese adotada |
| Diferença etária entre o servidor e seu respectivo cônjuge é superior a 15 anos. | 3 | Manteve-se o dado original como correto. |
| Alta proporção de aposentadorias por invalidez. | 30,71% | Manteve-se o dado original como correto. |

| Servidores Pensionistas | | |
|---------------------------------------|--------------|--|
| Item | Nº. de casos | Hipótese adotada |
| Benefício inferior ao Salário mínimo. | 2 | Admitiu-se que eram cotas de uma mesma pensão. |

ANEXO 3 – PARÂMETROS E BASE DE CÁLCULO PARA OS FLUXOS DE CAIXA E PROJEÇÕES

| RECEITAS – Referência | Base de Cálculo Mensal | Alíquota Apurada | Valor (13 meses) |
|--------------------------------------|------------------------|------------------|------------------|
| Contrib. Servidores Ativos | R\$ 1.086.523,10 | 11,00% | R\$ 1.553.728,03 |
| Contrib. Aposentados e Pensionistas | --- | 11,00% | --- |
| Contrib. Município - CN sem Tx.Adm. | R\$ 1.086.523,10 | 13,00% | R\$ 1.836.224,04 |
| Contrib. Município - Taxa de Adm. | R\$ 1.086.523,10 | 2,00% | R\$ 282.496,01 |
| Contrib. Município - CS | R\$ 1.086.523,10 | 11,76% | R\$ 1.661.076,52 |
| Compensação Previdenciária | R\$ 238.678,61 | --- | --- |
| Dívida para com o RPPS (*) | --- | --- | R\$ 438.386,43 |
| Total de Receitas | | | R\$ 5.771.911,02 |
| Contrib. Município - CN + Tx.Adm +CS | R\$ 1.086.523,10 | 26,76% | R\$ 3.779.796,56 |
| Contrib. Município - CN + Tx.Adm. | R\$ 1.086.523,10 | 15,00% | R\$ 2.118.720,05 |

(*) para esta Receita, na coluna Valor, não foi considerado 13º salário

| DESPESAS – Referência | Base de Cálculo Mensal | Alíquota Apurada | Valor (13 meses) |
|-------------------------------------|------------------------|------------------|------------------|
| Aposentadorias | | | R\$ 2.596.879,74 |
| Pensões | | | R\$ 505.942,19 |
| Auxílios | R\$ 1.086.523,10 | --- | --- |
| Despesas Administrativas | R\$ 1.086.523,10 | 2,00% | R\$ 282.496,01 |
| Total de Despesas | | | R\$ 3.385.317,94 |
| Aposentadorias + Pensões + Auxílios | | | R\$ 3.102.821,93 |

| ATIVOS (Recursos Financeiros (T1) (AMMB2)) - Referência | Valor |
|--|-------------------|
| Valor em 31/12/2016 | R\$ 40.970.289,85 |
| Valor em 31/12/2017 | R\$ 43.374.784,83 |
| Ganho financeiro | R\$ 2.404.494,98 |

ANEXO 4 – PROJEÇÕES

Participantes

| Ano | Ativos Existentes | Ativos Futuros | Total de Ativos | Aposentados Atuais | Pensionistas Atuais | Aposentados Futuros | Pensionistas Futuros | Total de Aposentados e Pensionistas | Total de Participantes |
|------|-------------------|----------------|-----------------|--------------------|---------------------|---------------------|----------------------|-------------------------------------|------------------------|
| 2017 | 629 | 0 | 629 | 140 | 30 | 0 | 0 | 170 | 799 |
| 2018 | 587 | 42 | 629 | 137 | 29 | 38 | 3 | 209 | 838 |
| 2019 | 529 | 100 | 629 | 135 | 29 | 93 | 7 | 263 | 892 |
| 2020 | 508 | 121 | 629 | 132 | 28 | 110 | 10 | 281 | 910 |
| 2021 | 480 | 149 | 629 | 129 | 28 | 135 | 14 | 305 | 934 |
| 2022 | 455 | 174 | 629 | 126 | 27 | 156 | 18 | 326 | 955 |
| 2023 | 431 | 198 | 629 | 123 | 26 | 175 | 22 | 346 | 975 |
| 2024 | 406 | 223 | 629 | 119 | 26 | 195 | 26 | 366 | 995 |
| 2025 | 380 | 249 | 629 | 116 | 25 | 216 | 30 | 387 | 1.016 |
| 2026 | 351 | 278 | 629 | 112 | 24 | 240 | 35 | 411 | 1.040 |
| 2027 | 329 | 300 | 629 | 108 | 23 | 257 | 39 | 427 | 1.056 |
| 2028 | 298 | 331 | 629 | 104 | 23 | 284 | 44 | 455 | 1.084 |
| 2029 | 277 | 352 | 629 | 101 | 22 | 304 | 48 | 474 | 1.103 |
| 2030 | 250 | 379 | 629 | 97 | 21 | 325 | 53 | 495 | 1.124 |
| 2031 | 221 | 408 | 629 | 92 | 20 | 352 | 58 | 522 | 1.151 |
| 2032 | 210 | 419 | 629 | 88 | 19 | 359 | 62 | 529 | 1.158 |
| 2033 | 190 | 439 | 629 | 84 | 19 | 370 | 67 | 540 | 1.169 |
| 2034 | 172 | 457 | 629 | 80 | 18 | 381 | 72 | 551 | 1.180 |
| 2035 | 160 | 469 | 629 | 76 | 17 | 385 | 77 | 555 | 1.184 |
| 2036 | 140 | 489 | 629 | 72 | 16 | 397 | 82 | 567 | 1.196 |
| 2037 | 127 | 502 | 629 | 67 | 15 | 402 | 87 | 571 | 1.200 |
| 2038 | 121 | 508 | 629 | 63 | 14 | 404 | 92 | 573 | 1.202 |
| 2039 | 111 | 518 | 629 | 59 | 14 | 409 | 97 | 579 | 1.208 |
| 2040 | 96 | 533 | 629 | 55 | 13 | 430 | 102 | 599 | 1.228 |
| 2041 | 80 | 549 | 629 | 51 | 12 | 446 | 106 | 615 | 1.244 |
| 2042 | 69 | 560 | 629 | 47 | 11 | 460 | 111 | 629 | 1.258 |
| 2043 | 61 | 568 | 629 | 43 | 10 | 468 | 115 | 637 | 1.266 |

Participantes

| Ano | Ativos Existentes | Ativos Futuros | Total de Ativos | Aposentados Atuais | Pensionistas Atuais | Aposentados Futuros | Pensionistas Futuros | Total de Aposentados e Pensionistas | Total de Participantes |
|------|-------------------|----------------|-----------------|--------------------|---------------------|---------------------|----------------------|-------------------------------------|------------------------|
| 2044 | 52 | 577 | 629 | 40 | 10 | 472 | 120 | 641 | 1.270 |
| 2045 | 44 | 585 | 629 | 36 | 9 | 476 | 124 | 645 | 1.274 |
| 2046 | 32 | 597 | 629 | 33 | 8 | 483 | 128 | 652 | 1.281 |
| 2047 | 25 | 604 | 629 | 30 | 8 | 486 | 131 | 654 | 1.283 |
| 2048 | 19 | 610 | 629 | 27 | 7 | 485 | 135 | 653 | 1.282 |
| 2049 | 19 | 610 | 629 | 24 | 6 | 483 | 138 | 651 | 1.280 |
| 2050 | 16 | 613 | 629 | 21 | 6 | 475 | 140 | 643 | 1.272 |
| 2051 | 14 | 615 | 629 | 19 | 5 | 473 | 143 | 640 | 1.269 |
| 2052 | 11 | 618 | 629 | 17 | 5 | 469 | 145 | 635 | 1.264 |
| 2053 | 10 | 619 | 629 | 15 | 4 | 467 | 146 | 632 | 1.261 |
| 2054 | 7 | 622 | 629 | 13 | 4 | 466 | 147 | 630 | 1.259 |
| 2055 | 3 | 626 | 629 | 11 | 3 | 464 | 148 | 626 | 1.255 |
| 2056 | 2 | 627 | 629 | 9 | 3 | 462 | 148 | 622 | 1.251 |
| 2057 | 2 | 627 | 629 | 8 | 3 | 455 | 148 | 614 | 1.243 |
| 2058 | 2 | 627 | 629 | 7 | 2 | 451 | 147 | 608 | 1.237 |
| 2059 | 1 | 628 | 629 | 6 | 2 | 448 | 146 | 602 | 1.231 |
| 2060 | 0 | 629 | 629 | 5 | 2 | 449 | 145 | 601 | 1.230 |
| 2061 | 0 | 629 | 629 | 4 | 2 | 441 | 144 | 590 | 1.219 |
| 2062 | 0 | 629 | 629 | 3 | 1 | 440 | 142 | 586 | 1.215 |
| 2063 | 0 | 629 | 629 | 2 | 1 | 431 | 140 | 574 | 1.203 |
| 2064 | 0 | 629 | 629 | 2 | 1 | 427 | 137 | 567 | 1.196 |
| 2065 | 0 | 629 | 629 | 1 | 1 | 423 | 135 | 561 | 1.190 |
| 2066 | 0 | 629 | 629 | 1 | 1 | 423 | 132 | 557 | 1.186 |
| 2067 | 0 | 629 | 629 | 1 | 1 | 420 | 129 | 551 | 1.180 |
| 2068 | 0 | 629 | 629 | 1 | 1 | 416 | 127 | 543 | 1.172 |
| 2069 | 0 | 629 | 629 | 0 | 0 | 405 | 124 | 530 | 1.159 |
| 2070 | 0 | 629 | 629 | 0 | 0 | 403 | 121 | 524 | 1.153 |
| 2071 | 0 | 629 | 629 | 0 | 0 | 394 | 118 | 512 | 1.141 |
| 2072 | 0 | 629 | 629 | 0 | 0 | 391 | 115 | 507 | 1.136 |

Participantes

| Ano | Ativos Existentes | Ativos Futuros | Total de Ativos | Aposentados Atuais | Pensionistas Atuais | Aposentados Futuros | Pensionistas Futuros | Total de Aposentados e Pensionistas | Total de Participantes |
|------|-------------------|----------------|-----------------|--------------------|---------------------|---------------------|----------------------|-------------------------------------|------------------------|
| 2073 | 0 | 629 | 629 | 0 | 0 | 385 | 112 | 497 | 1.126 |
| 2074 | 0 | 629 | 629 | 0 | 0 | 383 | 110 | 493 | 1.122 |
| 2075 | 0 | 629 | 629 | 0 | 0 | 381 | 107 | 488 | 1.117 |
| 2076 | 0 | 629 | 629 | 0 | 0 | 379 | 105 | 484 | 1.113 |
| 2077 | 0 | 629 | 629 | 0 | 0 | 373 | 102 | 476 | 1.105 |
| 2078 | 0 | 629 | 629 | 0 | 0 | 368 | 100 | 468 | 1.097 |
| 2079 | 0 | 629 | 629 | 0 | 0 | 359 | 98 | 458 | 1.087 |
| 2080 | 0 | 629 | 629 | 0 | 0 | 355 | 96 | 451 | 1.080 |
| 2081 | 0 | 629 | 629 | 0 | 0 | 346 | 94 | 440 | 1.069 |
| 2082 | 0 | 629 | 629 | 0 | 0 | 337 | 92 | 430 | 1.059 |
| 2083 | 0 | 629 | 629 | 0 | 0 | 333 | 91 | 424 | 1.053 |
| 2084 | 0 | 629 | 629 | 0 | 0 | 327 | 89 | 417 | 1.046 |
| 2085 | 0 | 629 | 629 | 0 | 0 | 325 | 88 | 413 | 1.042 |
| 2086 | 0 | 629 | 629 | 0 | 0 | 320 | 87 | 407 | 1.036 |
| 2087 | 0 | 629 | 629 | 0 | 0 | 315 | 86 | 401 | 1.030 |
| 2088 | 0 | 629 | 629 | 0 | 0 | 310 | 85 | 395 | 1.024 |
| 2089 | 0 | 629 | 629 | 0 | 0 | 304 | 84 | 388 | 1.017 |
| 2090 | 0 | 629 | 629 | 0 | 0 | 300 | 83 | 383 | 1.012 |
| 2091 | 0 | 629 | 629 | 0 | 0 | 295 | 82 | 377 | 1.006 |
| 2092 | 0 | 629 | 629 | 0 | 0 | 291 | 81 | 372 | 1.001 |

Remunerações e Benefícios

| Ano | Remuneração Integral dos Servidores Ativos Atuais | Remuneração Integral dos Servidores Ativos Futuros | Total das Remunerações dos Servidores Ativos | Benefícios Futuros dos Servidores Ativos Atuais | Benefícios Futuros dos Servidores Ativos Futuros | Total de Benefícios Futuros de Ativos | Benefícios dos Aposentados Atuais | Benefícios dos Pensionistas Atuais | Total de Benefícios de Apos. e Pens. Atuais | Total de Benefícios de Apos. e Pens. (Atuais e Futuros) | Total |
|------|---|--|--|---|--|---------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|---|---|---------------|
| 2017 | 14.124.800,30 | 0,00 | 14.124.800,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2.596.879,80 | 505.942,18 | 3.102.821,97 | 3.102.821,97 | 17.227.622,27 |
| 2018 | 13.247.045,50 | 818.542,36 | 14.065.587,86 | 923.268,27 | 0,00 | 923.268,27 | 2.579.932,51 | 496.338,02 | 3.076.270,53 | 3.999.538,80 | 18.065.126,66 |
| 2019 | 11.983.979,31 | 1.930.565,41 | 13.914.544,72 | 2.197.530,57 | 938,78 | 2.198.469,34 | 2.560.515,01 | 486.056,19 | 3.046.571,20 | 5.245.040,54 | 19.159.585,26 |
| 2020 | 11.592.914,13 | 2.348.499,77 | 13.941.413,89 | 2.643.065,52 | 3.013,89 | 2.646.079,40 | 2.539.048,96 | 475.538,48 | 3.014.587,44 | 5.660.666,84 | 19.602.080,73 |
| 2021 | 11.016.881,69 | 2.902.547,98 | 13.919.429,67 | 3.251.649,49 | 5.514,88 | 3.257.164,37 | 2.515.150,86 | 464.678,60 | 2.979.829,46 | 6.236.993,83 | 20.156.423,50 |
| 2022 | 10.578.300,69 | 3.363.222,69 | 13.941.523,38 | 3.726.719,25 | 8.573,55 | 3.735.292,80 | 2.488.692,40 | 452.881,66 | 2.941.574,06 | 6.676.866,86 | 20.618.390,24 |
| 2023 | 10.062.751,56 | 3.868.229,63 | 13.930.981,19 | 4.266.987,52 | 12.199,78 | 4.279.187,30 | 2.457.053,29 | 441.255,95 | 2.898.309,25 | 7.177.496,54 | 21.108.477,73 |
| 2024 | 9.558.887,81 | 4.363.579,59 | 13.922.467,41 | 4.787.658,37 | 16.393,13 | 4.804.051,49 | 2.424.600,42 | 429.343,23 | 2.853.943,65 | 7.657.995,14 | 21.580.462,55 |
| 2025 | 8.987.260,75 | 4.914.333,94 | 13.901.594,69 | 5.362.680,73 | 21.189,71 | 5.383.870,45 | 2.388.224,31 | 417.162,03 | 2.805.386,34 | 8.189.256,79 | 22.090.851,47 |
| 2026 | 8.342.901,94 | 5.508.773,16 | 13.851.675,09 | 5.991.755,81 | 26.683,02 | 6.018.438,83 | 2.349.442,11 | 404.741,77 | 2.754.183,88 | 8.772.622,71 | 22.624.297,80 |
| 2027 | 7.922.650,94 | 5.938.179,00 | 13.860.829,94 | 6.405.053,73 | 32.923,27 | 6.437.977,01 | 2.307.604,03 | 392.120,12 | 2.699.724,14 | 9.137.701,15 | 22.998.531,09 |
| 2028 | 7.196.751,25 | 6.597.290,78 | 13.794.042,03 | 7.096.786,44 | 75.041,43 | 7.171.827,87 | 2.262.351,36 | 377.271,48 | 2.639.622,83 | 9.811.450,70 | 23.605.492,73 |
| 2029 | 6.610.951,34 | 7.146.883,25 | 13.757.834,59 | 7.644.763,28 | 137.005,79 | 7.781.769,07 | 2.214.023,96 | 364.058,35 | 2.578.082,30 | 10.359.851,38 | 24.117.685,97 |
| 2030 | 5.904.978,63 | 7.777.424,69 | 13.682.403,31 | 8.293.286,97 | 171.459,57 | 8.464.746,55 | 2.162.477,03 | 350.702,65 | 2.513.179,68 | 10.977.926,22 | 24.660.329,54 |
| 2031 | 5.303.058,72 | 8.333.776,75 | 13.636.835,47 | 8.830.129,31 | 283.930,57 | 9.114.059,87 | 2.107.763,15 | 337.245,77 | 2.445.008,92 | 11.559.068,79 | 25.195.904,26 |
| 2032 | 5.025.270,25 | 8.636.648,31 | 13.661.918,56 | 9.050.869,19 | 338.631,37 | 9.389.500,56 | 2.049.951,67 | 323.720,92 | 2.373.672,59 | 11.763.173,15 | 25.425.091,71 |
| 2033 | 4.572.637,88 | 9.085.124,75 | 13.657.762,63 | 9.420.484,13 | 348.132,49 | 9.768.616,62 | 1.986.096,46 | 310.151,23 | 2.296.247,69 | 12.064.864,31 | 25.722.626,93 |
| 2034 | 4.197.633,38 | 9.472.441,88 | 13.670.075,25 | 9.704.302,20 | 378.893,36 | 10.083.195,56 | 1.922.110,79 | 296.555,77 | 2.218.666,56 | 12.301.862,11 | 25.971.937,36 |
| 2035 | 3.900.067,03 | 9.809.038,69 | 13.709.105,72 | 9.909.063,36 | 401.720,50 | 10.310.783,87 | 1.855.445,08 | 282.945,94 | 2.138.391,02 | 12.449.174,89 | 26.158.280,61 |
| 2036 | 3.482.366,88 | 10.231.428,19 | 13.713.795,06 | 10.209.229,16 | 436.511,86 | 10.645.741,02 | 1.786.292,57 | 269.355,94 | 2.055.648,51 | 12.701.389,53 | 26.415.184,59 |
| 2037 | 3.120.456,83 | 10.609.026,19 | 13.729.483,02 | 10.447.305,19 | 461.711,44 | 10.909.016,63 | 1.714.906,40 | 255.837,16 | 1.970.743,56 | 12.879.760,18 | 26.609.243,20 |
| 2038 | 3.004.029,44 | 10.809.464,25 | 13.813.493,69 | 10.438.326,09 | 632.180,90 | 11.070.507,00 | 1.641.535,24 | 242.439,29 | 1.883.974,52 | 12.954.481,52 | 26.767.975,21 |
| 2039 | 2.794.061,36 | 11.055.513,63 | 13.849.574,98 | 10.507.597,50 | 804.388,24 | 11.311.985,74 | 1.566.452,95 | 229.208,03 | 1.795.660,98 | 13.107.646,72 | 26.957.221,70 |
| 2040 | 2.440.565,77 | 11.394.609,69 | 13.835.175,45 | 10.696.454,50 | 1.161.083,14 | 11.857.537,65 | 1.489.948,48 | 216.196,93 | 1.706.145,42 | 13.563.683,06 | 27.398.858,52 |
| 2041 | 2.081.822,03 | 11.697.130,25 | 13.778.952,28 | 10.873.943,21 | 1.394.868,33 | 12.268.811,54 | 1.412.356,03 | 203.459,46 | 1.615.815,49 | 13.884.627,02 | 27.663.579,31 |
| 2042 | 1.910.195,83 | 11.889.427,06 | 13.799.622,89 | 10.860.191,42 | 1.760.242,68 | 12.620.434,10 | 1.334.026,74 | 191.037,89 | 1.525.064,63 | 14.145.498,74 | 27.945.121,63 |
| 2043 | 1.703.501,31 | 12.087.142,44 | 13.790.643,75 | 10.864.018,23 | 2.156.257,01 | 13.020.275,24 | 1.255.334,97 | 178.968,40 | 1.434.303,37 | 14.454.578,61 | 28.245.222,36 |
| 2044 | 1.490.090,98 | 12.275.603,44 | 13.765.694,41 | 10.857.427,41 | 2.388.952,85 | 13.246.380,27 | 1.176.663,31 | 167.277,53 | 1.343.940,84 | 14.590.321,11 | 28.356.015,52 |

Remunerações e Benefícios

| Ano | Remuneração Integral dos Servidores Ativos Atuais | Remuneração Integral dos Servidores Ativos Futuros | Total das Remunerações dos Servidores Ativos | Benefícios Futuros dos Servidores Ativos Atuais | Benefícios Futuros dos Servidores Ativos Futuros | Total de Benefícios Futuros de Ativos | Benefícios dos Aposentados Atuais | Benefícios dos Pensionistas Atuais | Total de Benefícios de Apos. e Pens. Atuais | Total de Benefícios de Apos. e Pens. (Atuais e Futuros) | Total |
|------|---|--|--|---|--|---------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|---|---|---------------|
| 2045 | 1.237.877,16 | 12.514.753,06 | 13.752.630,23 | 10.870.037,85 | 2.575.546,47 | 13.445.584,32 | 1.098.401,54 | 155.987,20 | 1.254.388,74 | 14.699.973,06 | 28.452.603,29 |
| 2046 | 836.107,09 | 12.881.690,25 | 13.717.797,34 | 11.004.980,50 | 2.807.448,84 | 13.812.429,34 | 1.020.936,52 | 145.090,69 | 1.166.027,21 | 14.978.456,55 | 28.696.253,88 |
| 2047 | 689.596,02 | 13.044.312,94 | 13.733.908,96 | 10.882.372,61 | 3.032.934,48 | 13.915.307,10 | 944.637,54 | 134.564,21 | 1.079.201,74 | 14.994.508,84 | 28.728.417,79 |
| 2048 | 530.128,17 | 13.218.445,50 | 13.748.573,67 | 10.755.281,22 | 3.211.087,92 | 13.966.369,14 | 869.890,79 | 124.400,10 | 994.290,88 | 14.960.660,02 | 28.709.233,69 |
| 2049 | 528.835,33 | 13.290.125,88 | 13.818.961,20 | 10.463.627,44 | 3.472.064,70 | 13.935.692,14 | 797.084,06 | 114.618,83 | 911.702,89 | 14.847.395,03 | 28.666.356,23 |
| 2050 | 410.877,67 | 13.419.999,13 | 13.830.876,79 | 10.265.886,73 | 3.594.327,46 | 13.860.214,20 | 726.565,76 | 105.247,99 | 831.813,75 | 14.692.027,95 | 28.522.904,74 |
| 2051 | 352.518,97 | 13.537.464,69 | 13.889.983,66 | 9.997.191,83 | 3.825.402,19 | 13.822.594,02 | 658.628,47 | 96.312,15 | 754.940,62 | 14.577.534,64 | 28.467.518,30 |
| 2052 | 307.462,77 | 13.617.911,13 | 13.925.373,90 | 9.701.619,42 | 4.067.519,82 | 13.769.139,24 | 593.533,81 | 87.830,82 | 681.364,63 | 14.450.503,87 | 28.375.877,77 |
| 2053 | 291.691,31 | 13.674.358,75 | 13.966.050,06 | 9.365.036,83 | 4.359.499,13 | 13.724.535,96 | 531.499,03 | 79.812,89 | 611.311,92 | 14.335.847,88 | 28.301.897,94 |
| 2054 | 154.208,16 | 13.790.413,00 | 13.944.621,16 | 9.129.868,79 | 4.599.177,97 | 13.729.046,76 | 472.698,01 | 72.271,01 | 544.969,03 | 14.274.015,79 | 28.218.636,95 |
| 2055 | 87.782,39 | 13.877.243,25 | 13.965.025,64 | 8.816.074,27 | 4.894.397,47 | 13.710.471,74 | 417.296,15 | 65.221,00 | 482.517,15 | 14.192.988,89 | 28.158.014,53 |
| 2056 | 52.815,40 | 13.915.716,75 | 13.968.532,15 | 8.462.664,71 | 5.209.240,53 | 13.671.905,24 | 365.438,80 | 58.667,88 | 424.106,67 | 14.096.011,91 | 28.064.544,07 |
| 2057 | 29.272,22 | 13.913.753,75 | 13.943.025,97 | 8.090.187,78 | 5.452.583,86 | 13.542.771,64 | 317.275,87 | 52.601,58 | 369.877,45 | 13.912.649,09 | 27.855.675,06 |
| 2058 | 29.053,05 | 13.912.123,88 | 13.941.176,93 | 7.689.487,84 | 5.655.297,36 | 13.344.785,20 | 272.937,40 | 47.008,38 | 319.945,78 | 13.664.730,98 | 27.605.907,91 |
| 2059 | 14.523,47 | 13.957.315,13 | 13.971.838,60 | 7.297.865,05 | 5.903.191,54 | 13.201.056,59 | 232.482,68 | 41.882,50 | 274.365,18 | 13.475.421,77 | 27.447.260,37 |
| 2060 | 0,00 | 13.956.007,00 | 13.956.007,00 | 6.903.876,57 | 6.240.341,20 | 13.144.217,77 | 195.878,26 | 37.215,11 | 233.093,37 | 13.377.311,14 | 27.333.318,14 |
| 2061 | 0,00 | 13.928.552,63 | 13.928.552,63 | 6.496.006,55 | 6.385.878,31 | 12.881.884,87 | 163.030,30 | 32.983,81 | 196.014,11 | 13.077.898,98 | 27.006.451,60 |
| 2062 | 0,00 | 13.962.825,50 | 13.962.825,50 | 6.089.999,28 | 6.742.329,31 | 12.832.328,59 | 133.856,46 | 29.151,22 | 163.007,68 | 12.995.336,27 | 26.958.161,77 |
| 2063 | 0,00 | 13.910.302,25 | 13.910.302,25 | 5.687.982,85 | 6.865.634,97 | 12.553.617,83 | 108.269,60 | 25.674,22 | 133.943,82 | 12.687.561,65 | 26.597.863,90 |
| 2064 | 0,00 | 13.925.444,00 | 13.925.444,00 | 5.292.029,92 | 7.120.170,81 | 12.412.200,74 | 86.143,93 | 22.531,00 | 108.674,93 | 12.520.875,67 | 26.446.319,67 |
| 2065 | 0,00 | 13.902.994,63 | 13.902.994,63 | 4.903.864,76 | 7.312.999,33 | 12.216.864,09 | 67.339,45 | 19.705,30 | 87.044,75 | 12.303.908,84 | 26.206.903,46 |
| 2066 | 0,00 | 13.882.657,75 | 13.882.657,75 | 4.524.975,19 | 7.526.225,52 | 12.051.200,71 | 51.673,01 | 17.179,10 | 68.852,12 | 12.120.052,83 | 26.002.710,58 |
| 2067 | 0,00 | 13.830.115,00 | 13.830.115,00 | 4.156.841,43 | 7.611.380,34 | 11.768.221,77 | 38.904,88 | 14.931,39 | 53.836,27 | 11.822.058,04 | 25.652.173,04 |
| 2068 | 0,00 | 13.830.652,88 | 13.830.652,88 | 3.801.106,04 | 7.745.626,01 | 11.546.732,05 | 28.739,02 | 12.948,08 | 41.687,09 | 11.588.419,14 | 25.419.072,02 |
| 2069 | 0,00 | 13.790.079,88 | 13.790.079,88 | 3.459.344,16 | 7.726.923,27 | 11.186.267,42 | 20.841,93 | 11.219,82 | 32.061,75 | 11.218.329,18 | 25.008.409,05 |
| 2070 | 0,00 | 13.846.249,63 | 13.846.249,63 | 3.132.909,94 | 7.916.942,92 | 11.049.852,86 | 14.873,36 | 9.729,74 | 24.603,11 | 11.074.455,97 | 24.920.705,59 |
| 2071 | 0,00 | 13.795.405,00 | 13.795.405,00 | 2.823.159,24 | 7.877.406,38 | 10.700.565,61 | 10.490,70 | 8.448,38 | 18.939,08 | 10.719.504,70 | 24.514.909,70 |
| 2072 | 0,00 | 13.825.735,63 | 13.825.735,63 | 2.531.403,56 | 7.954.383,11 | 10.485.786,67 | 7.344,28 | 7.341,58 | 14.685,85 | 10.500.472,53 | 24.326.208,15 |

Remunerações e Benefícios

| Ano | Remuneração Integral dos Servidores Ativos Atuais | Remuneração Integral dos Servidores Ativos Futuros | Total das Remunerações dos Servidores Ativos | Benefícios Futuros dos Servidores Ativos Atuais | Benefícios Futuros dos Servidores Ativos Futuros | Total de Benefícios Futuros de Ativos | Benefícios dos Aposentados Atuais | Benefícios dos Pensionistas Atuais | Total de Benefícios de Apos. e Pens. Atuais | Total de Benefícios de Apos. e Pens. (Atuais e Futuros) | Total |
|------|---|--|--|---|--|---------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|---|---|---------------|
| 2073 | 0,00 | 13.823.335,50 | 13.823.335,50 | 2.258.635,59 | 7.932.126,01 | 10.190.761,60 | 5.113,30 | 6.379,27 | 11.492,57 | 10.202.254,17 | 24.025.589,67 |
| 2074 | 0,00 | 13.845.143,00 | 13.845.143,00 | 2.005.228,15 | 8.043.818,93 | 10.049.047,08 | 3.537,39 | 5.531,83 | 9.069,21 | 10.058.116,30 | 23.903.259,30 |
| 2075 | 0,00 | 13.817.565,13 | 13.817.565,13 | 1.770.799,64 | 8.086.646,25 | 9.857.445,89 | 2.418,53 | 4.771,82 | 7.190,35 | 9.864.636,24 | 23.682.201,36 |
| 2076 | 0,00 | 13.794.205,75 | 13.794.205,75 | 1.554.675,42 | 8.210.914,89 | 9.765.590,30 | 1.618,56 | 4.080,48 | 5.699,03 | 9.771.289,34 | 23.565.495,09 |
| 2077 | 0,00 | 13.775.885,50 | 13.775.885,50 | 1.356.470,26 | 8.136.160,99 | 9.492.631,25 | 1.049,38 | 3.448,09 | 4.497,47 | 9.497.128,72 | 23.273.014,22 |
| 2078 | 0,00 | 13.781.873,63 | 13.781.873,63 | 1.176.016,59 | 8.077.871,83 | 9.253.888,42 | 653,69 | 2.869,35 | 3.523,04 | 9.257.411,45 | 23.039.285,08 |
| 2079 | 0,00 | 13.782.336,75 | 13.782.336,75 | 1.013.196,62 | 7.956.154,77 | 8.969.351,39 | 392,63 | 2.341,55 | 2.734,18 | 8.972.085,57 | 22.754.422,32 |
| 2080 | 0,00 | 13.838.027,13 | 13.838.027,13 | 867.693,27 | 7.898.699,32 | 8.766.392,59 | 233,65 | 1.865,66 | 2.099,32 | 8.768.491,91 | 22.606.519,03 |
| 2081 | 0,00 | 13.828.756,50 | 13.828.756,50 | 738.769,69 | 7.730.633,03 | 8.469.402,72 | 137,92 | 1.443,63 | 1.581,54 | 8.470.984,26 | 22.299.740,76 |
| 2082 | 0,00 | 13.890.344,00 | 13.890.344,00 | 625.370,91 | 7.565.271,51 | 8.190.642,42 | 74,23 | 1.076,92 | 1.151,15 | 8.191.793,57 | 22.082.137,57 |
| 2083 | 0,00 | 13.918.383,38 | 13.918.383,38 | 526.107,20 | 7.468.768,26 | 7.994.875,45 | 32,80 | 766,45 | 799,25 | 7.995.674,70 | 21.914.058,07 |
| 2084 | 0,00 | 13.929.608,88 | 13.929.608,88 | 439.402,08 | 7.395.391,66 | 7.834.793,74 | 10,28 | 512,40 | 522,67 | 7.835.316,41 | 21.764.925,29 |
| 2085 | 0,00 | 13.918.269,63 | 13.918.269,63 | 363.732,59 | 7.348.625,15 | 7.712.357,74 | 1,67 | 314,06 | 315,73 | 7.712.673,47 | 21.630.943,10 |
| 2086 | 0,00 | 13.908.464,38 | 13.908.464,38 | 298.041,52 | 7.254.506,08 | 7.552.547,60 | 0,07 | 169,50 | 169,56 | 7.552.717,17 | 21.461.181,54 |
| 2087 | 0,00 | 13.874.904,88 | 13.874.904,88 | 241.816,99 | 7.134.712,27 | 7.376.529,26 | 0,00 | 74,89 | 74,89 | 7.376.604,15 | 21.251.509,02 |
| 2088 | 0,00 | 13.875.779,13 | 13.875.779,13 | 194.513,86 | 7.016.458,05 | 7.210.971,92 | 0,00 | 23,47 | 23,47 | 7.210.995,38 | 21.086.774,51 |
| 2089 | 0,00 | 13.915.471,38 | 13.915.471,38 | 155.125,38 | 6.876.102,78 | 7.031.228,16 | 0,00 | 3,81 | 3,81 | 7.031.231,97 | 20.946.703,35 |
| 2090 | 0,00 | 13.928.136,63 | 13.928.136,63 | 122.334,40 | 6.766.556,83 | 6.888.891,23 | 0,00 | 0,16 | 0,16 | 6.888.891,39 | 20.817.028,01 |
| 2091 | 0,00 | 13.928.620,88 | 13.928.620,88 | 94.916,93 | 6.638.103,15 | 6.733.020,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6.733.020,08 | 20.661.640,96 |
| 2092 | 0,00 | 13.939.898,38 | 13.939.898,38 | 72.050,15 | 6.585.822,52 | 6.657.872,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6.657.872,66 | 20.597.771,04 |

Definições:

Nº de Meses no Cálculo do 1º Ano: 13.

Benefícios Futuros dos Servidores Ativos Atuais: Despesas com as aposentadorias, os auxílios e as pensões decorrentes dos servidores ativos atuais.

Benefícios Futuros dos Servidores Ativos Futuros: Despesas com as aposentadorias, os auxílios e as pensões decorrentes dos futuros servidores ativos.

Benefícios dos Aposentados atuais: Despesas com os proventos das aposentadorias e das pensões decorrentes dos atuais servidores aposentados.

Benefícios dos Pensionistas Atuais: Despesas com os proventos dos atuais pensionistas.

Fluxo de Caixa

| Ano | Receitas do Fundo | | | | | | Despesas | | | | Total (Receitas - Despesas) | Saldo de Caixa |
|------|-----------------------|---------------------------------|----------------------------|------------------------|-------------------|-------------------|---------------------------------------|----------|--------------------------|--------------------|-----------------------------|----------------|
| | Contribuições do Ente | Contribuições dos participantes | Compensação Previdenciária | Dívida para com o RPPS | Ganhos de Mercado | Total de Receitas | Benefícios de Inativos e Pensionistas | Auxílios | Despesas Administrativas | Total das despesas | | |
| 2017 | 3.779.796,56 | 1.553.728,03 | 0,00 | 438.386,43 | 2.455.176,50 | 8.227.087,52 | 3.102.821,93 | 0,00 | 282.496,01 | 3.385.317,94 | 4.841.769,59 | 45.812.059,44 |
| 2018 | 4.154.974,65 | 1.547.216,75 | 92.326,83 | 438.386,43 | 2.745.682,68 | 8.978.587,33 | 3.999.538,80 | 0,00 | 281.311,76 | 4.280.850,56 | 4.697.736,77 | 50.509.796,21 |
| 2019 | 4.497.180,85 | 1.530.577,73 | 219.846,93 | 418.825,30 | 3.027.546,88 | 9.693.977,70 | 5.245.040,54 | 0,00 | 278.290,89 | 5.523.331,44 | 4.170.646,26 | 54.680.442,47 |
| 2020 | 4.893.436,28 | 1.533.514,00 | 264.607,94 | 329.088,38 | 3.277.785,66 | 10.298.432,26 | 5.660.666,84 | 0,00 | 278.828,28 | 5.939.495,12 | 4.358.937,14 | 59.039.379,61 |
| 2021 | 5.272.679,96 | 1.531.072,86 | 325.716,44 | 329.088,38 | 3.539.321,89 | 10.997.879,53 | 6.236.993,83 | 0,00 | 278.388,59 | 6.515.382,42 | 4.482.497,11 | 63.521.876,72 |
| 2022 | 5.668.623,40 | 1.533.475,37 | 373.529,28 | 329.088,38 | 3.808.271,71 | 11.712.988,15 | 6.676.866,86 | 0,00 | 278.830,47 | 6.955.697,33 | 4.757.290,82 | 68.279.167,54 |
| 2023 | 6.051.618,23 | 1.532.284,33 | 427.918,73 | 329.088,38 | 4.093.709,16 | 12.434.618,83 | 7.177.496,54 | 0,00 | 278.619,62 | 7.456.116,17 | 4.978.502,66 | 73.257.670,20 |
| 2024 | 6.434.964,44 | 1.531.312,18 | 480.405,15 | 329.088,38 | 4.392.419,32 | 13.168.189,46 | 7.657.995,14 | 0,00 | 278.449,35 | 7.936.444,49 | 5.231.744,97 | 78.489.415,17 |
| 2025 | 6.425.317,06 | 1.528.975,35 | 538.387,04 | 329.088,38 | 4.706.324,02 | 13.528.091,86 | 8.189.256,79 | 0,00 | 278.031,89 | 8.467.288,68 | 5.060.803,18 | 83.550.218,35 |
| 2026 | 6.402.244,23 | 1.523.438,62 | 601.843,88 | 329.088,38 | 5.009.972,21 | 13.866.587,32 | 8.772.622,71 | 0,00 | 277.033,50 | 9.049.656,21 | 4.816.931,11 | 88.367.149,46 |
| 2027 | 6.406.475,60 | 1.524.394,61 | 643.797,70 | 329.088,38 | 5.298.988,08 | 14.202.744,36 | 9.137.701,15 | 0,00 | 277.216,60 | 9.414.917,75 | 4.787.826,62 | 93.154.976,08 |
| 2028 | 6.375.606,23 | 1.516.991,37 | 717.182,79 | 329.088,38 | 5.586.257,67 | 14.525.126,44 | 9.811.450,70 | 0,00 | 275.880,84 | 10.087.331,54 | 4.437.794,90 | 97.592.770,98 |
| 2029 | 6.358.871,15 | 1.512.945,78 | 778.176,91 | 329.088,38 | 5.852.525,37 | 14.831.607,58 | 10.359.851,38 | 0,00 | 275.156,69 | 10.635.008,07 | 4.196.599,52 | 101.789.370,49 |
| 2030 | 6.324.006,81 | 1.504.710,02 | 846.474,65 | 329.088,38 | 6.104.321,34 | 15.108.601,21 | 10.977.926,22 | 0,00 | 273.648,07 | 11.251.574,29 | 3.857.026,92 | 105.646.397,41 |
| 2031 | 6.302.945,35 | 1.499.618,76 | 911.405,99 | 329.088,38 | 6.335.742,95 | 15.378.801,44 | 11.559.068,79 | 0,00 | 272.736,71 | 11.831.805,50 | 3.546.995,93 | 109.193.393,34 |
| 2032 | 6.314.538,76 | 1.502.291,90 | 938.950,06 | 329.088,38 | 6.548.562,71 | 15.633.431,81 | 11.763.173,15 | 0,00 | 273.238,37 | 12.036.411,52 | 3.597.020,29 | 112.790.413,63 |
| 2033 | 6.312.617,89 | 1.501.741,14 | 976.861,66 | 329.088,38 | 6.764.383,93 | 15.884.693,00 | 12.064.864,31 | 0,00 | 273.155,25 | 12.338.019,56 | 3.546.673,44 | 116.337.087,07 |
| 2034 | 6.318.308,78 | 1.502.994,13 | 1.008.319,56 | 329.088,38 | 6.977.184,33 | 16.135.895,18 | 12.301.862,11 | 0,00 | 273.401,51 | 12.575.263,62 | 3.560.631,57 | 119.897.718,64 |
| 2035 | 6.336.348,66 | 1.507.177,65 | 1.031.078,39 | 0,00 | 7.190.822,23 | 16.065.426,92 | 12.449.174,89 | 0,00 | 274.182,11 | 12.723.357,01 | 3.342.069,92 | 123.239.788,55 |
| 2036 | 6.338.516,08 | 1.507.574,98 | 1.064.574,10 | 0,00 | 7.391.346,42 | 16.302.011,58 | 12.701.389,53 | 0,00 | 274.275,90 | 12.975.665,43 | 3.326.346,15 | 126.566.134,70 |
| 2037 | 6.345.767,05 | 1.509.173,10 | 1.090.901,66 | 0,00 | 7.590.927,19 | 16.536.769,00 | 12.879.760,18 | 0,00 | 274.589,66 | 13.154.349,84 | 3.382.419,16 | 129.948.553,86 |
| 2038 | 6.384.596,78 | 1.518.277,65 | 1.107.050,70 | 0,00 | 7.793.872,34 | 16.803.797,47 | 12.954.481,52 | 0,00 | 276.269,87 | 13.230.751,39 | 3.573.046,08 | 133.521.599,93 |
| 2039 | 6.401.273,56 | 1.522.100,75 | 1.131.198,57 | 0,00 | 8.008.255,10 | 17.062.827,99 | 13.107.646,72 | 0,00 | 276.991,50 | 13.384.638,21 | 3.678.189,77 | 137.199.789,71 |
| 2040 | 6.394.618,09 | 1.520.406,68 | 1.185.753,76 | 0,00 | 8.228.946,49 | 17.329.725,03 | 13.563.683,06 | 0,00 | 276.703,51 | 13.840.386,57 | 3.489.338,46 | 140.689.128,17 |

Fluxo de Caixa

| Ano | Receitas do Fundo | | | | | | Despesas | | | | Total (Receitas - Despesas) | Saldo de Caixa |
|------|-----------------------|---------------------------------|----------------------------|------------------------|-------------------|-------------------|---------------------------------------|----------|--------------------------|--------------------|-----------------------------|----------------|
| | Contribuições do Ente | Contribuições dos participantes | Compensação Previdenciária | Dívida para com o RPPS | Ganhos de Mercado | Total de Receitas | Benefícios de Inativos e Pensionistas | Auxílios | Despesas Administrativas | Total das despesas | | |
| 2041 | 6.368.631,74 | 1.514.079,01 | 1.226.881,15 | 0,00 | 8.438.306,80 | 17.547.898,70 | 13.884.627,02 | 0,00 | 275.579,05 | 14.160.206,07 | 3.387.692,63 | 144.076.820,80 |
| 2042 | 6.378.185,70 | 1.516.175,25 | 1.262.043,41 | 0,00 | 8.641.568,36 | 17.797.972,72 | 14.145.498,74 | 0,00 | 275.992,46 | 14.421.491,19 | 3.376.481,52 | 147.453.302,32 |
| 2043 | 6.374.035,54 | 1.515.282,82 | 1.302.027,52 | 0,00 | 8.844.157,25 | 18.035.503,13 | 14.454.578,61 | 0,00 | 275.812,88 | 14.730.391,48 | 3.305.111,65 | 150.758.413,97 |
| 2044 | 6.362.503,96 | 1.512.334,06 | 1.324.638,03 | 0,00 | 9.042.463,95 | 18.241.939,99 | 14.590.321,11 | 0,00 | 275.313,89 | 14.865.634,99 | 3.376.305,00 | 154.134.718,97 |
| 2045 | 6.356.465,69 | 1.510.897,60 | 1.344.558,43 | 0,00 | 9.245.042,25 | 18.456.963,97 | 14.699.973,06 | 0,00 | 275.052,60 | 14.975.025,66 | 3.481.938,30 | 157.616.657,27 |
| 2046 | 6.340.365,93 | 1.507.122,89 | 1.381.242,93 | 0,00 | 9.453.958,55 | 18.682.690,30 | 14.978.456,55 | 0,00 | 274.355,95 | 15.252.812,49 | 3.429.877,81 | 161.046.535,08 |
| 2047 | 6.347.812,72 | 1.508.644,88 | 1.391.530,71 | 0,00 | 9.659.751,21 | 18.907.739,52 | 14.994.508,84 | 0,00 | 274.678,18 | 15.269.187,02 | 3.638.552,51 | 164.685.087,59 |
| 2048 | 6.354.590,75 | 1.509.995,15 | 1.396.636,91 | 0,00 | 9.878.064,36 | 19.139.287,18 | 14.960.660,02 | 0,00 | 274.971,47 | 15.235.631,49 | 3.903.655,69 | 168.588.743,27 |
| 2049 | 2.072.844,18 | 1.517.462,00 | 1.393.569,21 | 0,00 | 10.112.283,71 | 15.096.159,10 | 14.847.395,03 | 0,00 | 276.379,22 | 15.123.774,25 | (27.615,15) | 168.561.128,12 |
| 2050 | 2.074.631,52 | 1.518.731,29 | 1.386.021,42 | 0,00 | 10.110.626,80 | 15.090.011,02 | 14.692.027,95 | 0,00 | 276.617,54 | 14.968.645,48 | 121.365,54 | 168.682.493,66 |
| 2051 | 2.083.497,55 | 1.524.926,01 | 1.382.259,40 | 0,00 | 10.117.908,73 | 15.108.591,69 | 14.577.534,64 | 0,00 | 277.799,67 | 14.855.334,32 | 253.257,37 | 168.935.751,03 |
| 2052 | 2.088.806,08 | 1.528.498,97 | 1.376.913,92 | 0,00 | 10.133.104,17 | 15.127.323,15 | 14.450.503,87 | 0,00 | 278.507,48 | 14.729.011,35 | 398.311,80 | 169.334.062,83 |
| 2053 | 2.094.907,51 | 1.532.640,20 | 1.372.453,60 | 0,00 | 10.157.002,88 | 15.157.004,18 | 14.335.847,88 | 0,00 | 279.321,00 | 14.615.168,89 | 541.835,29 | 169.875.898,12 |
| 2054 | 2.091.693,17 | 1.530.210,15 | 1.372.904,68 | 0,00 | 10.189.513,00 | 15.184.321,00 | 14.274.015,79 | 0,00 | 278.892,42 | 14.552.908,21 | 631.412,79 | 170.507.310,90 |
| 2055 | 2.094.753,85 | 1.532.089,90 | 1.371.047,17 | 0,00 | 10.227.397,76 | 15.225.288,68 | 14.192.988,89 | 0,00 | 279.300,51 | 14.472.289,40 | 752.999,28 | 171.260.310,18 |
| 2056 | 2.095.279,82 | 1.532.098,57 | 1.367.190,52 | 0,00 | 10.272.577,72 | 15.267.146,64 | 14.096.011,91 | 0,00 | 279.370,64 | 14.375.382,56 | 891.764,08 | 172.152.074,27 |
| 2057 | 2.091.453,90 | 1.528.903,38 | 1.354.277,16 | 0,00 | 10.326.083,56 | 15.300.718,00 | 13.912.649,09 | 0,00 | 278.860,52 | 14.191.509,61 | 1.109.208,40 | 173.261.282,66 |
| 2058 | 2.091.176,54 | 1.528.298,57 | 1.334.478,52 | 0,00 | 10.392.636,07 | 15.346.589,70 | 13.664.730,98 | 0,00 | 278.823,54 | 13.943.554,52 | 1.403.035,18 | 174.664.317,84 |
| 2059 | 2.095.775,79 | 1.531.259,63 | 1.320.105,66 | 0,00 | 10.476.818,18 | 15.423.959,26 | 13.475.421,77 | 0,00 | 279.436,77 | 13.754.858,54 | 1.669.100,71 | 176.333.418,55 |
| 2060 | 2.093.401,05 | 1.529.097,24 | 1.314.421,78 | 0,00 | 10.576.964,22 | 15.513.884,29 | 13.377.311,14 | 0,00 | 279.120,14 | 13.656.431,28 | 1.857.453,01 | 178.190.871,56 |
| 2061 | 2.089.282,89 | 1.525.648,35 | 1.288.188,49 | 0,00 | 10.688.411,40 | 15.591.531,13 | 13.077.898,98 | 0,00 | 278.571,05 | 13.356.470,03 | 2.235.061,10 | 180.425.932,66 |
| 2062 | 2.094.423,83 | 1.528.982,92 | 1.283.232,86 | 0,00 | 10.822.515,07 | 15.729.154,68 | 12.995.336,27 | 0,00 | 279.256,51 | 13.274.592,78 | 2.454.561,90 | 182.880.494,56 |
| 2063 | 2.086.545,34 | 1.522.765,00 | 1.255.361,78 | 0,00 | 10.969.788,78 | 15.834.460,90 | 12.687.561,65 | 0,00 | 278.206,05 | 12.965.767,69 | 2.868.693,21 | 185.749.187,77 |
| 2064 | 2.088.816,60 | 1.523.987,03 | 1.241.220,07 | 0,00 | 11.141.910,37 | 15.995.934,08 | 12.520.875,67 | 0,00 | 278.508,88 | 12.799.384,55 | 3.196.549,53 | 188.945.737,30 |
| 2065 | 2.085.449,19 | 1.521.072,62 | 1.221.686,41 | 0,00 | 11.333.703,35 | 16.161.911,57 | 12.303.908,84 | 0,00 | 278.059,89 | 12.581.968,73 | 3.579.942,84 | 192.525.680,14 |
| 2066 | 2.082.398,66 | 1.518.391,19 | 1.205.120,07 | 0,00 | 11.548.499,92 | 16.354.409,84 | 12.120.052,83 | 0,00 | 277.653,16 | 12.397.705,98 | 3.956.703,86 | 196.482.384,00 |

Fluxo de Caixa

| Ano | Receitas do Fundo | | | | | | Despesas | | | | Total (Receitas - Despesas) | Saldo de Caixa |
|------|-----------------------|---------------------------------|----------------------------|------------------------|-------------------|-------------------|---------------------------------------|----------|--------------------------|--------------------|-----------------------------|----------------|
| | Contribuições do Ente | Contribuições dos participantes | Compensação Previdenciária | Dívida para com o RPPS | Ganhos de Mercado | Total de Receitas | Benefícios de Inativos e Pensionistas | Auxílios | Despesas Administrativas | Total das despesas | | |
| 2067 | 2.074.517,25 | 1.512.169,82 | 1.176.822,18 | 0,00 | 11.785.902,15 | 16.549.411,40 | 11.822.058,04 | 0,00 | 276.602,30 | 12.098.660,34 | 4.450.751,05 | 200.933.135,05 |
| 2068 | 2.074.597,93 | 1.511.792,37 | 1.154.673,20 | 0,00 | 12.052.947,21 | 16.794.010,72 | 11.588.419,14 | 0,00 | 276.613,06 | 11.865.032,20 | 4.928.978,52 | 205.862.113,57 |
| 2069 | 2.068.511,98 | 1.506.899,93 | 1.118.626,74 | 0,00 | 12.348.685,92 | 17.042.724,58 | 11.218.329,18 | 0,00 | 275.801,60 | 11.494.130,77 | 5.548.593,80 | 211.410.707,37 |
| 2070 | 2.076.937,44 | 1.512.764,45 | 1.104.985,29 | 0,00 | 12.681.601,55 | 17.376.288,73 | 11.074.455,97 | 0,00 | 276.924,99 | 11.351.380,96 | 6.024.907,78 | 217.435.615,15 |
| 2071 | 2.069.310,75 | 1.506.760,36 | 1.070.056,56 | 0,00 | 13.043.096,02 | 17.689.223,69 | 10.719.504,70 | 0,00 | 275.908,10 | 10.995.412,80 | 6.693.810,89 | 224.129.426,04 |
| 2072 | 2.073.860,34 | 1.509.699,47 | 1.048.578,67 | 0,00 | 13.444.724,67 | 18.076.863,15 | 10.500.472,53 | 0,00 | 276.514,71 | 10.776.987,24 | 7.299.875,91 | 231.429.301,95 |
| 2073 | 2.073.500,33 | 1.509.055,35 | 1.019.076,16 | 0,00 | 13.882.717,23 | 18.484.349,06 | 10.202.254,17 | 0,00 | 276.466,71 | 10.478.720,88 | 8.005.628,18 | 239.434.930,13 |
| 2074 | 2.076.771,45 | 1.511.184,47 | 1.004.904,71 | 0,00 | 14.363.054,92 | 18.955.915,55 | 10.058.116,30 | 0,00 | 276.902,86 | 10.335.019,16 | 8.620.896,39 | 248.055.826,53 |
| 2075 | 2.072.634,77 | 1.507.806,85 | 985.744,59 | 0,00 | 14.880.308,70 | 19.446.494,91 | 9.864.636,24 | 0,00 | 276.351,30 | 10.140.987,54 | 9.305.507,37 | 257.361.333,90 |
| 2076 | 2.069.130,86 | 1.505.008,14 | 976.559,03 | 0,00 | 15.438.639,14 | 19.989.337,18 | 9.771.289,34 | 0,00 | 275.884,12 | 10.047.173,45 | 9.942.163,73 | 267.303.497,62 |
| 2077 | 2.066.382,83 | 1.502.689,96 | 949.263,12 | 0,00 | 16.035.168,97 | 20.553.504,88 | 9.497.128,72 | 0,00 | 275.517,71 | 9.772.646,43 | 10.780.858,45 | 278.084.356,07 |
| 2078 | 2.067.281,04 | 1.503.070,42 | 925.388,84 | 0,00 | 16.682.020,47 | 21.177.760,78 | 9.257.411,45 | 0,00 | 275.637,47 | 9.533.048,93 | 11.644.711,85 | 289.729.067,93 |
| 2079 | 2.067.350,51 | 1.502.868,83 | 896.935,14 | 0,00 | 17.380.703,18 | 21.847.857,67 | 8.972.085,57 | 0,00 | 275.646,74 | 9.247.732,30 | 12.600.125,37 | 302.329.193,29 |
| 2080 | 2.075.704,07 | 1.508.768,23 | 876.639,26 | 0,00 | 18.136.710,71 | 22.597.822,26 | 8.768.491,91 | 0,00 | 276.760,54 | 9.045.252,45 | 13.552.569,81 | 315.881.763,11 |
| 2081 | 2.074.313,48 | 1.507.547,45 | 846.940,27 | 0,00 | 18.949.864,90 | 23.378.666,10 | 8.470.984,26 | 0,00 | 276.575,13 | 8.747.559,39 | 14.631.106,71 | 330.512.869,81 |
| 2082 | 2.083.551,60 | 1.514.145,85 | 819.064,24 | 0,00 | 19.827.731,30 | 24.244.492,99 | 8.191.793,57 | 0,00 | 277.806,88 | 8.469.600,45 | 15.774.892,54 | 346.287.762,36 |
| 2083 | 2.087.757,51 | 1.517.078,00 | 799.487,55 | 0,00 | 20.774.224,85 | 25.178.547,91 | 7.995.674,70 | 0,00 | 278.367,67 | 8.274.042,37 | 16.904.505,54 | 363.192.267,89 |
| 2084 | 2.089.441,33 | 1.518.294,06 | 783.479,37 | 0,00 | 21.788.495,18 | 26.179.709,95 | 7.835.316,41 | 0,00 | 278.592,18 | 8.113.908,59 | 18.065.801,36 | 381.258.069,25 |
| 2085 | 2.087.740,44 | 1.516.936,61 | 771.235,77 | 0,00 | 22.872.443,26 | 27.248.356,09 | 7.712.673,47 | 0,00 | 278.365,39 | 7.991.038,86 | 19.257.317,23 | 400.515.386,48 |
| 2086 | 2.086.269,66 | 1.515.770,87 | 755.254,76 | 0,00 | 24.027.882,30 | 28.385.177,58 | 7.552.717,17 | 0,00 | 278.169,29 | 7.830.886,45 | 20.554.291,13 | 421.069.677,61 |
| 2087 | 2.081.235,73 | 1.512.012,87 | 737.652,93 | 0,00 | 25.261.139,77 | 29.592.041,29 | 7.376.604,15 | 0,00 | 277.498,10 | 7.654.102,25 | 21.937.939,05 | 443.007.616,66 |
| 2088 | 2.081.366,87 | 1.512.068,76 | 721.097,19 | 0,00 | 26.577.416,11 | 30.891.948,93 | 7.210.995,38 | 0,00 | 277.515,58 | 7.488.510,96 | 23.403.437,96 | 466.411.054,62 |
| 2089 | 2.087.320,71 | 1.516.418,85 | 703.122,82 | 0,00 | 27.981.622,39 | 32.288.484,76 | 7.031.231,97 | 0,00 | 278.309,43 | 7.309.541,40 | 24.978.943,36 | 491.389.997,99 |
| 2090 | 2.089.220,49 | 1.517.821,49 | 688.889,12 | 0,00 | 29.480.358,99 | 33.776.290,10 | 6.888.891,39 | 0,00 | 278.562,73 | 7.167.454,12 | 26.608.835,98 | 517.998.833,96 |
| 2091 | 2.089.293,13 | 1.517.910,29 | 673.302,01 | 0,00 | 31.076.889,15 | 35.357.394,57 | 6.733.020,08 | 0,00 | 278.572,42 | 7.011.592,50 | 28.345.802,07 | 546.344.636,04 |
| 2092 | 2.090.984,76 | 1.519.339,66 | 665.787,27 | 0,00 | 32.777.637,27 | 37.053.748,95 | 6.657.872,66 | 0,00 | 278.797,97 | 6.936.670,63 | 30.117.078,32 | 576.461.714,36 |

Definições:

Nº de Meses no Cálculo do 1º Ano: 13.

Contribuições do Ente: Receita resultante da aplicação do percentual apurado de contribuição do Ente para o Custo Normal (incluída a tx. adm.) (+) Custo Suplementar, se houver, sobre a remuneração dos servidores ativos.

Contribuições dos Participantes: Receita resultante da aplicação do percentual apurado de contribuição dos servidores ativos, dos aposentados e dos pensionistas aplicado sobre a remuneração dos servidores ativos e sobre os proventos que excedem o teto do RGPS.

Compensação Previdenciária: Projeção de receita estimada do COMPREV.

Dívida para com o RPPS: Parcelas da dívida para com o RPPS, objeto de Termo de Confissão de Dívida.

Total de Receita: Contribuições do Ente (+) Contribuições dos Participantes (+) Compensação Previdenciária (+) Dívida para com o RPPS.

Benefícios com Aposentados e Pensionistas: Despesas com Aposentadorias e Pensões.

Auxílios: Despesa mensurada pela aplicação da alíquota apurada para Auxílios sobre a remuneração dos servidores ativos.

Diferença Receita - Despesas: Receitas (-) Despesas.

Ganhos de Mercado: Aplicação da taxa de juros de 6,00% a.a. (meta atuarial) sobre o valor do Ativo Financeiro informado.

Saldo de Caixa: Valor dos Ativos Financeiros (+) Diferença (+) Ganhos de Mercado.

ANEXO 5 – RELATÓRIO RESUMIDO DA EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA

LEI DE DIRETRIZES ORÇAMENTÁRIAS - ANEXO DE METAS FISCAIS

LRF Art. 4º, § 2º, Inciso IV, Alínea a (R\$ 1,00)

RELATÓRIO RESUMIDO DA EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA

LRF Art 53, § 1º, inciso II (R\$ 1,00)

| EXERCÍCIO | RECEITAS PREVIDENCIÁRIAS | DESPESAS PREVIDENCIÁRIAS | RESULTADO PREVIDENCIÁRIO | SALDO FINANCEIRO DO EXERCÍCIO |
|-----------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------------------|
| | Valor (a) | Valor (b) | Valor (c) = (a-b) | Valor (d) = (d Exerc. Anterior) + (c) |
| 2016 | 10.715.904,77 | 3.022.770,53 | 7.693.134,24 | 40.970.289,85 |
| 2017 | 8.227.087,52 | 3.385.317,94 | 4.841.769,59 | 45.812.059,44 |
| 2018 | 8.978.587,33 | 4.280.850,56 | 4.697.736,77 | 50.509.796,21 |
| 2019 | 9.693.977,70 | 5.523.331,44 | 4.170.646,26 | 54.680.442,47 |
| 2020 | 10.298.432,26 | 5.939.495,12 | 4.358.937,14 | 59.039.379,61 |
| 2021 | 10.997.879,53 | 6.515.382,42 | 4.482.497,11 | 63.521.876,72 |
| 2022 | 11.712.988,15 | 6.955.697,33 | 4.757.290,82 | 68.279.167,54 |
| 2023 | 12.434.618,83 | 7.456.116,17 | 4.978.502,66 | 73.257.670,20 |
| 2024 | 13.168.189,46 | 7.936.444,49 | 5.231.744,97 | 78.489.415,17 |
| 2025 | 13.528.091,86 | 8.467.288,68 | 5.060.803,18 | 83.550.218,35 |
| 2026 | 13.866.587,32 | 9.049.656,21 | 4.816.931,11 | 88.367.149,46 |
| 2027 | 14.202.744,36 | 9.414.917,75 | 4.787.826,62 | 93.154.976,08 |
| 2028 | 14.525.126,44 | 10.087.331,54 | 4.437.794,90 | 97.592.770,98 |
| 2029 | 14.831.607,58 | 10.635.008,07 | 4.196.599,52 | 101.789.370,49 |
| 2030 | 15.108.601,21 | 11.251.574,29 | 3.857.026,92 | 105.646.397,41 |
| 2031 | 15.378.801,44 | 11.831.805,50 | 3.546.995,93 | 109.193.393,34 |
| 2032 | 15.633.431,81 | 12.036.411,52 | 3.597.020,29 | 112.790.413,63 |
| 2033 | 15.884.693,00 | 12.338.019,56 | 3.546.673,44 | 116.337.087,07 |
| 2034 | 16.135.895,18 | 12.575.263,62 | 3.560.631,57 | 119.897.718,64 |
| 2035 | 16.065.426,92 | 12.723.357,01 | 3.342.069,92 | 123.239.788,55 |

LEI DE DIRETRIZES ORÇAMENTÁRIAS - ANEXO DE METAS FISCAIS
LRF Art. 4º, § 2º, Inciso IV, Alínea a (R\$ 1,00)
RELATÓRIO RESUMIDO DA EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA
LRF Art 53, § 1º, inciso II (R\$ 1,00)

| EXERCÍCIO | RECEITAS PREVIDENCIÁRIAS | DESPESAS PREVIDENCIÁRIAS | RESULTADO PREVIDENCIÁRIO | SALDO FINANCEIRO DO EXERCÍCIO |
|-----------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------------------|
| | Valor (a) | Valor (b) | Valor (c) = (a-b) | Valor (d) = (d Exerc. Anterior) + (c) |
| 2036 | 16.302.011,58 | 12.975.665,43 | 3.326.346,15 | 126.566.134,70 |
| 2037 | 16.536.769,00 | 13.154.349,84 | 3.382.419,16 | 129.948.553,86 |
| 2038 | 16.803.797,47 | 13.230.751,39 | 3.573.046,08 | 133.521.599,93 |
| 2039 | 17.062.827,99 | 13.384.638,21 | 3.678.189,77 | 137.199.789,71 |
| 2040 | 17.329.725,03 | 13.840.386,57 | 3.489.338,46 | 140.689.128,17 |
| 2041 | 17.547.898,70 | 14.160.206,07 | 3.387.692,63 | 144.076.820,80 |
| 2042 | 17.797.972,72 | 14.421.491,19 | 3.376.481,52 | 147.453.302,32 |
| 2043 | 18.035.503,13 | 14.730.391,48 | 3.305.111,65 | 150.758.413,97 |
| 2044 | 18.241.939,99 | 14.865.634,99 | 3.376.305,00 | 154.134.718,97 |
| 2045 | 18.456.963,97 | 14.975.025,66 | 3.481.938,30 | 157.616.657,27 |
| 2046 | 18.682.690,30 | 15.252.812,49 | 3.429.877,81 | 161.046.535,08 |
| 2047 | 18.907.739,52 | 15.269.187,02 | 3.638.552,51 | 164.685.087,59 |
| 2048 | 19.139.287,18 | 15.235.631,49 | 3.903.655,69 | 168.588.743,27 |
| 2049 | 15.096.159,10 | 15.123.774,25 | -27.615,15 | 168.561.128,12 |
| 2050 | 15.090.011,02 | 14.968.645,48 | 121.365,54 | 168.682.493,66 |
| 2051 | 15.108.591,69 | 14.855.334,32 | 253.257,37 | 168.935.751,03 |
| 2052 | 15.127.323,15 | 14.729.011,35 | 398.311,80 | 169.334.062,83 |
| 2053 | 15.157.004,18 | 14.615.168,89 | 541.835,29 | 169.875.898,12 |
| 2054 | 15.184.321,00 | 14.552.908,21 | 631.412,79 | 170.507.310,90 |
| 2055 | 15.225.288,68 | 14.472.289,40 | 752.999,28 | 171.260.310,18 |
| 2056 | 15.267.146,64 | 14.375.382,56 | 891.764,08 | 172.152.074,27 |
| 2057 | 15.300.718,00 | 14.191.509,61 | 1.109.208,40 | 173.261.282,66 |
| 2058 | 15.346.589,70 | 13.943.554,52 | 1.403.035,18 | 174.664.317,84 |

LEI DE DIRETRIZES ORÇAMENTÁRIAS - ANEXO DE METAS FISCAIS
LRF Art. 4º, § 2º, Inciso IV, Alínea a (R\$ 1,00)
RELATÓRIO RESUMIDO DA EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA
LRF Art 53, § 1º, inciso II (R\$ 1,00)

| EXERCÍCIO | RECEITAS PREVIDENCIÁRIAS | DESPESAS PREVIDENCIÁRIAS | RESULTADO PREVIDENCIÁRIO | SALDO FINANCEIRO DO EXERCÍCIO |
|-----------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------------------|
| | Valor (a) | Valor (b) | Valor (c) = (a-b) | Valor (d) = (d Exerc. Anterior) + (c) |
| 2059 | 15.423.959,26 | 13.754.858,54 | 1.669.100,71 | 176.333.418,55 |
| 2060 | 15.513.884,29 | 13.656.431,28 | 1.857.453,01 | 178.190.871,56 |
| 2061 | 15.591.531,13 | 13.356.470,03 | 2.235.061,10 | 180.425.932,66 |
| 2062 | 15.729.154,68 | 13.274.592,78 | 2.454.561,90 | 182.880.494,56 |
| 2063 | 15.834.460,90 | 12.965.767,69 | 2.868.693,21 | 185.749.187,77 |
| 2064 | 15.995.934,08 | 12.799.384,55 | 3.196.549,53 | 188.945.737,30 |
| 2065 | 16.161.911,57 | 12.581.968,73 | 3.579.942,84 | 192.525.680,14 |
| 2066 | 16.354.409,84 | 12.397.705,98 | 3.956.703,86 | 196.482.384,00 |
| 2067 | 16.549.411,40 | 12.098.660,34 | 4.450.751,05 | 200.933.135,05 |
| 2068 | 16.794.010,72 | 11.865.032,20 | 4.928.978,52 | 205.862.113,57 |
| 2069 | 17.042.724,58 | 11.494.130,77 | 5.548.593,80 | 211.410.707,37 |
| 2070 | 17.376.288,73 | 11.351.380,96 | 6.024.907,78 | 217.435.615,15 |
| 2071 | 17.689.223,69 | 10.995.412,80 | 6.693.810,89 | 224.129.426,04 |
| 2072 | 18.076.863,15 | 10.776.987,24 | 7.299.875,91 | 231.429.301,95 |
| 2073 | 18.484.349,06 | 10.478.720,88 | 8.005.628,18 | 239.434.930,13 |
| 2074 | 18.955.915,55 | 10.335.019,16 | 8.620.896,39 | 248.055.826,53 |
| 2075 | 19.446.494,91 | 10.140.987,54 | 9.305.507,37 | 257.361.333,90 |
| 2076 | 19.989.337,18 | 10.047.173,45 | 9.942.163,73 | 267.303.497,62 |
| 2077 | 20.553.504,88 | 9.772.646,43 | 10.780.858,45 | 278.084.356,07 |
| 2078 | 21.177.760,78 | 9.533.048,93 | 11.644.711,85 | 289.729.067,93 |
| 2079 | 21.847.857,67 | 9.247.732,30 | 12.600.125,37 | 302.329.193,29 |
| 2080 | 22.597.822,26 | 9.045.252,45 | 13.552.569,81 | 315.881.763,11 |
| 2081 | 23.378.666,10 | 8.747.559,39 | 14.631.106,71 | 330.512.869,81 |

LEI DE DIRETRIZES ORÇAMENTÁRIAS - ANEXO DE METAS FISCAIS
LRF Art. 4º, § 2º, Inciso IV, Alínea a (R\$ 1,00)
RELATÓRIO RESUMIDO DA EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA
LRF Art 53, § 1º, inciso II (R\$ 1,00)

| EXERCÍCIO | RECEITAS PREVIDENCIÁRIAS | DESPESAS PREVIDENCIÁRIAS | RESULTADO PREVIDENCIÁRIO | SALDO FINANCEIRO DO EXERCÍCIO |
|-----------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------------------|
| | Valor (a) | Valor (b) | Valor (c) = (a-b) | Valor (d) = (d Exerc. Anterior) + (c) |
| 2082 | 24.244.492,99 | 8.469.600,45 | 15.774.892,54 | 346.287.762,36 |
| 2083 | 25.178.547,91 | 8.274.042,37 | 16.904.505,54 | 363.192.267,89 |
| 2084 | 26.179.709,95 | 8.113.908,59 | 18.065.801,36 | 381.258.069,25 |
| 2085 | 27.248.356,09 | 7.991.038,86 | 19.257.317,23 | 400.515.386,48 |
| 2086 | 28.385.177,58 | 7.830.886,45 | 20.554.291,13 | 421.069.677,61 |
| 2087 | 29.592.041,29 | 7.654.102,25 | 21.937.939,05 | 443.007.616,66 |
| 2088 | 30.891.948,93 | 7.488.510,96 | 23.403.437,96 | 466.411.054,62 |
| 2089 | 32.288.484,76 | 7.309.541,40 | 24.978.943,36 | 491.389.997,99 |
| 2090 | 33.776.290,10 | 7.167.454,12 | 26.608.835,98 | 517.998.833,96 |
| 2091 | 35.357.394,57 | 7.011.592,50 | 28.345.802,07 | 546.344.636,04 |

Definições:

Os valores apresentados no primeiro ano desta tabela referem-se ao apurado no Demonstrativo Previdenciário do Município.

Nº de Meses no Cálculo do 1º Ano: 13.

Receitas Previdenciárias: Custo Normal apurado (incluída a tx. adm.), aplicado sobre a remuneração dos servidores ativos e sobre proventos que excedem o teto do RGPS (+) Ganho Financeiro.

Despesas Previdenciárias: Aposentadorias (+) Pensões (+) Auxílios (+) Taxa de Administração do Plano.

Resultado Previdenciário: Receitas Previdenciárias (-) Despesas Previdenciárias.

Saldo Financeiro do Exercício: Saldo anterior (+) Receitas Previdenciárias (-) Despesas Previdenciárias.

ANEXO 7 – PROVISÕES MATEMÁTICAS PREVIDENCIÁRIAS – REGISTROS CONTÁBEIS

| PROVISÕES MATEMÁTICAS PREVIDENCIÁRIAS - REGISTROS CONTÁBEIS | | |
|--|---|----------------------|
| NOME DO MUNICÍPIO: VARRE-SAI ESTADO: RJ | | |
| DRAA/DADOS CADASTRAIS DO MÊS DE DEZEMBRO DO EXERCÍCIO DE 2016 | | |
| ATIVO | | |
| CÓDIGO DA CONTA | NOME | VALORES (R\$) |
| (APF) | (1) ATIVO FINANCEIRO - PLANO FINANCEIRO | 0,00 |
| 1.1.2.1.1.71.00 | PARCELAMENTO DE DÉBITOS PREVIDENCIÁRIOS – CURTO PRAZO | 0,00 |
| 1.2.1.1.1.01.71 | PARCELAMENTO DE DÉBITOS PREVIDENCIÁRIOS – LONGO PRAZO | 0,00 |
| (APP) | (2) ATIVO FINANCEIRO - PLANO PREVIDENCIÁRIO | 40.970.289,85 |
| 1.1.2.1.1.71.00 | PARCELAMENTO DE DÉBITOS PREVIDENCIÁRIOS – CURTO PRAZO | 438.386,43 |
| 1.2.1.1.1.01.71 | PARCELAMENTO DE DÉBITOS PREVIDENCIÁRIOS – LONGO PRAZO | 3.630.912,32 |
| | TOTAL DO ATIVO | 45.039.588,60 |
| PASSIVO | | |
| 2.2.7.2.1.00.00 (3) + (4) + (5) + (6) - (7) + (8) + (9) | PROVISÕES MATEMÁTICAS PREVIDENCIÁRIAS | 45.039.588,60 |
| PLANO FINANCEIRO | | |
| 2.2.7.2.1.01.00 | (3) PROVISÕES DE BENEFÍCIOS CONCEDIDOS | 0,00 |
| 2.2.7.2.1.01.01 | (+) APOSENTADORIAS/PENSÕES/OUTROS BENEFÍCIOS DO PLANO | 0,00 |
| 2.2.7.2.1.01.02 | (-) CONTRIBUIÇÕES DO ENTE | 0,00 |
| 2.2.7.2.1.01.03 | (-) CONTRIBUIÇÕES DO APOSENTADO | 0,00 |
| 2.2.7.2.1.01.04 | (-) CONTRIBUIÇÕES DO PENSIONISTA | 0,00 |
| 2.2.7.2.1.01.05 | (-) COMPENSAÇÃO PREVIDENCIÁRIA | 0,00 |
| 2.2.7.2.1.01.07 | (-) COBERTURA DE INSUFICIÊNCIA FINANCEIRA | 0,00 |
| 2.2.7.2.1.02.00 | (4) PROVISÕES DE BENEFÍCIOS A CONCEDER | 0,00 |
| 2.2.7.2.1.02.01 | (+) APOSENTADORIAS/PENSÕES/OUTROS BENEFÍCIOS DO PLANO | 0,00 |
| 2.2.7.2.1.02.02 | (-) CONTRIBUIÇÕES DO ENTE | 0,00 |
| 2.2.7.2.1.02.03 | (-) CONTRIBUIÇÕES DO SERVIDOR | 0,00 |
| 2.2.7.2.1.02.04 | (-) COMPENSAÇÃO PREVIDENCIÁRIA | 0,00 |
| 2.2.7.2.1.02.06 | (-) COBERTURA DE INSUFICIÊNCIA FINANCEIRA | 0,00 |
| PLANO PREVIDENCIÁRIO | | |
| 2.2.7.2.1.03.00 | (5) PROVISÕES DE BENEFÍCIOS CONCEDIDOS | 37.848.317,90 |
| 2.2.7.2.1.03.01 | (+) APOSENTADORIAS/PENSÕES/OUTROS BENEFÍCIOS DO PLANO | 37.848.317,90 |
| 2.2.7.2.1.03.02 | (-) CONTRIBUIÇÕES DO ENTE | 0,00 |
| 2.2.7.2.1.03.03 | (-) CONTRIBUIÇÕES DO APOSENTADO | 0,00 |
| 2.2.7.2.1.03.04 | (-) CONTRIBUIÇÕES DO PENSIONISTA | 0,00 |
| 2.2.7.2.1.03.05 | (-) COMPENSAÇÃO PREVIDENCIÁRIA | 0,00 |
| 2.2.7.2.1.04.00 | (6) PROVISÕES DE BENEFÍCIOS A CONCEDER | 68.500.278,07 |
| 2.2.7.2.1.04.01 | (+) APOSENTADORIAS/PENSÕES/OUTROS BENEFÍCIOS DO PLANO | 99.388.573,22 |
| 2.2.7.2.1.04.02 | (-) CONTRIBUIÇÕES DO ENTE | 12.086.214,13 |
| 2.2.7.2.1.04.03 | (-) CONTRIBUIÇÕES DO SERVIDOR | 8.863.223,70 |
| 2.2.7.2.1.04.04 | (-) COMPENSAÇÃO PREVIDENCIÁRIA | 9.938.857,32 |
| 2.2.7.2.1.05.00 | (7) PLANO DE AMORTIZAÇÃO | 61.309.007,37 |
| 2.2.7.2.1.05.98 | (-) OUTROS CRÉDITOS | 61.309.007,37 |
| 2.2.7.2.1.06.00 | (8) PROVISÕES ATUARIAIS PARA AJUSTES DO PLANO FINANCEIRO | 0,00 |
| 2.2.7.2.1.06.01 | (+) PROVISÃO ATUARIAL PARA OSCILAÇÃO DE RISCOS | 0,00 |
| 2.2.7.2.1.07.00 | (9) PROVISÕES ATUARIAIS PARA AJUSTES DO PLANO PREVIDENCIÁRIO | 0,00 |

| PROVISÕES MATEMÁTICAS PREVIDENCIÁRIAS - REGISTROS CONTÁBEIS | | |
|--|---|-------------|
| NOME DO MUNICÍPIO: VARRE-SAI ESTADO: RJ | | |
| DRAA/DADOS CADASTRAIS DO MÊS DE DEZEMBRO DO EXERCÍCIO DE 2016 | | |
| 2.2.7.2.1.07.01 | (+) AJUSTES DE RESULTADO ATUARIAL SUPERAVITÁRIO | 0,00 |
| 2.2.7.2.1.07.02 | (+) PROVISÃO ATUARIAL PARA OSCILAÇÃO DE RISCOS | 0,00 |
| 2.2.7.2.1.07.03 | (+) PROVISÃO ATUARIAL PARA BENEFÍCIOS A REGULARIZAR | 0,00 |
| 2.2.7.2.1.07.04 | (+) PROVISÃO ATUARIAL PARA CONTINGÊNCIAS DE BENEFÍCIOS | 0,00 |
| 2.2.7.2.1.07.98 | (+) OUTRAS PROVISÕES ATUARIAIS PARA AJUSTES DO PLANO | 0,00 |
| SITUAÇÃO ATUARIAL | | |
| (1) - (3) - (4) | PLANO FINANCEIRO - EQUILÍBRIO TECNICO ATUARIAL | 0,00 |
| (2) - (5) - (6) + (7) - (9) | PLANO PREVIDENCIÁRIO – EQUILÍBRIO TECNICO ATUARIAL | 0,00 |
| NOTAS EXPLICATIVAS: | | |