



RELATÓRIO DE AVALIAÇÃO ATUARIAL 2020

INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DOS SERVIDORES PUBLICOS DE MARIANA/MG - IPREV MARIANA

Data focal: 31 de dezembro de 2019

Versão 03

Atuários Responsáveis:

Thiago Costa Fernandes
MIBA 100.002

Pedro Moreira
Consultor Previdenciário e Comercial

ÍNDICE

1)	Apresentação.....	6
2)	Bases da Avaliação Atuarial dos RPPS.....	7
2.1)	Base Técnica Atuarial.....	7
2.1.1)	Tábuas Biométricas.....	8
2.1.2)	Premissas Utilizadas.....	8
2.1.3)	Outras Informações Relevantes.....	10
2.2)	Base Legal.....	10
2.2.1.	Normas Gerais.....	10
2.2.2.	Normas do Ente Federativo.....	11
2.3)	Base Cadastral.....	12
3)	Consolidado Estatístico das Informações Cadastrais.....	13
4)	Benefícios Previdenciários.....	19
4.1)	Descrição dos benefícios previdenciários do RPPS.....	19
4.1.1.	Benefício para o servidor:.....	19
4.1.2.	Benefícios para os dependentes:.....	20
4.2)	Condições de elegibilidade.....	20
5)	Patrimônio do Plano.....	22
6)	Custos Previdenciários.....	23
6.1)	Benefícios em Capitalização.....	23
6.2)	Benefícios em Repartição de Capitais de Cobertura.....	24
6.3)	Custo Normal Total.....	24
6.4)	Plano de Custeio.....	25
6.4.1.	Custo Normal.....	25
6.5)	Provisões Matemáticas e Saldo do Sistema.....	26
7)	Equacionamento do déficit atuarial.....	28
7.1.1.	Financiamento com alíquota suplementar crescente.....	29
7.1.2.	Fluxo de Caixa dos benefícios pagos diretamente pelo Tesouro Municipal.....	31
8)	Análise de Sensibilidade.....	33
8.1)	Impacto da Variação da Folha de Salários.....	33
8.2)	Impacto da Variação da Taxa de Juros Real no Custo Normal.....	34
8.3)	Impacto da Taxa de Crescimento Salarial no Custo Normal.....	34
8.4)	Impacto das Tábuas de Mortalidade no Custo Normal.....	35
8.5)	Impacto da Variação da Idade Média Atual.....	37
8.6)	Impacto da Variação da Idade Média de Aposentadoria.....	38
8.7)	Impacto de Aportes Financeiros no Custo Suplementar.....	39
9)	Parecer Atuarial.....	40
9.1)	Perspectivas de alteração futura no perfil e na composição da massa de segurados.....	40
9.2)	Adequação da base de dados utilizada e respectivos impactos em relação aos resultados apurados.....	40
9.3)	Análise dos regimes financeiros e métodos atuariais adotados e perspectivas futuras de comportamento dos custos e dos compromissos do Plano de Benefícios.....	41
9.4)	Adequação das hipóteses utilizadas às características da massa de segurados e de seus dependentes e análises de sensibilidade para os resultados.....	41
9.5)	Metodologia utilizada para a determinação do valor da compensação previdenciária a receber e impactos nos resultados.....	42
9.6)	Composição e características dos ativos garantidores do Plano de Benefícios.....	43
9.7)	Variação dos compromissos do Plano (VABF e VACF).....	43
9.8)	Resultado da Avaliação Atuarial e situação financeira e atuarial do RPPS.....	43
9.9)	Plano de Custeio a ser implementado e medidas para a manutenção do Equilíbrio Financeiro e Atuarial.....	44

9.10) Parecer sobre a análise comparativa dos resultados das três últimas Avaliações Atuariais....	47
9.11) Identificação dos principais riscos do Plano de Benefícios	47
9.12) Considerações Finais	48
10) Referências Bibliográficas.....	49
ANEXO A – Glossário de Termos Técnicos Atuariais e Siglas.....	50
ANEXO B – Relatório Estatístico.....	56
ANEXO C – Análise Crítica da Base de Dados Cadastrais	65
ANEXO D – Projeções Atuariais da Massa de Participantes, Receitas e Despesas.	70
ANEXO E - Demonstrativo de Reserva Matemática (Portaria MF nº 464/2018)	82
ANEXO F – Projeção para Relatório de Metas Fiscais e Relatório Resumido da Execução Orçamentária.....	84
ANEXO G - Análise de Variação dos Resultados das últimas Avaliações Atuariais	86
ANEXO H – CENÁRIO ALÍQUOTAS PROGRESSIVAS.....	89

ÍNDICE DE ILUSTRAÇÕES

Ilustração 1 - As três bases da Avaliação Atuarial dos Regimes Próprios de Previdência Social	7
Ilustração 2 - Impacto dos grupos de servidores no sistema previdenciário	13
Ilustração 3 – Elegibilidades dos ativos aos benefícios de aposentadoria voluntária conforme a data de admissão.....	21

ÍNDICE DE TABELAS

Tabela 1: Tábuas Biométricas utilizadas em função do evento gerador	8
Tabela 2: Premissas utilizadas no cálculo atuarial em 2019 e 2020	9
Tabela 3: Outras informações relevantes para o cálculo atuarial.....	10
Tabela 4: Data base dos dados e data base da avaliação	12
Tabela 5: Quantitativo de participantes do plano.....	12
Tabela 6: Distribuição de participantes	14
Tabela 7: Bases de cálculo e receitas de contribuição.....	15
Tabela 8: Resultado Financeiro do RPPS.....	15
Tabela 9: Distribuição dos servidores Ativos por sexo e tipo de carreira	16
Tabela 10: Distribuição dos servidores Aposentados por sexo.....	18
Tabela 11: Informações consolidadas dos Pensionistas	18
Tabela 12: Patrimônio constituído pelo RPPS.....	22
Tabela 13: Tipo de Benefício e Regime Financeiro utilizado para o custeio.....	23
Tabela 14: Custo Normal dos Benefícios em Capitalização.....	23
Tabela 15: Custo Normal dos Benefícios em Repartição de Capitais de Cobertura	24
Tabela 16: Custo Normal calculado.....	24
Tabela 17: Taxa de Administração para 2020 (%).....	25
Tabela 18: Plano de Custeio do Custo Normal sugerido	26
Tabela 19: Provisões Matemáticas e Saldo do Sistema.....	27
Tabela 20: Financiamento do Déficit Técnico Atuarial por alíquota suplementar crescente	29
Tabela 21: Fluxo de Caixa dos benefícios pagos pelo Tesouro Municipal.....	31
Tabela 22: Impacto da variação da folha salarial na RMBaC.....	33
Tabela 23: Variação de CN e Provisões em Função da Idade Média Atual	37
Tabela 24: Variação de CN e RMBaC em Função da Idade Média de Aposentadoria.....	38
Tabela 25: Ativos	56
Tabela 26: Aposentados	56
Tabela 27: Pensionistas.....	56
Tabela 28: Total de participantes.....	56
Tabela 29: Distribuição dos Servidores Ativos por Faixa Etária	57

Tabela 30:	Distribuição dos Servidores Ativos por Idade de Admissão.....	58
Tabela 31:	Distribuição dos Servidores Ativos por Faixa Salarial	59
Tabela 32:	Distribuição dos Servidores Ativos por Tempo de Serviço	59
Tabela 33:	Distribuição dos Servidores Ativos por Idade Provável de Aposentadoria	60
Tabela 34:	Distribuição dos Servidores Ativos por Situação de Cônjuge	60
Tabela 35:	Distribuição Dos Servidores Aposentados Por Faixa Etária	62
Tabela 36:	Distribuição dos Servidores Aposentados por Faixa de Benefício.....	62
Tabela 37:	Distribuição dos Pensionistas por Faixa Etária	63
Tabela 38:	Distribuição dos Pensionistas por Faixa de Benefício	64
Tabela 39:	Atualização da base de dados cadastral.....	65
Tabela 40:	Quantidade de registros inconsistentes para servidores ativos - Prefeitura.....	65
Tabela 41:	Quantidade de registros inconsistentes para servidores ativos - Câmara.....	66
Tabela 42:	Quantidade de registros inconsistentes para servidores ativos - SAAE	67
Tabela 43:	Quantidade de registros inconsistentes para servidores ativos - IPREV	68
Tabela 44:	Quantidade de registros inconsistentes para servidores inativos.....	68
Tabela 45:	Quantidade de registros inconsistentes para pensionistas	69
Tabela D 1 -	Projeção Atuarial do quantitativo de participantes.....	70
Tabela D 2 -	Projeção Atuarial das receitas e despesas (em R\$).....	73
Tabela D 3 -	Fluxo de Caixa - Plano de Custeio Vigente (em R\$)	76
Tabela D 4 -	Fluxo de Caixa - Plano de Custeio Apurado (em R\$) – de equilíbrio.....	79
Tabela E 1 -	Valores a serem lançados no balancete contábil.....	82
Tabela F 1 -	LEI DE DIRETRIZES ORÇAMENTÁRIAS – PROJEÇÕES ATUARIAIS	84
Tabela G 1 -	Variações do Quantitativo de participantes	86
Tabela G 2 -	Variações das Folhas de Salários e Benefícios.....	86
Tabela G 3 -	Variações dos Salários e Benefícios Médios	86
Tabela G 4 -	Variações nos Custos Normais	87
Tabela G 5 -	Variações nos valores das Provisões e Ativos Financeiros do Plano	87
Tabela H 1 -	Bases de cálculo e receitas de contribuição escalonada - Ativos.....	90
Tabela H 2 -	Bases de cálculo e receitas de contribuição escalonada - Aposentados	90
Tabela H 3 -	Bases de cálculo e receitas de contribuição escalonada – Pensionistas	90
Tabela H 4 -	Bases de cálculo e receitas de contribuição escalonada.....	91
Tabela H 5 -	Receitas de contribuição - Comparativo	91
Tabela H 6 -	Reservas Matemáticas – Cenário.....	92
Tabela H 7 -	Financiamento do Déficit Técnico Atuarial por alíquota suplementar	93

ÍNDICE DE GRÁFICOS

Gráfico 1:	Distribuição relativa dos participantes	14
Gráfico 2:	Distribuição da folha mensal.....	15
Gráfico 3:	Distribuição por sexo dos professores e não professores.....	17
Gráfico 4:	Distribuição percentual dos servidores ativos por sexo	17
Gráfico 5:	Distribuição percentual dos servidores ativos por carreira	17
Gráfico 6:	Distribuição por sexo dos aposentados.....	18
Gráfico 7:	Distribuição percentual por sexo dos pensionistas	18
Gráfico 8:	Pirâmide Populacional dos participantes	19
Gráfico 9:	Segmentação Patrimonial.....	22
Gráfico 10:	Varição do Custo Normal em Função da Taxa de Juros Real.....	34
Gráfico 11:	Varição do Custo Normal em Função do Crescimento Salarial.....	35
Gráfico 12:	Varição do Custo Normal em função da Tábua de Mortalidade selecionada.....	36
Gráfico 13:	Varição do Custo Suplementar em Função de Aportes Financeiros.....	39
Gráfico 14:	Pirâmide Populacional dos Servidores Ativos.....	57
Gráfico 15:	Distribuição dos Servidores Ativos por Faixa Etária	58

Gráfico 16:	Distribuição dos Servidores Ativos por Idade de Admissão.....	58
Gráfico 17:	Distribuição dos Servidores Ativos por Faixa Salarial	59
Gráfico 18:	Distribuição dos Servidores Ativos por Tempo de Serviço	60
Gráfico 19:	Distribuição dos Servidores Ativos por Idade Provável de Aposentadoria	60
Gráfico 20:	Distribuição dos Servidores Ativos por Situação de Cônjuge	61
Gráfico 21:	Pirâmide Etária dos Aposentados.....	61
Gráfico 22:	Distribuição dos Servidores Aposentados por Faixa Etária	62
Gráfico 23:	Distribuição dos Servidores Aposentados por Faixa de Benefício.....	62
Gráfico 24:	Pirâmide Etária dos Pensionistas	63
Gráfico 25:	Distribuição dos Pensionistas por Faixa Etária	64
Gráfico 26:	Distribuição Dos Pensionistas Por Faixa De Benefício	64

1) Apresentação

A Lei nº 9.717, de 27 de novembro de 1998, dispõe sobre as regras gerais para a organização e o funcionamento dos Regimes Próprios de Previdência Social (RPPS) dos servidores públicos da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios¹. Essa mesma lei determina que esses RPPS têm a obrigação de se basearem em normas gerais de contabilidade e atuária, de maneira a garantir e perenizar o Equilíbrio Financeiro e Atuarial (EFA) do sistema.

Ainda, a Portaria MF nº 464, de 19 de novembro de 2018, institui novas normas aplicáveis às avaliações atuariais dos RPPS da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios e estabelece parâmetros para a definição do plano de custeio e o equacionamento do déficit atuarial.

Com o intuito de atuar junto ao **Instituto de Previdência dos Servidores Públicos de Mariana/MG - IPREV MARIANA**, no desenvolvimento de ações que objetivem a completa estruturação do sistema previdenciário de seus servidores, adequando-o às novas determinações legais e buscando um modelo otimizado de gestão que permita um total controle do fluxo de despesas previdenciárias, a **RTM Consultores Associados** foi contratada para a realização da Avaliação Atuarial do exercício de 2020.

Este trabalho contém a análise atuarial necessária para a quantificação das obrigações previdenciárias do plano de benefícios do Governo Municipal de Mariana, verificando sua estabilidade atual e propondo alternativas de custeio que prestigiem o equilíbrio e a perenidade do sistema, por meio de:

- a) levantamento do perfil estatístico do grupo de participantes do plano de modo a identificar quais os fatores que mais influenciaram no custo previdenciário;
- b) levantamento do custo previdenciário e Provisões matemáticas necessárias à cobertura dos benefícios previstos no regulamento do plano;
- c) comparação entre os ativos financeiros do plano e o passivo atuarial;
- d) indicação de formas de amortização do déficit técnico atuarial, caso exista;
- e) projeções atuariais de receitas e despesas previdenciárias para um planejamento estratégico com objetivo de manutenção do Equilíbrio Financeiro e Atuarial (EFA) no longo prazo.

¹ A Lei nº 9.717/98 é conhecida como a Lei dos Regimes Próprios de Previdência Social – RPPS.

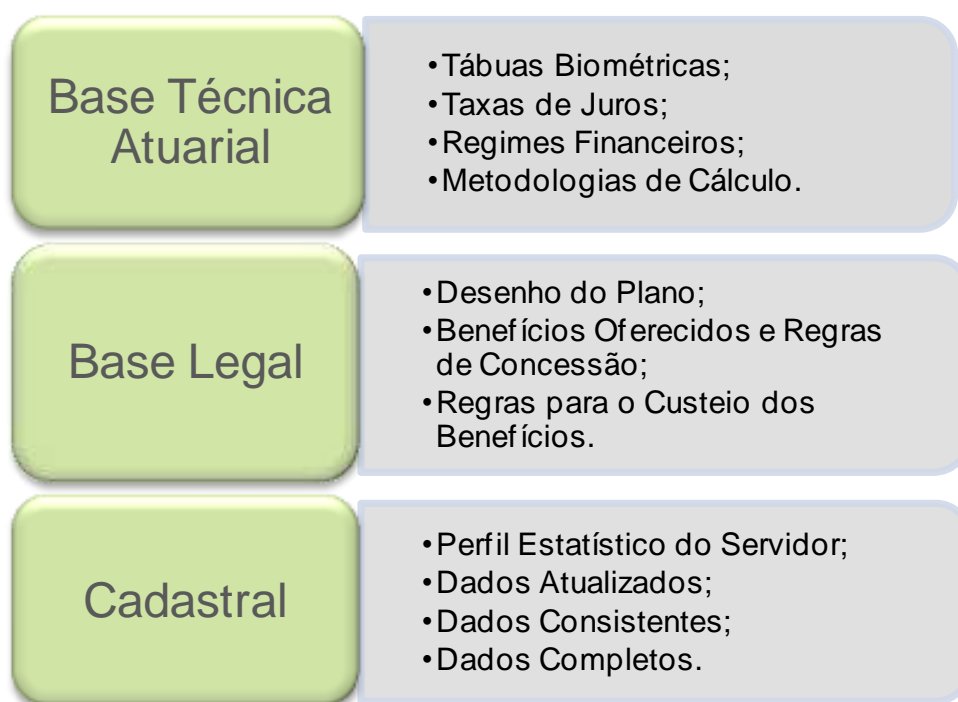
2) Bases da Avaliação Atuarial dos RPPS

Para a realização de uma Avaliação Atuarial para qualquer sistema previdenciário, deve-se levar em consideração três bases distintas:

- A Base Atuarial;
- A Base Legal; e
- A Base Cadastral.

Pode-se fazer um paralelo da nossa Avaliação Atuarial como se fosse uma casa que necessita de três pilares atuando em conjunto para sua completa sustentação. A ilustração 1 apresenta um esquema visual dessa comparação. Neste item, será realizada uma descrição detalhada acerca de cada uma dessas bases.

Ilustração 1 - As três bases da Avaliação Atuarial dos Regimes Próprios de Previdência Social



2.1) Base Técnica Atuarial

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 Sistema Previdenciário. Para o cálculo dessas Provisões

Matemáticas foi utilizado o método chamado prospectivo², que equivale à diferença entre o valor atual dos benefícios futuros e o valor atual das contribuições futuras (vide ANEXO A). A seguir será apresentada de forma detalhada a Base Técnica Atuarial utilizada neste estudo.

2.1.1) Tábuas Biométricas

As Tábuas Biométricas³ são tabelas estatísticas que determinam para cada idade⁴, a probabilidade da ocorrência de algum evento, a saber: morte, sobrevivência, entrada em invalidez, morte de inválido ou rotatividade (*turnover*).

A tabela abaixo apresenta as Tábuas Biométricas utilizadas neste cálculo atuarial e no cálculo do ano anterior:

Tabela 1: Tábuas Biométricas utilizadas em função do evento gerador

EVENTO GERADOR		TÁBUA 2019	TÁBUA 2020
Fase laborativa	Masculino	IBGE - 2017 Homens	IBGE - 2018 Homens
	Feminino	IBGE - 2017 Mulheres	IBGE - 2018 Mulheres
Fase pós-laborativa	Masculino	IBGE - 2017 Homens	IBGE - 2018 Homens
	Feminino	IBGE - 2017 Mulheres	IBGE - 2018 Mulheres
Mortalidade de Inválidos	Masculino	IBGE - 2017 Homens	IBGE - 2018 Homens
	Feminino	IBGE - 2017 Mulheres	IBGE - 2018 Mulheres
Entrada em Invalidez		ALVARO VINDAS	ALVARO VINDAS

2.1.2) Premissas Utilizadas

As premissas são variáveis fundamentais que influenciam diretamente no resultado do Cálculo Atuarial e, em função disto, precisam ser muito bem mensuradas e adequadas, para que os resultados reflitam a perfeita realidade na qual se encontra o Sistema Previdenciário em questão. Como exemplos dessas premissas, destacam-se: as taxas de juros, de inflação, de crescimento de salários e benefícios e a de despesas administrativas do RPPS. É preciso também informar se serão considerados “novos entrados” na massa de participantes ativos e se a estimativa da compensação previdenciária a receber será utilizada como Ativo Financeiro do plano. A tabela a seguir apresenta as premissas utilizadas neste cálculo atuarial e no cálculo do ano anterior:

² Ver Ferreira (1985, vol. IV, pp. 355-62).

³ Conforme define a Portaria MF nº 464/2018, em seu artigo 21, para a taxa de sobrevivência de válidos e inválidos, o limite mínimo será dado pela tábua anual de mortalidade do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatísticas - IBGE, segregada obrigatoriamente por sexo, e, para a taxa de entrada em invalidez, o limite mínimo será dado pela tábua Álvaro Vindas.

⁴ Variando normalmente de 0 (zero) a 115 (cento e quinze) anos.

Tabela 2: Premissas utilizadas no cálculo atuarial em 2019 e 2020

PREMISSA	UTILIZADO EM 2019	UTILIZADO EM 2020
Taxa de Juros Real	6,00%	5,87%
Projeção da Taxa de Inflação de Longo Prazo	0,00%	0,00%
Taxa de Crescimento Salarial Real ⁵	1,00%	1,57%
Taxa de Crescimento de Benefícios Real	0,00%	0,00%
Taxa de Despesa Administrativa ⁶	2,00%	2,00%
Taxa de Rotatividade ⁷	1,00%	1,00%
Novos entrados	Sim	Sim
Compensação Previdenciária a pagar	Não	Não
Compensação Previdenciária a receber	Sim	Sim

Conforme determina a Portaria MF nº 464, de 19 de novembro de 2018, a taxa de desconto atuarial efetiva máxima real admitida nas projeções atuariais será a resultante do disposto no Art. 26, conforme:

Art. 26. A taxa de juros real anual a ser utilizada como taxa de desconto para apuração do valor presente dos fluxos de benefícios e contribuições do RPPS deverá ter, como limite máximo, o menor percentual dentre os seguintes:

I - do valor esperado da rentabilidade futura dos investimentos dos ativos garantidores do RPPS, conforme meta prevista na política anual de investimentos aprovada pelo conselho deliberativo do regime; e

II - da taxa de juros parâmetro cujo ponto da Estrutura a Termo de Taxa de Juros Média seja o mais próximo à duração do passivo do RPPS.

A duração do passivo corresponde à média dos prazos dos fluxos de pagamentos de benefícios do RPPS, líquidos das contribuições dos aposentados e pensionistas, ponderada pelos valores presentes desses fluxos.

Considerando os Fluxos Atuariais do Plano de Benefícios do IMSPI para cálculo da duração do passivo, em função dos resultados da Avaliação Atuarial 2019, obteve-se o valor de **17,85**.

A Portaria ME nº 17, de 20 de maio de 2019, define a taxa de juros parâmetro a ser utilizada nas avaliações atuariais dos Regimes Próprios de Previdência Social, e apresentou a Estrutura a Termo de Taxa de Juros Média em seu Anexo I.

⁵ De acordo com o artigo 25 da Portaria MF nº 464/2018, à hipótese de taxa real de crescimento da remuneração ao longo da carreira será de, no mínimo, 1% (um por cento) a cada ano da projeção atuarial.

⁶ 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.

⁷ Conforme o estabelecido no artigo 23 da portaria MF nº 464/2018, a taxa de rotatividade máxima permitida é de 1% ao ano.

Considerando a duração do passivo do Plano Previdenciário de 17,85, a taxa de juros referencial, segundo a Portaria nº 17/2019, é **5,87%**, respectivamente.

2.1.3) Outras Informações Relevantes

Existem outras informações que são importantes de serem registradas, quando da realização do cálculo atuarial. Destacam-se nesse item a data de criação do RPPS, os percentuais de contribuição atualmente praticados por patrocinador e seus participantes, bem como o valor do salário mínimo e do teto de benefícios pago pelo Regime Geral de Previdência Social (RGPS), vigente na data da Avaliação Atuarial. A tabela a seguir apresenta essas informações.

Tabela 3: Outras informações relevantes para o cálculo atuarial

INFORMAÇÃO		UTILIZADO
Data de Criação do RPPS		31/12/2008
Contribuição do Patrocinador	para Ativo	15,90%
	para Aposentado	---
	para Pensionista	---
	Custo Suplementar	5,49%
Contribuição do Participante	Ativo	11,00%
	Aposentado*	11,00%
	Pensionista*	11,00%
Salário Mínimo		R\$ 998,00
Teto do Regime Geral de Previdência Social (RGPS)		R\$ 5.839,45

* a contribuição dos aposentados e pensionistas é realizada sobre o excedente entre o valor do benefício e o teto do INSS.

2.2) Base Legal

2.2.1. Normas Gerais

Utilizou-se nesse trabalho a Base Legal representada pela legislação aplicável aos RPPSs. O embasamento legal parte do artigo 40 da Constituição Federal de 1988 e a partir deste, uma série de Emendas Constitucionais, Leis Ordinárias, Leis Complementares, Portarias, Resoluções e Orientações Normativas, dentre outras que regem a matéria previdenciária, conforme segue:

- Constituição Federal (alterações introduzidas pelas Emendas Constitucionais nºs 20/1998, 41/2003, 47/2005 e 103/2019) - Modifica o sistema de previdência social, estabelece normas de transição e dá outras providências.
- Lei nº 9.717, publicada em 28/11/1998 – Dispõe sobre regras gerais para a organização e o funcionamento dos regimes próprios de previdência social dos servidores públicos da União,

dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios, dos militares dos Estados e do Distrito Federal e dá outras providências.

- Lei nº 10.887, publicada em 21/06/2004 – Dispõe sobre a aplicação de disposições da Emenda Constitucional no 41, de 19 de dezembro de 2003, altera dispositivos das Leis nos 9.717/1998, 8.213/1991, 9.532/1997, e dá outras providências.
- Lei Complementar nº 152, publicada em 03/12/2015 - Dispõe sobre a aposentadoria compulsória por idade, com proventos proporcionais, nos termos do inciso II do § 1º do art. 40 da Constituição Federal.
- Portaria MPS nº 204, publicada em 11/07/2008 – Dispõe sobre a emissão do Certificado de Regularidade Previdenciária – CRP e dá outras providências.
- Portaria MPS nº 402, publicada em 11/12/2008 – Disciplina os parâmetros e as diretrizes gerais para organização e funcionamento dos regimes próprios de previdência social dos servidores públicos ocupantes de cargos efetivos da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios, em cumprimento das Leis nº 9.717/ 1998 e nº 10.887/ 2004.
- Portaria MPS nº 746, de 27 de dezembro de 2011 – Dispõe sobre cobertura de déficit atuarial dos Regimes Próprios de Previdência Social – RPPS por aporte.
- Portaria MF nº 464, publicada em 19/11/2018 e respectivas Instruções Normativas – Dispõe sobre as normas aplicáveis às avaliações atuariais dos regimes próprios de previdência social - RPPS da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios e estabelece parâmetros para a definição do plano de custeio e o equacionamento do déficit atuarial. – Regras obrigatórias para Avaliações Atuariais do exercício 2020.
- Portaria nº 9, 15/01/2019 - Dispõe sobre o reajuste dos benefícios pagos pelo Instituto Nacional do Seguro Social - INSS e dos demais valores constantes do Regulamento da Previdência Social - RPS.
- Portaria nº 17, publicada em 20/05/2019 - Divulga a taxa de juros parâmetro a ser utilizada nas avaliações atuariais dos regimes próprios de previdência social relativas ao exercício de 2020, posicionadas em 31 de dezembro de 2019.
- Portaria nº 1.348, publicada em 03/12/2019 - Dispõe sobre parâmetros e prazos para atendimento das disposições do artigo 9º da Emenda Constitucional nº 103, de 12 de novembro de 2019, para Estados, Distrito Federal e Municípios comprovarem a adequação de seus Regimes Próprios de Previdência Social - RPPS. (Processo nº 10133.101237/2019-73).

2.2.2. Normas do Ente Federativo

Foram também levadas em consideração as seguintes normas municipais, dentre outras:

- Lei Municipal nº 64, de 31/12/2008 – institui o regime próprio de previdência social e cria o fundo de previdência dos servidores municipais de Mariana – FUNPREV, e dá outras providências.
- Lei Municipal nº 173, de 15/01/2018 – Reestruturou o Instituto de Previdência dos Servidores Públicos de Mariana - IPREV MARIANA, criado pela Lei Municipal nº 64, de 31/12/2008.
- Lei Municipal nº 172, de 21/12/2017 – Alterou o Plano de custeio suplementar para amortização do déficit atuarial.

2.3) Base Cadastral

A base cadastral é aquela onde constam todas as informações relativas aos participantes ativos e assistidos (tais como datas de nascimento, datas de admissão, datas de início de benefício, sexo, estado civil, número de dependentes, tempo de contribuição ao INSS, valor do salário, valor do benefício, composição familiar, dentre outras). Uma base cadastral consistente nos levará aos resultados atuariais mais próximos à realidade do sistema em questão, sendo a inversa também verdadeira, ou seja, uma base de dados pobre e inconsistente causará vieses na análise, dada a necessidade de adoção de hipóteses conservadoras, causando aumentos nos custos do sistema.

A base cadastral utilizada nesta avaliação contém informações sobre os servidores ativos e aposentados do Município de Mariana/MG, bem como dos dependentes destes servidores e, ainda, as informações cadastrais dos pensionistas. A tabela a seguir informa a data base em que foram gerados os dados, a data base em que foi realizada a avaliação atuarial e a data da elaboração da avaliação.

Tabela 4: Data base dos dados e data base da avaliação

DATA-BASE DOS DADOS	DATA BASE DA AVALIAÇÃO	DATA DA ELABORAÇÃO DA AVALIAÇÃO
31/12/2019	31/12/2019	04/09/2020

A base de dados disponibilizada apresenta o seguinte quantitativo de informações cadastrais:

Tabela 5: Quantitativo de participantes do plano

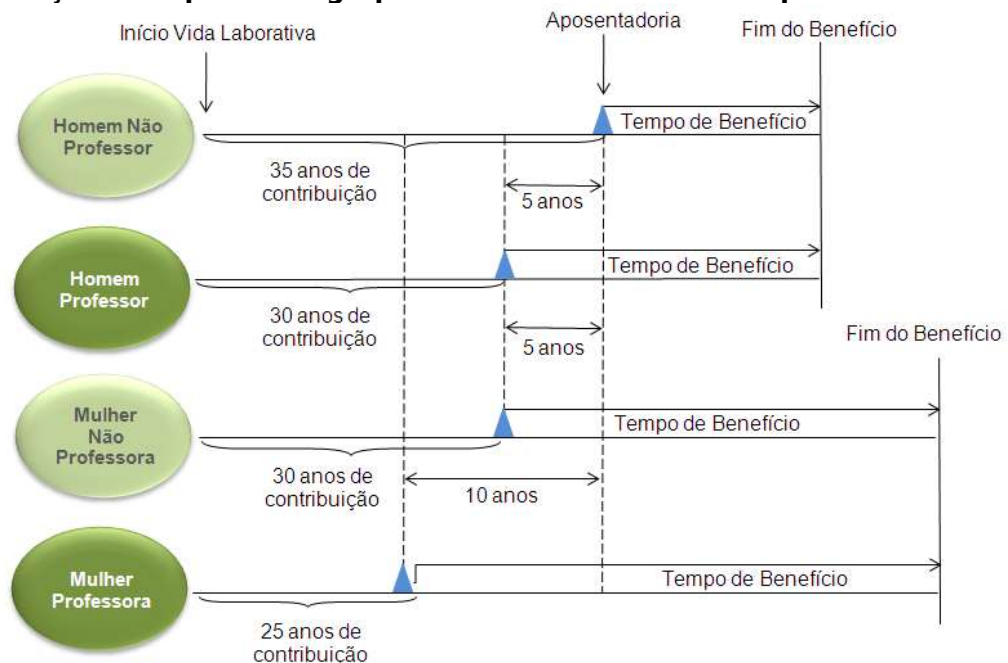
ATIVOS	APOSENTADOS NORMAIS	APOSENTADOS POR INVALIDEZ	PENSIONISTAS
2.032	271	19	38

3) Consolidado Estatístico das Informações Cadastrais

As características relativas à população considerada em uma análise atuarial (idade atual, tempo de contribuição, valor da remuneração, sexo etc.) são variáveis que influenciam diretamente os resultados apresentados no estudo.

A ilustração 2 exemplifica o impacto em termos de tempo de contribuição e tempo de recebimento de benefício dentro do sistema previdenciário, para cada um dos quatro grupos de participantes ativos, a saber: homens não professores, homens professores, mulheres não professoras e mulheres professoras, tomando como referência as elegibilidades definidas para a aposentadoria voluntária estabelecida pela Emenda Constitucional nº 20/1998. Analisando a ilustração 2, ratifica-se o maior peso das mulheres dentro do sistema previdenciário quando comparadas aos homens: em primeiro lugar elas comprovadamente possuem maior longevidade do que os homens; em segundo, por legalmente possuírem um período menor de contribuição, notadamente as professoras.

Ilustração 2 - Impacto dos grupos de servidores no sistema previdenciário



Dessa forma, a combinação entre as variáveis estatísticas da população estudada e as garantias constitucionais e legais deferidas aos servidores públicos, podem resultar no agravamento do custo previdenciário, sobretudo em virtude de que:

- quanto menor o tempo de contribuição maior será o custo previdenciário, uma vez que a forma de cálculo do benefício já está determinada (benefício definido);

- 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. Ressaltando, ainda, que quanto mais perto da aposentadoria forem concedidas estas incorporações, menor será o prazo para a formação de Provisões que possam garanti-las, resultando em um agravamento do custo previdenciário.

Para que se tenha uma visão geral do perfil estatístico da população estudada, este capítulo descreve um consolidado estatístico resumido da base de dados disponibilizada pelo RPPS para a realização desta avaliação atuarial.

A tabela 6 apresenta a distribuição do quantitativo de participantes, sua folha mensal de remuneração e a remuneração média calculada para cada tipo de participante (ativo, aposentado e pensionista). O gráfico 1 e o gráfico 2 apresentam respectivamente a distribuição relativa dos participantes e a distribuição de sua folha mensal.

Tabela 6: Distribuição de participantes

DISCRIMINAÇÃO	FOLHA MENSAL	QUANTIDADE	REMUN. MÉDIA	IDADE MÉDIA
Ativos	R\$ 6.019.692,22	2.032	R\$ 2.962,45	46
Aposentados Normais	R\$ 664.341,33	271	R\$ 2.451,44	62
Aposentados por Invalidez	R\$ 43.670,70	19	R\$ 2.298,46	51
Pensionistas	R\$ 67.014,78	38	R\$ 1.763,55	50
Total	R\$ 6.794.719,03	2.360	R\$ 2.879,12	48

A tabela 6 aponta para uma razão de 6,2 ativos para cada aposentado e pensionista.

Gráfico 1: Distribuição relativa dos participantes

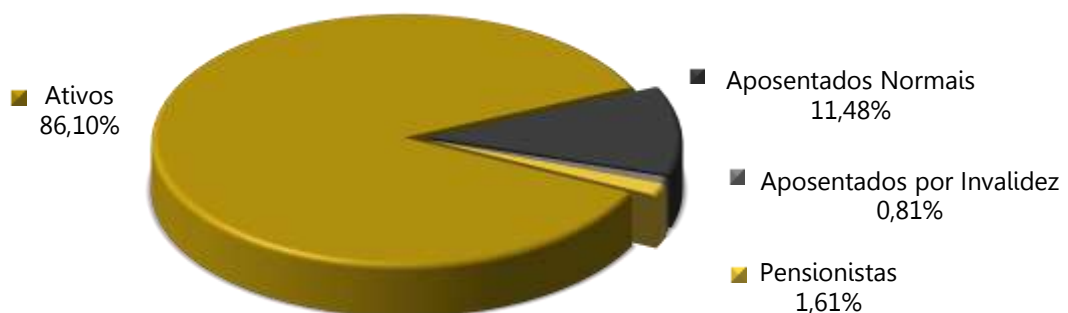
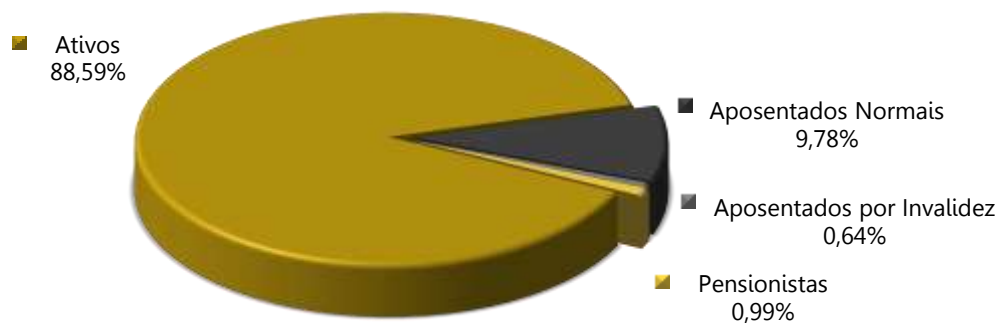


Gráfico 2: Distribuição da folha mensal



A tabela 7 apresenta as bases cálculo das contribuições e a receita mensal de contribuição para o patrocinador e participantes. A tabela 8 mostra o resultado financeiro do RPPS.

Tabela 7: Bases de cálculo e receitas de contribuição

DISCRIMINAÇÃO	BASE DE CÁLCULO	VALOR DA BASE DE CÁLCULO	PERCENTUAL DE CONTRIBUIÇÃO	RECEITA
Ativos	Folha de salários	R\$ 6.019.692,22	11,00%	R\$ 662.166,14
Aposentados	excedente ao teto do INSS	R\$ 22.729,57	11,00%	R\$ 2.500,25
Pensionistas	excedente ao teto do INSS	R\$ 0,00	11,00%	R\$ 0,00
Patrocinador - CN	Folha de salários	R\$ 6.019.692,22	15,90%	R\$ 957.131,06
Patrocinador - CS	Folha de salários	R\$ 6.019.692,22	5,49%	R\$ 330.481,10
Total				R\$ 1.952.278,56

Tabela 8: Resultado Financeiro do RPPS

DISCRIMINAÇÃO	TOTAL
Receita Total (Contribuição)	R\$ 1.952.278,56
Despesa Total (despesas previdenciárias)	R\$ 895.420,65
Resultado (receitas - despesas)	R\$ 1.056.857,91
Resultado sobre folha salarial	17,56%
Resultado sobre arrecadação	54,13%

As tabelas e gráficos a seguir apresentam algumas estatísticas por sexo, com relação aos servidores ativos.

Tabela 9: Distribuição dos servidores Ativos por sexo e tipo de carreira

DISCRIMINAÇÃO	HOMEM			MULHER			TOTAL		
	NÃO PROFESSOR	PROFESSOR	TOTAL	NÃO PROFESSORA	PROFESSORA	TOTAL	NÃO PROFESSOR	PROFESSOR	GERAL
População	649	59	708	895	429	1.324	1.544	488	2.032
Folha salarial mensal	R\$ 1.668.745,51	R\$ 270.589,42	R\$ 1.939.334,93	R\$ 2.292.329,88	R\$ 1.788.027,41	R\$ 4.080.357,29	R\$ 3.961.075,39	R\$ 2.058.616,83	R\$ 6.019.692,22
Salário médio	R\$ 2.571,26	R\$ 4.586,26	R\$ 2.739,17	R\$ 2.561,26	R\$ 4.167,90	R\$ 3.081,84	R\$ 2.565,46	R\$ 4.218,48	R\$ 2.962,45
Idade média atual	46	49	46	45	47	45	45	47	46
Idade média de adm.	32	33	32	31	29	30	31	29	31
Idade média de apos. proj.	64	59	63	59	54	58	61	55	60

Gráfico 3: Distribuição por sexo dos professores e não professores

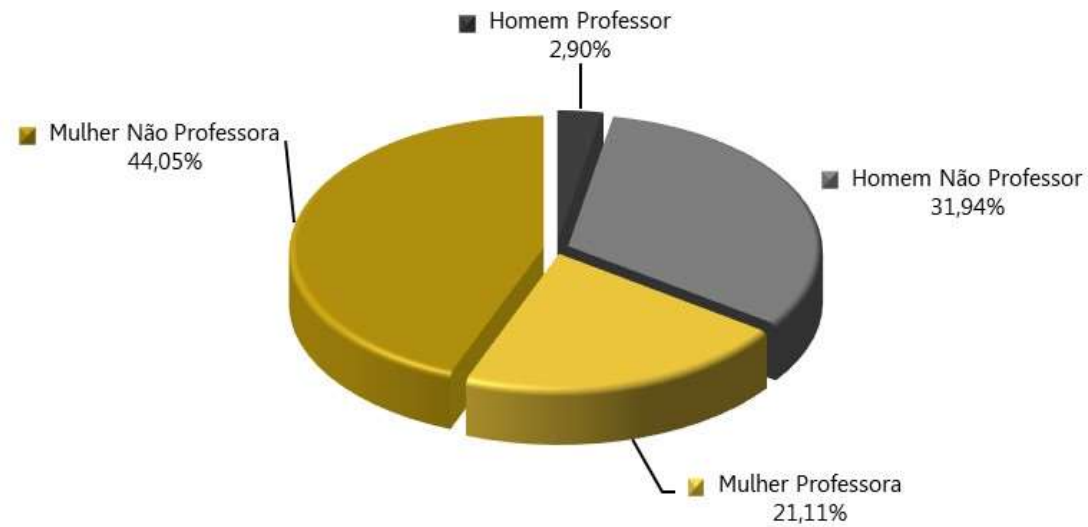


Gráfico 4: Distribuição percentual dos servidores ativos por sexo

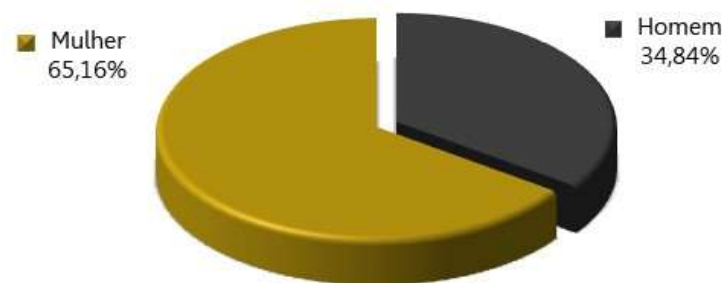


Gráfico 5: Distribuição percentual dos servidores ativos por carreira

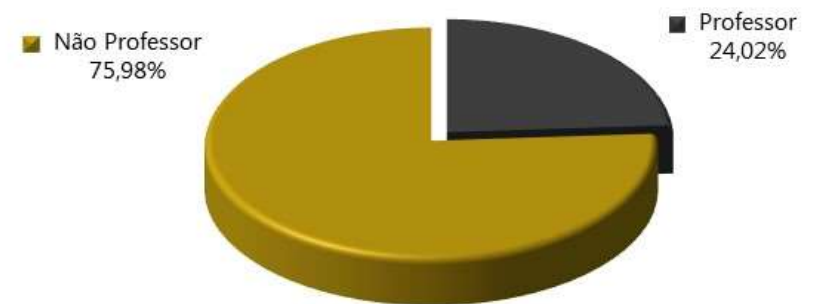


Tabela 10: Distribuição dos servidores Aposentados por sexo

DISCRIMINAÇÃO	HOMEM	MULHER	TOTAL
População	52	238	290
Folha mensal de benefícios	R\$ 99.114,78	R\$ 608.897,25	R\$ 708.012,03
Benefício médio	R\$ 1.906,05	R\$ 2.558,39	R\$ 2.441,42
Idade média atual.	66	60	61

Gráfico 6: Distribuição por sexo dos aposentados

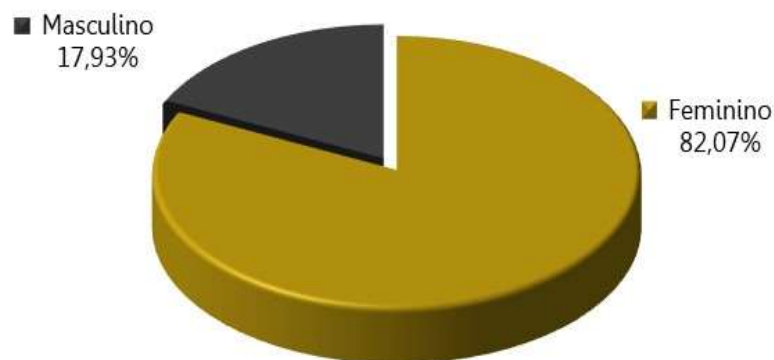
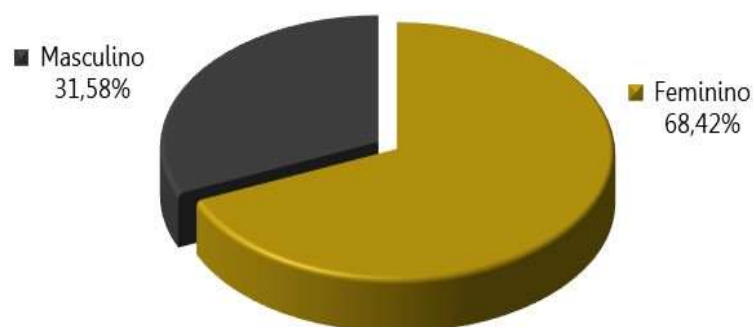


Tabela 11: Informações consolidadas dos Pensionistas

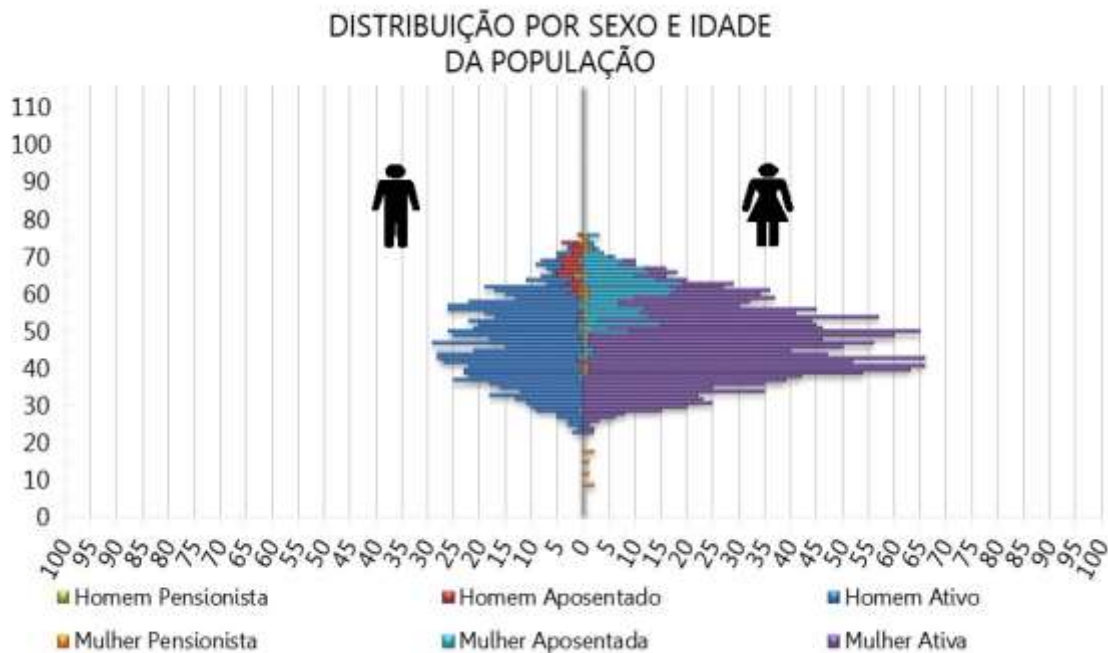
DISCRIMINAÇÃO	HOMEM	MULHER	TOTAL
População	12	26	38
Folha mensal de Benefício	R\$ 26.531,22	R\$ 40.483,56	R\$ 67.014,78
Benefício médio	R\$ 2.210,94	R\$ 1.557,06	R\$ 1.763,55
Idade média atual	55	47	50

Gráfico 7: Distribuição percentual por sexo dos pensionistas



O gráfico 8 apresenta a pirâmide populacional de todos os participantes do sistema previdenciário.

Gráfico 8: Pirâmide Populacional dos participantes



O ANEXO A apresenta um maior detalhamento estatístico acerca da base de dados disponibilizada.

4) Benefícios Previdenciários

Com relação à cobertura do sistema previdenciário (elenco de benefícios), o §2º do artigo 9º da Emenda Constitucional nº 103/2019, estabelece que, o rol de benefícios dos Regimes Próprios de Previdência Social fica limitado às aposentadorias e à pensão por morte. Assim, o plano de benefícios do RPPS compreende as seguintes prestações:

4.1) Descrição dos benefícios previdenciários do RPPS

4.1.1. Benefício para o servidor:

- a. Aposentadoria por Idade;
- b. Aposentadoria Especial para - Professor - Educação Infantil e Ensino Fund. e Médio;
- c. Aposentadoria Especial para Atividades Prejudiciais à Saúde ou Integridade Física;
- d. Aposentadoria por Tempo de Contribuição;
- e. Aposentadoria Compulsória;
- f. Aposentadoria por Invalidez.

4.1.2. Benefícios para os dependentes:

g. Pensão por Morte.

4.2) Condições de elegibilidade

As condições de elegibilidade aos benefícios assegurados, são definidas na legislação municipal, seguindo, em resumo, as condições apresentadas na ilustração abaixo.

Ilustração 3 – Elegibilidades dos ativos aos benefícios de aposentadoria voluntária conforme a data de admissão

EC 20			EC 41					
15/12/1998			31/12/2003					
REQUISITOS	HOMEM	MULHER	REQUISITOS	HOMEM	MULHER	REQUISITOS	HOMEM	MULHER
IDADE	53 anos	48 anos	IDADE	60 anos	55 anos	IDADE	60 anos	55 anos
TEMPO DE CONTRIBUIÇÃO	35 anos	30 anos	TEMPO DE CONTRIBUIÇÃO	35 anos	30 anos	TEMPO DE CONTRIBUIÇÃO	35 anos	30 anos
TEMPO DE SERVIÇO PÚBLICO	10 anos		TEMPO DE SERVIÇO PÚBLICO	10 anos		TEMPO DE SERVIÇO PÚBLICO	10 anos	
TEMPO NO CARGO	05 anos		TEMPO NO CARGO	05 anos		TEMPO NO CARGO	05 anos	
PEDÁGIO	20%		PEDÁGIO	-----		PEDÁGIO	-----	
BÔNUS (Professor, Magistrado, MP e TC)	17%	20%	BÔNUS (Professor, Magistrado, MP e TC)	-----		BÔNUS (Professor, Magistrado, MP e TC)	-----	
CÁLCULO DAS APOSENTADORIAS E PENSÕES	Aposentadorias e Pensões integrais. Redutor por antecipação (idades inferiores a 60 anos se homem e 55 anos se mulher) pela média da remuneração.		CÁLCULO DAS APOSENTADORIAS E PENSÕES	Aposentadorias e Pensões integrais. Se menos de 20 anos de serviço público e 10 anos de carreira, o cálculo é feito pela média da remuneração.		CÁLCULO DAS APOSENTADORIAS E PENSÕES	Aposentadorias e Pensões limitadas ao teto do funcionalismo público. Média da remuneração.	
REAJUSTE	Paridade		REAJUSTE	Paridade		REAJUSTE	Anual e sem Paridade	

5) Patrimônio do Plano

O Patrimônio efetivamente constituído pelo RPPS (Ativo do Plano) é o valor utilizado para fazer face às Provisões Matemáticas calculadas (Passivo do Plano) e determinará se o Sistema 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). A tabela seguinte apresenta o valor do patrimônio do RPPS e sua respectiva data de apuração. O gráfico a seguir apresenta a segmentação patrimonial percentual.

Tabela 12: Patrimônio constituído pelo RPPS

ESPECIFICAÇÃO	VALOR	DATA DA APURAÇÃO
Investimentos e Aplicações	R\$ 217.125.489,04	31/12/2019
Disponibilidades Financeiras	R\$ 26.558,64	31/12/2019
Total	R\$ 217.152.047,68	31/12/2019

Gráfico 9: Segmentação Patrimonial



6) Custos Previdenciários

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

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

BENEFÍCIO	REGIME FINANCEIRO	MÉTODO DE FINANCIAMENTO
Aposentadoria Normal	Capitalização	IEN
Reversão da Aposentadoria Normal em Pensão	Capitalização	IEN
Aposentadoria por Invalidez	Repartição de Capitais de Cobertura	---
Reversão da Aposentadoria por Invalidez em Pensão	Repartição de Capitais de Cobertura	---
Pensão por Morte do Servidor Ativo	Repartição de Capitais de Cobertura	---

6.1) 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 Provisões 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 12 da Portaria MF nº 464/2018, o Regime Financeiro de Capitalização será utilizado como o mínimo aplicável para cálculo das aposentadorias programadas e pensões por morte decorrentes dessas aposentadorias.

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 Provisões o de "**Idade de Entrada Normal – IEN**". Neste método, o cálculo do custo é realizado de forma individualizada e seu somatório é dividido pelo valor da folha de salários. Esse procedimento aponta um percentual de contribuição **constante** ao longo do tempo que deverá ser rateado entre os servidores e o Município. Ressalte-se que, nesse modelo, o período de contribuição se estende da data de admissão no serviço público até a data de aposentadoria.

Tabela 14: Custo Normal dos Benefícios em Capitalização

CUSTO NORMAL	CUSTO ANUAL	TAXA SOBRE A FOLHA DE ATIVOS
Aposentadoria Voluntária e Compulsória	R\$ 14.281.719,79	18,25%
Reversão da Aposentadoria Voluntária e Compulsória em Pensão	R\$ 1.111.235,18	1,42%

6.2) 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 Provisões Matemáticas de Benefícios Concedidos decorrentes dos benefícios gerados nesse mesmo período.

Conforme o § 2º do artigo 12 da Portaria MF nº 464/2018, o Regime Financeiro de Repartição de Capitais de Cobertura será utilizado como o mínimo aplicável para cálculo dos benefícios não programáveis de aposentadorias por invalidez e as pensões por morte delas decorrentes, bem como a pensão por morte de segurados ativos.

Tabela 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\$ 1.987.702,37	2,54%
Reversão da Aposentadoria por Invalidez em Pensão	R\$ 156.512,00	0,20%
Pensão por Morte do Servidor Ativo	R\$ 2.191.167,97	2,80%

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

6.3) Custo Normal Total

A tabela a seguir apresenta o Custo Normal anual calculado para o RPPS.

Tabela 16: Custo Normal calculado

CUSTO NORMAL ANUAL	VALOR	TAXA SOBRE A FOLHA DE ATIVOS
Aposentadoria com reversão ao dependente	R\$ 15.392.954,98	19,67%
Invalidez com reversão ao dependente	R\$ 2.144.214,37	2,74%
Pensão de ativos	R\$ 2.191.167,97	2,80%
CUSTO NORMAL ANUAL	R\$ 19.728.337,32	25,21%
Administração do Plano	R\$ 2.285.075,17	2,92%
CUSTO NORMAL ANUAL TOTAL	R\$ 22.013.412,49	28,13%

Para as definições dos termos constantes na tabela acima, consultar ANEXO A desta Avaliação Atuarial.

Conforme prevê a Lei Municipal nº 064/2008, a taxa de administração será de 2,00% do valor total da remuneração, proventos e pensões dos segurados vinculados ao Regime Próprio de Previdência Social, relativamente ao exercício financeiro anterior.

Entretanto, quando se define o Custo Normal, utiliza-se como base de aplicação da alíquota apenas o valor total da remuneração de contribuição dos servidores ativos, desta forma, é necessário calcular a taxa que, quando aplicada sobre a remuneração de contribuição, seja equivalente à taxa do plano de custeio atual aplicada sobre o valor total das remunerações, proventos e pensões. Assim temos:

Tabela 17: Taxa de Administração para 2020 (%)

(A)	Valor Total das Remunerações dos Segurados Ativos	105.547.701,88
(B)	Valor Total dos Proventos de Aposentadorias	7.928.613,13
(C)	Valor Total das Pensões por Morte	881.179,04
(D)	= (A) + (B) + (C) - Total	114.357.494,05
(E)	= (D) * 2,00% - Limite de gastos com despesas administrativas para 2020	2.287.149,88
(F)	Remuneração de contribuição dos servidores ativos anual - dez/2019 (R\$)	78.255.998,86
(G)	= (E) / (F) - Custo administrativo para 2020 (%)	2,92%

6.4) Plano de Custeio

6.4.1. Custo Normal

As alíquotas de Contribuição Normal vertidas atualmente ao RPPS somam 26,90% (11,00% para o servidor e 15,90% para o Município). A avaliação atuarial demonstrou que as contribuições normais de servidores e do Governo Municipal, para a formação equilibrada das Provisões para pagamento de benefícios, devem somar 28,13% sobre a remuneração de contribuição dos servidores ativos.

Conforme definido na Emenda Constitucional nº 103/2019, os Estados, Distrito Federal e Municípios não poderão praticar alíquota inferior à da contribuição dos servidores da União, **salvo na situação de ausência de déficit atuarial**, hipótese em que a alíquota não poderá ser inferior às alíquotas aplicáveis ao INSS.

Assim, caso se mantenha a alíquota de contribuição dos servidores de forma **linear**, o Município deverá majorá-la, por meio de lei, para, no mínimo, 14,00%. Portanto, o Custo Normal sugerido é de 29,90% (14,00% para o servidor e 15,90% para o Município), conforme tabela a seguir:

Tabela 18: Plano de Custeio do Custo Normal sugerido

DISCRIMINAÇÃO		ALÍQUOTA
Contribuição do Município	Sobre a Folha Mensal dos Ativos	15,90%
	Sobre a Folha Mensal dos Aposentados	---
	Sobre a Folha Mensal dos Pensionistas	---
Contribuição do Segurado	Servidor Ativo	14,00%
	Aposentado*	14,00%
	Pensionista*	14,00%

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

6.5) Provisões Matemáticas e Saldo do Sistema

A tabela seguinte apresenta as Provisões Matemáticas calculadas, o patrimônio constituído pelo RPPS, o valor de compensação previdenciária estimada para os benefícios concedidos e a conceder (quando for o caso) e a situação na qual se encontra o sistema previdenciário em questão (déficit, equilíbrio ou superávit).

Importante registrar que o § 5º do artigo 3º da Portaria MF nº 464/2018, determina que, para elaboração das projeções atuariais e registro das provisões matemáticas previdenciárias, deve ser utilizado o plano de custeio vigente na data focal da avaliação atuarial. Desta forma, o quadro a seguir apresenta este resultado considerando o plano de custeio vigente em Lei na data focal da avaliação atuarial e o plano de custeio sugerido, considerando-se que a contribuição dos servidores será mantida de forma linear, sendo esta alterada para 14,00%.

Tabela 19: Provisões Matemáticas e Saldo do Sistema

DESCRIÇÃO	Alíquota Normal vigente em lei	Alíquota Normal Sugerida
ATIVOS GARANTIDORES DOS COMPROMISSOS DO PLANO DE BENEFÍCIOS (a)	R\$ 217.152.047,68	
Aplicações Financeiras - RPPS	R\$ 217.125.489,04	
Aplicações em Segmento Imobiliário - RPPS	R\$ 0,00	
Aplicações em Enquadramento - RPPS	R\$ 0,00	
Títulos e Valores não Sujeitos ao Enquadramento - RPPS	R\$ 0,00	
Demais Bens, direitos e ativos	R\$ 26.558,64	
PROVISÃO MATEMÁTICA TOTAL SEM COMPREV (b) = (c) + (d)	R\$ 516.490.006,90	R\$ 496.247.970,60
Provisão Matemática de Benefícios Concedidos – PMBC sem COMPREV (c)	R\$ 125.926.971,61	R\$ 125.818.519,35
Valor Atual dos Benefícios Futuros - Concedidos	R\$ 126.321.031,54	R\$ 126.321.031,54
(-) Valor Atual das Contribuições Futuras - Concedidos (Ente)	R\$ 0,00	R\$ 0,00
(-) Valor Atual das Contribuições Futuras - Concedidos (Servidores)	R\$ 394.059,93	R\$ 502.512,19
Provisão Matemática de Benefícios a Conceder – PMBaC sem COMPREV (d)	R\$ 390.563.035,29	R\$ 370.429.451,25
Valor Atual dos Benefícios Futuros - a Conceder	R\$ 510.932.080,58	R\$ 510.932.080,58
(-) Valor Atual das Contribuições Futuras - a Conceder (Ente)	R\$ 68.188.995,54	R\$ 71.327.868,98
(-) Valor Atual das Contribuições Futuras - a Conceder (Servidores)	R\$ 52.180.049,75	R\$ 69.174.760,35
AJUSTE DA PMBC E PMBaC REFERENTE À COMPREV (e) = (f) – (g) + (h) – (i)	R\$ 62.606.301,76	R\$ 62.606.301,76
Valor atual da Compensação Previdenciária a Pagar - Benefícios Concedidos (f)	R\$ 0,00	R\$ 0,00
(-) Valor Atual da Compensação Previdenciária a Receber - Benefícios Concedidos (g)	R\$ 11.513.093,70	R\$ 11.513.093,70
Valor atual da Compensação Previdenciária a Pagar - Benefícios a Conceder (h)	R\$ 0,00	R\$ 0,00
(-) Valor Atual da Compensação Previdenciária a Receber - Benefícios a Conceder (i)	R\$ 51.093.208,06	R\$ 51.093.208,06
PROVISÃO MATEMÁTICA TOTAL COM COMPREV (j) = (k) + (l)	R\$ 453.883.705,14	R\$ 433.641.668,84
Provisão Matemática de Benefícios Concedidos – PMBC com COMPREV (k) = (c) – (g) + (f)	R\$ 114.413.877,91	R\$ 114.305.425,65
Provisão Matemática de Benefícios a Conceder – PMBaC com COMPREV (l) = (d) – (i) + (h)	R\$ 339.469.827,23	R\$ 319.336.243,19
RESULTADO ATUARIAL (m) = (a) – (j)	-R\$ 236.731.657,46	-R\$ 216.489.621,16
Superávit	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Reserva de Contingência	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Reserva para Ajuste do Plano	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Déficit	-R\$ 236.731.657,46	-R\$ 216.489.621,16
DÉFICIT EQUACIONADO:	R\$ 121.141.576,46	R\$ 216.489.621,16
Valor Atual do Plano de Amortização do Déficit Atuarial estabelecido em lei	R\$ 121.141.576,46	R\$ 216.489.621,16
Valor Atual da Cobertura da Insuficiência Financeira	R\$ 0,00	R\$ 0,00
DÉFICIT ATUARIAL A EQUACIONAR	-R\$ 115.590.080,99	R\$ 0,00

Para as definições dos termos constantes na tabela acima, consultar ANEXO A desta Avaliação Atuarial.

O Custo Normal apurado nesta avaliação é de 28,13%, porém, para atender as novas regras da EC nº 103/2019, o Custo Normal sugerido é de 29,90%, sendo assim, o patamar desta contribuição excedente ao Custo Normal apurado (1,77%) foi destinado à composição do Valor Atual das Contribuições Futuras – VACF.

Considerando-se a Alíquota Normal Sugerida, observa-se que as Reservas Matemáticas do Plano equivalem a R\$ 433.641.668,84, sendo o Ativo Total no montante de R\$ 217.152.047,68, este grupo apresentou um Resultado Técnico Atuarial Deficitário de R\$ 216.489.621,16.

O Município de Mariana através da Lei Municipal nº 17, de 28/12/2017, instituiu um Plano de Amortização por alíquotas 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\$ 121.141.576,46 e foi alocado na conta contábil "Outros Créditos". Dessa forma, o Plano ainda se encontra em Déficit Técnico Atuarial, sendo recomendado a revisão do plano de amortização, conforme descrito a seguir.

7) Equacionamento do déficit atuarial

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 Provisões Matemáticas. Entretanto, se o valor do patrimônio total for inferior ao valor das Provisões 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.

7.1.1. Financiamento com alíquota suplementar crescente

A Portaria nº 464/2018 possibilita a amortização do Déficit Atuarial com adoção de prazo fixo para o equacionamento, assim como possibilitou o reinício de contagem deste prazo a partir da Avaliação Atuarial 2020. Assim, poderá ser implementado plano de amortização com o prazo fixo inicial de 35 anos, a contar da implementação em Lei pelo ente federativo.

Ainda, conforme disposto nos incisos I e II do art. 2º da Instrução Normativa SPREV nº 07/2018, poderá ser deduzido do déficit atuarial o Limite do Déficit Atuarial – LDA calculado em função da duração do passivo ou da sobrevida média dos aposentados e pensionistas. Neste caso, o prazo máximo do plano de equacionamento terá como parâmetro a duração do passivo ou a sobrevida média dos aposentados e pensionistas.

O Déficit Técnico Atuarial apurado nesta Avaliação Atuarial é de R\$ 216.489.621,16. Considerando as normas técnicas definidas na Instrução Normativa SPREV nº 07/2018, o LDA apurado, baseado na duração do passivo desta Avaliação Atuarial (18,14 anos), é de R\$ 68.726.891,71, assim, deduzindo-se este valor do déficit técnico apurado, a Reserva a Amortizar corresponde a R\$ 147.762.729,45 e deve ser financiada no prazo máximo de 36 anos (duas vezes a duração do passivo).

Ainda, a Portaria nº 464/2018 prevê que o montante de contribuição no exercício, na forma de alíquotas ou aportes, seja superior ao montante anual de juros do saldo do déficit atuarial do exercício. Já o art. 9º da Instrução Normativa nº 07/2018, possibilita o crescimento da contribuição de forma gradual, com a elevação das contribuições suplementares a partir do exercício de 2022, na forma de alíquotas ou aportes, à razão de um terço do necessário a cada ano, até atingir o valor que atenda a esse critério em 2024.

Tabela 20: Financiamento do Déficit Técnico Atuarial por alíquota suplementar crescente

ANO	DÉFICIT ATUARIAL INICIAL (R\$)	PAGAMENTO (R\$)	DÉFICIT ATUARIAL FINAL (R\$)	% DA FOLHA DE SALÁRIOS
2020	147.762.729,45	4.838.610,97	151.597.790,70	6,11%
2021	151.597.790,70	5.264.925,59	155.231.655,42	6,72%
2022	155.231.655,42	5.765.065,08	158.578.688,51	7,33%
2023	158.578.688,51	6.249.870,94	161.637.386,59	7,95%
2024	161.637.386,59	9.511.787,28	161.613.713,90	12,10%
2025	161.613.713,90	9.779.590,39	161.320.848,52	12,45%
2026	161.320.848,52	10.035.239,40	160.755.142,92	12,80%
2027	160.755.142,92	10.295.879,74	159.895.590,08	13,14%
2028	159.895.590,08	10.548.337,03	158.733.124,18	13,49%
2029	158.733.124,18	10.765.726,05	157.285.032,52	13,84%
2030	157.285.032,52	10.986.830,96	155.530.832,97	14,19%
2031	155.530.832,97	11.237.983,49	153.422.509,38	14,53%

ANO	DÉFICIT ATUARIAL INICIAL (R\$)	PAGAMENTO (R\$)	DÉFICIT ATUARIAL FINAL (R\$)	% DA FOLHA DE SALÁRIOS
2032	153.422.509,38	11.483.845,74	150.944.564,94	14,88%
2033	150.944.564,94	11.714.272,26	148.090.738,64	15,23%
2034	148.090.738,64	12.010.389,27	144.773.275,73	15,58%
2035	144.773.275,73	12.284.118,04	140.987.348,98	15,92%
2036	140.987.348,98	12.258.504,63	137.004.801,73	15,92%
2037	137.004.801,73	12.237.600,64	132.809.382,96	15,92%
2038	132.809.382,96	12.229.759,91	128.375.533,82	15,92%
2039	128.375.533,82	12.201.057,74	123.710.119,92	15,92%
2040	123.710.119,92	12.184.161,40	118.787.742,56	15,92%
2041	118.787.742,56	12.181.323,32	113.579.259,73	15,92%
2042	113.579.259,73	12.218.530,73	108.027.831,55	15,92%
2043	108.027.831,55	12.147.629,15	102.221.436,12	15,92%
2044	102.221.436,12	12.117.225,31	96.104.609,11	15,92%
2045	96.104.609,11	12.088.219,56	89.657.730,10	15,92%
2046	89.657.730,10	12.060.338,99	82.860.299,87	15,92%
2047	82.860.299,87	12.067.875,93	75.656.323,54	15,92%
2048	75.656.323,54	12.065.413,33	68.031.936,41	15,92%
2049	68.031.936,41	12.049.643,83	59.975.767,25	15,92%
2050	59.975.767,25	12.106.165,50	51.390.179,28	15,92%
2051	51.390.179,28	12.084.153,27	42.322.629,53	15,92%
2052	42.322.629,53	12.138.841,09	32.668.126,79	15,92%
2053	32.668.126,79	12.158.694,37	22.427.051,47	15,92%
2054	22.427.051,47	12.210.424,06	11.533.095,33	15,92%
2055	11.533.095,33	12.210.088,02	0,00	15,92%

As projeções atuariais realizadas demonstram evolução satisfatória dos Recursos Garantidores do RPPS, considerando a implementação do Plano de Custeio apresentado.

Segundo a Portaria MPS nº 464/2018:

Art. 49. O plano de custeio proposto na avaliação atuarial com data focal em 31 de dezembro de cada exercício que indicar a necessidade de majoração das contribuições, implementado por meio de lei do ente federativo editada, publicada e encaminhada à Secretaria de Previdência e ser exigível até 31 de dezembro do exercício subsequente, observará o seguinte:

(...)

III - será considerado, pela Secretaria de Previdência, que o ente federativo não demonstrou o equilíbrio financeiro e atuarial do RPPS enquanto referido plano de custeio não for implementado.

Ainda, o Art. 64 da Portaria nº 464/2018 determina:

(...)

§ 4º A responsabilidade pelas informações a serem prestadas no demonstrativo previsto no § 2º relativas às projeções atuariais do RPPS é do atuário e, pelos dados contábeis, financeiros, orçamentários e fiscais, do representante legal do ente federativo e do dirigente da unidade gestora do RPPS.

§ 5º Os conselhos deliberativo e fiscal do RPPS deverão acompanhar as informações do demonstrativo de que trata este artigo, as quais serão, ainda, encaminhadas aos órgãos de controle interno e externo para subsidiar a análise da capacidade orçamentária, financeira e fiscal do ente federativo para cumprimento do plano de custeio do RPPS.

Portanto, o Município deverá analisar a viabilidade orçamentária e financeira do plano de equacionamento sugerido para o período previsto (até 2055).

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 15,92%. Anualmente a taxa de crescimento das alíquotas deverá ser revista.

Ainda, o art. 53 da Portaria MF nº 464/2018 possibilita a implementação de uma segregação de massa, que deverá ser apresentada com base em um novo estudo atuarial, acompanhada de estudo de Viabilidade Financeira e Orçamentária.

7.1.2. Fluxo de Caixa dos benefícios pagos diretamente pelo Tesouro Municipal

Segundo informações dos gestores do IPREV MARIANA, o Tesouro Municipal é responsável pelo pagamento de 2 benefícios de aposentadoria. O quadro abaixo apresenta o fluxo de caixa do pagamento destes benefícios:

Tabela 21: Fluxo de Caixa dos benefícios pagos pelo Tesouro Municipal

Ano	Benefícios de Inativos	Benefícios de Pensionistas	Contribuições de Aposentados	Contribuições de Pensionistas	Complemento Tesouro Municipal
2020	112.812,28	0,00	447,00	0,00	112.365,28
2021	109.718,50	0,00	429,65	0,00	109.288,84
2022	106.360,80	0,00	411,32	0,00	105.949,48
2023	102.740,48	0,00	392,07	0,00	102.348,41
2024	98.871,78	0,00	372,03	0,00	98.499,75
2025	94.770,54	0,00	351,34	0,00	94.419,20
2026	90.455,28	0,00	330,14	0,00	90.125,14
2027	85.946,83	0,00	308,59	0,00	85.638,24
2028	81.267,00	0,00	286,81	0,00	80.980,19
2029	76.439,20	0,00	264,97	0,00	76.174,23
2030	71.489,49	0,00	243,21	0,00	71.246,27
2031	66.448,52	0,00	221,68	0,00	66.226,84
2032	61.352,94	0,00	200,51	0,00	61.152,43
2033	56.242,42	0,00	179,85	0,00	56.062,57
2034	51.159,08	0,00	159,83	0,00	50.999,25
2035	46.146,86	0,00	140,57	0,00	46.006,29
2036	41.250,76	0,00	122,21	0,00	41.128,55

Ano	Benefícios de Inativos	Benefícios de Pensionistas	Contribuições de Aposentados	Contribuições de Pensionistas	Complemento Tesouro Municipal
2037	36.515,98	0,00	104,86	0,00	36.411,12
2038	31.987,00	0,00	88,61	0,00	31.898,39
2039	27.706,45	0,00	73,57	0,00	27.632,88
2040	23.713,81	0,00	59,83	0,00	23.653,98
2041	20.043,68	0,00	47,44	0,00	19.996,23
2042	16.723,31	0,00	36,48	0,00	16.686,83
2043	13.768,78	0,00	26,99	0,00	13.741,79
2044	11.179,74	0,00	19,00	0,00	11.160,74
2045	8.938,91	0,00	12,51	0,00	8.926,40
2046	7.028,52	0,00	7,50	0,00	7.021,02
2047	5.439,91	0,00	3,91	0,00	5.436,00
2048	4.158,98	0,00	1,63	0,00	4.157,35
2049	3.155,67	0,00	0,46	0,00	3.155,21
2050	2.376,49	0,00	0,06	0,00	2.376,43
2051	1.750,92	0,00	0,00	0,00	1.750,92
2052	1.232,22	0,00	0,00	0,00	1.232,22
2053	811,20	0,00	0,00	0,00	811,20
2054	486,24	0,00	0,00	0,00	486,24
2055	253,59	0,00	0,00	0,00	253,59
2056	105,89	0,00	0,00	0,00	105,89
2057	29,92	0,00	0,00	0,00	29,92
2058	3,94	0,00	0,00	0,00	3,94
2059	0,10	0,00	0,00	0,00	0,10

8) Análise de Sensibilidade

Para um melhor entendimento acerca do impacto que algumas importantes variáveis exercem nos resultados atuariais apresentados, foram realizadas algumas simulações variando a taxa de juros real, variando a taxa de crescimento salarial dos participantes ativos, variando as tábuas de mortalidade para o evento sobrevivência e variando aportes financeiros a serem realizados.

8.1) 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:

Tabela 22: Impacto da variação da folha salarial na RMBaC

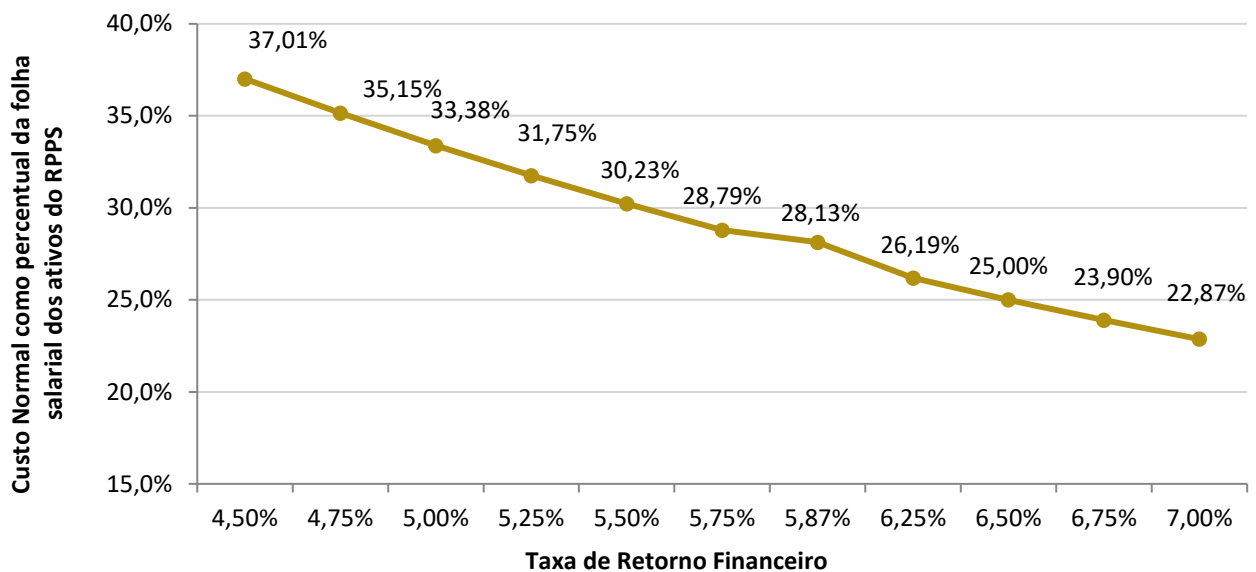
Variação da Folha de Salários	Folha Salarial	RMBaC	Variação RMBaC
-15%	R\$ 5.116.738,39	R\$ 275.203.508,11	-13,82%
-10%	R\$ 5.417.723,00	R\$ 289.954.212,52	-9,20%
-5%	R\$ 5.718.707,61	R\$ 304.726.119,12	-4,58%
0%	R\$ 6.019.692,22	R\$ 319.336.243,19	0,00%
5%	R\$ 6.320.676,83	R\$ 333.880.118,99	4,55%
10%	R\$ 6.621.661,44	R\$ 348.229.802,06	9,05%
15%	R\$ 6.922.646,05	R\$ 362.287.222,68	13,45%

Conforme observado no quadro anterior, 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 na proporção de 4,55%.

8.2) Impacto da Variação da Taxa de Juros Real no Custo Normal

Considerando a taxa de retorno financeiro de 5,87% ao ano (taxa de juros real), foi apurado um Custo Normal para equilíbrio do plano previdenciário de 28,13%. Entretanto, as oscilações positivas e negativas em torno desta taxa de 5,87%, como pode ser observado no gráfico a seguir, provocam variações do custo apurado, elevando-o ou reduzindo-o. Fica evidente, desta forma, a importância de se buscar uma boa rentabilidade para os ativos financeiros da entidade de previdência.

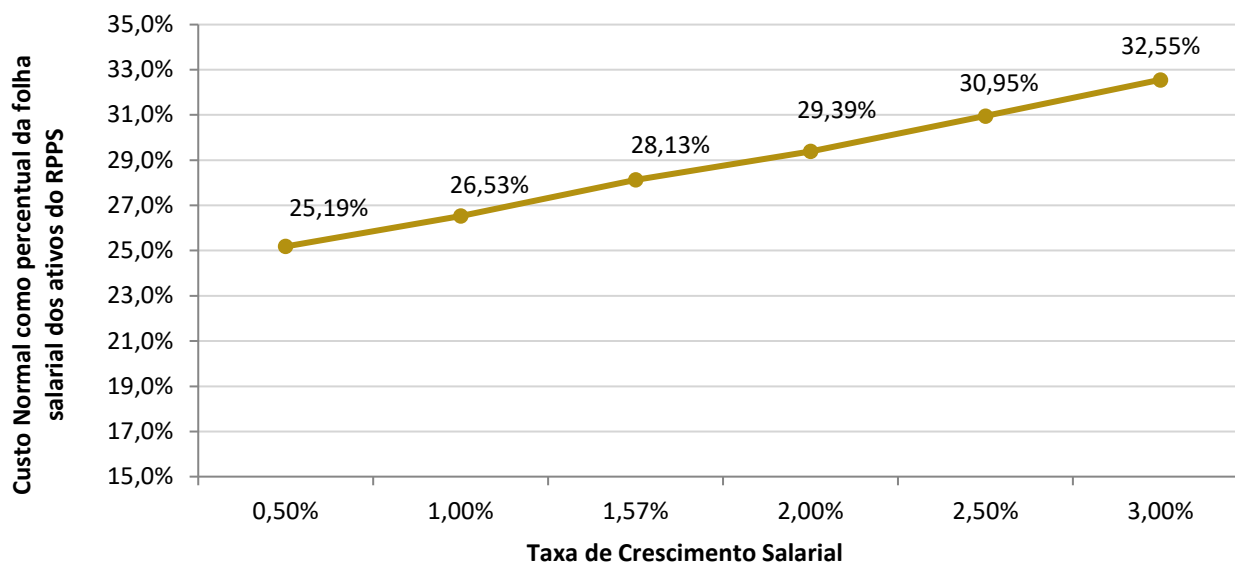
Gráfico 10: Variação do Custo Normal em Função da Taxa de Juros Real



8.3) Impacto da Taxa de Crescimento Salarial no Custo Normal

Considerando a taxa de crescimento salarial de 1,57% ao ano, foi apurado um Custo Normal para equilíbrio do plano previdenciário de 28,13%. Tal qual nas taxas de juros, as oscilações ocorridas em torno da taxa de crescimento salarial de 1,57%, como pode ser observado no gráfico a seguir, provocam variações do custo apurado, elevando-o ou reduzindo-o.

Gráfico 11: Variação do Custo Normal em Função do Crescimento Salarial



Pode-se perceber que uma oscilação positiva em relação ao crescimento real médio dos salários dos servidores públicos, faz com que o custo previdenciário se eleve, ao passo que uma oscilação negativa provocará uma redução do custo previdenciário.

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, isto é, política de recursos humanos peculiar a cada ente da Federação.

8.4) Impacto das Tábuas de Mortalidade no Custo Normal

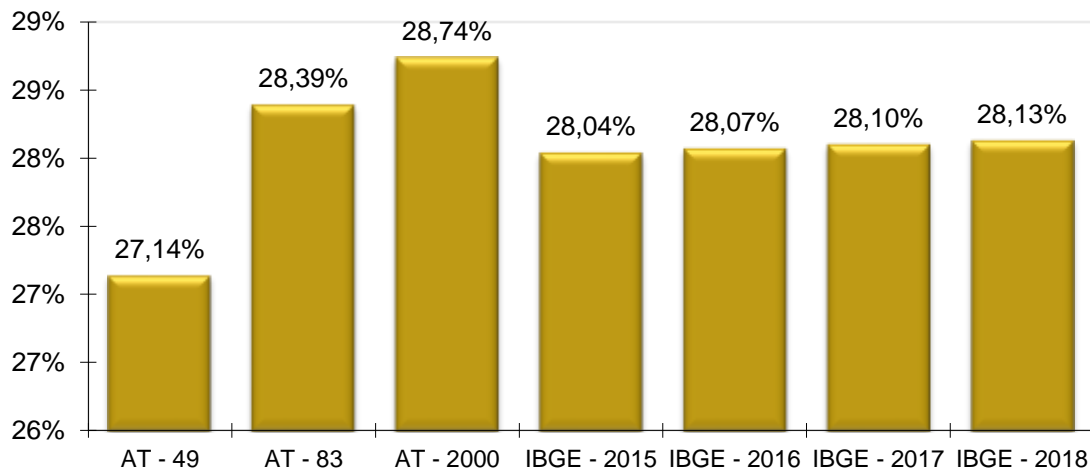
As tábuas de mortalidade são tabelas estatísticas que determinam a probabilidade de um indivíduo falecer por qualquer que seja a causa. É por meio delas que o atuário estima por quanto tempo, em média, um benefício de aposentadoria ou pensão será pago. Quanto maior a expectativa de sobrevivência da tábua de mortalidade utilizada, maior será o montante dos encargos previdenciários depositados no sistema, ou seja, maior será o valor da Reserva Matemática. Nesta avaliação atuarial, as Provisões foram calculadas utilizando-se a tábua IBGE - 2018 tanto para o evento sobrevivência quanto para o evento mortalidade.

De acordo com o inciso I do artigo 21 da Portaria MF nº 464/2018, a tábua IBGE - 2018 é utilizada como limite máximo de taxa de mortalidade para o evento sobrevivência e como limite mínimo de taxa de mortalidade para o evento mortalidade. Desta forma a IBGE - 2018 torna-se a única tábua que pode ser utilizada para ambos os eventos. O gráfico a seguir apresenta a variação

no Custo Normal, considerando as seguintes tábuas para o evento Sobrevivência, utilizando a tábua IBGE - 2018 para o evento Morte:

- AT - 49 (*segregada por sexo*);
- AT - 83 (*segregada por sexo*);
- AT - 2000 (*segregada por sexo*);
- IBGE - 2015 (*segregada por sexo*);
- IBGE - 2016 (*segregada por sexo*);
- IBGE - 2017 (*segregada por sexo*); e,
- IBGE - 2018 (*segregada por sexo*).

Gráfico 12: Variação do Custo Normal em função da Tábua de Mortalidade selecionada



O ideal é que seja utilizado no cálculo atuarial uma tábua de mortalidade que efetivamente reflita as características demográficas da população em questão, de forma a não superestimar, ou o que é muito pior, subestimar os gastos do sistema. Na ausência de um estudo específico acerca da mortalidade do RPPS em questão, utilizou-se a tábua IBGE - 2018 para o cálculo das Provisões, mas sugere-se que seja feito, o mais rápido possível, um trabalho com o objetivo de aferição do verdadeiro padrão de mortalidade dos participantes deste RPPS. Este estudo tem o objetivo de comparar as probabilidades de morte observadas na população em questão com diversas tábuas de mortalidade, para que seja escolhida aquela que apresentar menores desvios em relação à mortalidade observada.

8.5) Impacto da Variação da Idade Média Atual

Variações na idade média atual geram impacto **mínimo** no Custo Normal do benefício de aposentadoria, pois o método de financiamento (**Idade de Entrada Normal – IEN**) para apuração deste Custo Previdenciário tem a característica de **minimizar** as variações do Custo Normal ao longo do tempo. Entretanto os benefícios de risco (aposentadoria por invalidez e pensão por morte) variam conforme a idade média, uma vez que o risco de entrada em invalidez e morte aumenta conforme a idade média do grupo cresce.

Por outro lado, o envelhecimento do grupo de servidores ativos implica em aumento nos valores de Provisões de Benefícios a Conceder. Isto porque a reserva financeira garantidora do pagamento dos benefícios previdenciários futuros apurada na idade de aposentadoria é financiada entre a idade de admissão no Município e a idade de aposentadoria, sendo que a RMBaC representa o saldo deste financiamento que deve estar coberto na idade atual.

Tabela 23: Variação de CN e Provisões em Função da Idade Média Atual

Variação da Idade Média Atual	Custo Normal				RMBaC
	Aposentadoria	Invalidez	Pensão	Total	
43	19,65%	2,15%	2,26%	26,98%	R\$ 214.360.588,26
44	19,66%	2,33%	2,43%	27,34%	R\$ 247.441.798,43
45	19,66%	2,52%	2,61%	27,71%	R\$ 282.351.648,53
46	19,67%	2,74%	2,80%	28,13%	R\$ 319.336.243,19
47	19,67%	2,99%	3,00%	28,58%	R\$ 358.514.028,86
48	19,69%	3,20%	3,18%	28,99%	R\$ 393.480.644,77
49	19,71%	3,41%	3,37%	29,41%	R\$ 428.421.793,04

8.6) Impacto da Variação da Idade Média de Aposentadoria

Da mesma forma que há variação da idade média atual, ao se alterar a idade média de aposentadoria elevando-se o tempo futuro de contribuição, a Reserva Matemática se reduz.

Por outro lado, ao se alterar a idade média de aposentadoria, o Custo Normal de Aposentadoria tem forte impacto. Isso porque o Custo Normal é financiado entre a idade média de admissão e a idade média de aposentadoria e, portanto, ao se alterar este parâmetro, tem-se alteração no tempo total de financiamento e consequente impacto nos valores de contribuição ao Plano conforme quadro a seguir. Já o Custo Normal dos benefícios de risco, bem como os auxílios, não sofre variação.

O quadro abaixo revela que variações na idade média de aposentadoria têm forte impacto no Custo Normal e 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.

Tabela 24: Variação de CN e RMBaC em Função da Idade Média de Aposentadoria

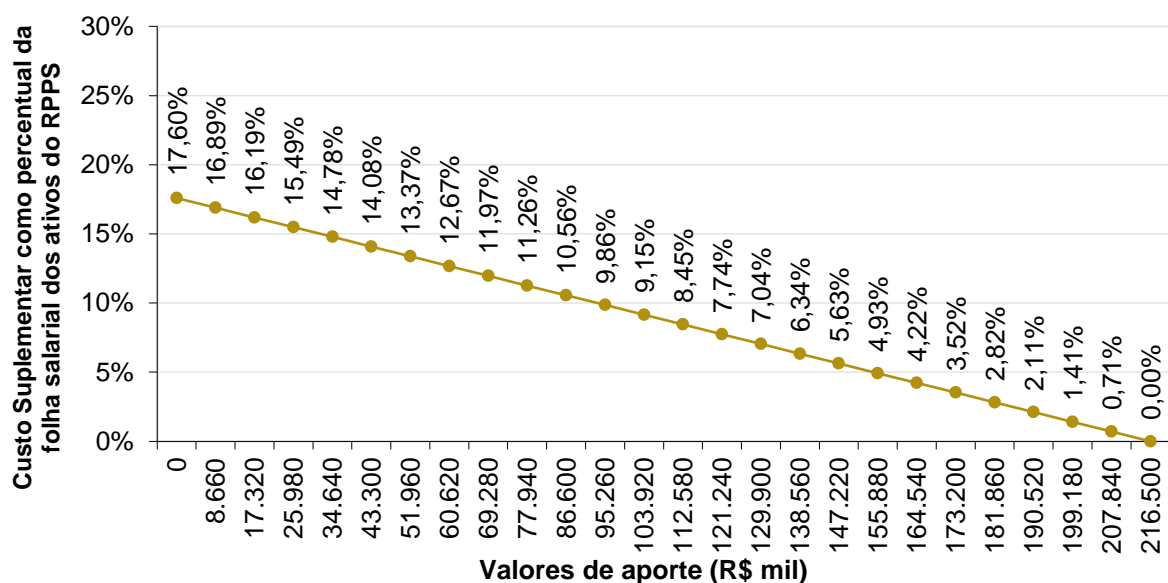
Varia Id Apos.	CN	RMBaC
57	34,00%	R\$ 426.744.389,36
58	31,98%	R\$ 394.859.541,04
59	30,07%	R\$ 363.951.867,16
60	28,13%	R\$ 319.336.243,19
61	26,35%	R\$ 276.314.082,08
62	24,72%	R\$ 235.770.926,69
63	23,22%	R\$ 197.602.442,68

8.7) 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 a Lei nº 4.320/64.

Gráfico 13: Variação do Custo Suplementar em Função de Aportes Financeiros



Na análise realizada verificou-se que a cada R\$ 8,66 milhões aportados ao Fundo, o Custo Suplementar é reduzido em 0,70 pontos percentuais. Note-se que se for aportado o equivalente ao total das Provisões Matemáticas a Amortizar, R\$ 216.489.621,16, este Custo Suplementar deixará de existir, estando as Provisões totalmente integralizadas.

9) Parecer Atuarial

O Instituto de Previdência dos Servidores Públicos de Mariana/MG - IPREV MARIANA, buscando verificar a adequação do atual plano de custeio previdenciário de seu Regime Próprio de Previdência Social, contratou a RTM Consultores Associados a fim de elaborar a avaliação atuarial do plano previdenciário para o exercício de 2020.

Procedeu-se a Avaliação Atuarial posicionada em 31/12/2019, contemplando as normas vigentes e a Nota Técnica Atuarial do Plano, bem como os dados individualizados dos servidores ativos, aposentados e pensionistas e as informações contábeis e patrimoniais, levantados e informados pelo RPPS, todos posicionados na data-base de 31/12/2019.

9.1) Perspectivas de alteração futura no perfil e na composição da massa de segurados

A composição da população de servidores de Mariana demonstra que o total de aposentados e pensionistas representa uma parcela de 16,14% da massa de servidores ativos. Esta distribuição aponta para uma proporção de 6,2 servidores ativos para cada benefício concedido.

Considerando que a massa de servidores ativos tende a uma certa estabilidade, e considerando a evolução na expectativa de vida da população brasileira e mundial, a proporção de participantes em gozo de benefício aumenta, podendo chegar à equiparação com a massa de servidores ativos.

Neste íterim, torna-se essencial a constituição de um plano previdenciário plenamente equilibrado e financiado pelo Regime Financeiro de Capitalização, tendo em vista a formação de Provisões Matemáticas para a garantia de pagamento dos benefícios futuros.

9.2) Adequação da base de dados utilizada e respectivos impactos em relação aos resultados apurados

Procedemos à Avaliação Atuarial com o intuito de avaliar as alíquotas de contribuições com base nos dados individualizados dos servidores ativos, aposentados e pensionistas do Município de Mariana, na data base de 31 de dezembro de 2019. Após o processamento das informações, consideramos os dados suficientes para a elaboração da presente Avaliação Atuarial.

9.3) Análise dos regimes financeiros e métodos atuariais adotados e perspectivas futuras de comportamento dos custos e dos compromissos do Plano de Benefícios

Para o benefício de aposentadoria voluntária ou compulsória com reversão aos dependentes adotou-se o Regime Financeiro de Capitalização, tendo como método de financiamento o Idade de Entrada Normal – IEN. O cálculo do custo é realizado de forma individualizada e seu somatório é dividido pelo valor da folha de salários. Esse procedimento aponta um percentual de contribuição constante ao longo do tempo que deverá ser rateado entre os servidores e o Município.

Para os benefícios de Pensões por Morte e Aposentadoria por Invalidez com reversão aos dependentes, adotou-se o Regime de Capitais de Cobertura.

9.4) Adequação das hipóteses utilizadas às características da massa de segurados e de seus dependentes e análises de sensibilidade para os resultados

As bases técnicas utilizadas foram eleitas devido às características da massa de participantes e particularidades do Plano:

- ✓ Taxa de Juros Reais: 5,87%;
- ✓ Tábua de Mortalidade de Válido (evento gerador sobrevivência): IBGE – 2018 segregada por sexo;
- ✓ Tábua de Mortalidade de Válido (evento gerador morte): IBGE – 2018 segregada por sexo;
- ✓ Tábua de Entrada em Invalidez: ALVARO VINDAS;
- ✓ Tábua de Mortalidade de Inválidos: IBGE – 2018 segregada por sexo;
- ✓ Crescimento Salarial: 1,57% a.a.;
- ✓ Rotatividade: 1,00% a.a.;
- ✓ Despesa Administrativa correspondente a 2,92% calculado do total da remuneração de contribuição dos servidores ativos do Município.

Utilizou-se o fator de capacidade dos benefícios dos assistidos de 100%. O fator de capacidade reflete a perda do poder aquisitivo em termos reais ocorrida nos salários ou benefícios, obtidos em função do nível de inflação estimada no longo prazo e da frequência de reajustes.

Segundo o artigo 17 da Portaria MF nº 464/2018, deverá ser elaborado Relatório de Análise das Hipóteses para comprovação de sua adequação às características da massa de beneficiários do

regime, devendo conter os resultados dos estudos técnicos de aderência e de acompanhamento, no mínimo, das seguintes hipóteses: taxa atuarial de juros, crescimento real das remunerações e probabilidades de ocorrência de morte e invalidez.

Ainda, segundo o artigo 18 da Portaria MF nº 464/2018, se identificada a não aderência das hipóteses avaliadas neste relatório, sua alteração deverá ser implementada na avaliação atuarial do exercício seguinte ao de elaboração do referido relatório, ou seja, os resultados apurados em 2020 devem ser aplicados na Avaliação Atuarial 2021.

Diante do exposto e em atendimento aos artigos 21, 25 e 26 da Portaria MF nº 464/2018, utilizou-se nesta Avaliação Atuarial a taxa de juros real de 5,87% ao ano (conforme o cálculo da duração do passivo), taxa de crescimento salarial real de 1,57% ao ano, tábua IBGE - 2018 segregada por sexo (sobrevivência de válidos e inválidos) e tábua ALVARO VINDAS (entrada em invalidez).

A meta atuarial estabelecida para 2019 é de 10,56% (IPCA + 6,00%). A rentabilidade anual auferida pelo plano de benefícios em 2019 foi de 14,74%, sendo a rentabilidade líquida no período de 10,00%, considerando como índice de correção o IPCA.

9.5) Metodologia utilizada para a determinação do valor da compensação previdenciária a receber e impactos nos resultados

Considerou-se ainda o montante de R\$ 62.606.301,76, referente ao Valor Presente da Compensação Previdenciária a Receber.

Para efeito de estimativa da Compensação Previdenciária referente aos Benefícios Concedidos, calculou-se o percentual da folha de aposentados e pensionistas que retorna ao RPPS como Compensação Previdenciária e aplicou-se tal percentual (9,11%) sobre o Valor Presente de Benefícios Futuros dos aposentados e pensionistas. Para a estimativa referente aos Benefícios a Conceder, estimou-se utilizando como base o tempo de serviço anterior dos servidores anteriormente à admissão no Município para o RGPS, sendo esta estimativa limitada a 10,00% sobre o Valor Presente dos Benefícios Futuros dos servidores Ativos.

Cabe ressaltar que, como não possuímos os valores dos salários de contribuição de cada servidor no período a compensar, o cálculo do valor individual a receber foi limitado ao valor médio dos benefícios pagos pelo Instituto Nacional do Seguro Social – INSS, em conformidade com a Portaria MF nº 464/2018.

9.6) Composição e características dos ativos garantidores do Plano de Benefícios

Os Ativos Garantidores do Plano estão posicionados em 31/12/2019, tendo a seguinte composição:

- Investimentos e Aplicações: R\$ 217.125.489,04;
- Disponibilidades Financeiras: R\$ 26.558,64;
- **TOTAL: R\$ 217.152.047,68.**

9.7) Variação dos compromissos do Plano (VABF e VACF)

Confrontando-se o Valor Atual dos Benefícios Futuros – VABF do Plano em relação ao exercício anterior, observa-se que o VABF relativo aos benefícios concedidos teve um aumento de 66,27%, motivado pela concessão de benefícios de aposentadoria e pensão, bem como pelo aumento dos benefícios médios.

Já em relação aos benefícios a conceder, observa-se um aumento do VABF de 0,88%, e em decorrência da redução do quantitativo dos servidores ativos, o Valor Atual das Contribuições Futuras – VACF apresentou uma redução de 8,94%.

9.8) Resultado da Avaliação Atuarial e situação financeira e atuarial do RPPS

As Provisões Matemáticas de Benefícios Concedidos – RMBC, fixadas, com base nas informações individuais dos servidores aposentados e pensionistas, são determinadas atuarialmente pelo valor presente dos benefícios futuros líquidos de eventuais contribuições de aposentados e pensionistas. Assim, as RMBC perfaziam, na data-base da Avaliação Atuarial, o montante de R\$ 114.305.425,65.

Já as Provisões Matemáticas de Benefícios a Conceder – RMBaC foram avaliadas em R\$ 319.336.243,19, na data de 31 de dezembro de 2019.

Sendo o Ativo Líquido de cobertura das obrigações do passivo atuarial no montante de R\$ 217.152.047,68, atestamos que o plano de benefícios previdenciários do IPREV MARIANA apresentou um Déficit Técnico Atuarial no valor de R\$ 216.489.621,16.

9.9) Plano de Custeio a ser implementado e medidas para a manutenção do Equilíbrio Financeiro e Atuarial

As contribuições normais atualmente vertidas ao IPREV MARIANA somam 26,90% (11,00% para o servidor e 15,90% para o Município). A avaliação atuarial demonstrou que as contribuições normais de servidores e do Governo Municipal, para a formação equilibrada das Provisões para pagamento de benefícios, devem somar 28,13% sobre a remuneração de contribuição dos servidores ativos.

Conforme definido na Emenda Constitucional nº 103/2019, os Estados, Distrito Federal e Municípios não poderão praticar alíquota inferior à da contribuição dos servidores da União, salvo na situação de ausência de déficit atuarial, hipótese em que a alíquota não poderá ser inferior às alíquotas aplicáveis ao INSS.

Assim, caso se mantenha a alíquota de contribuição dos servidores de forma linear, deverá majorá-la, por meio de lei, para, no mínimo, 14,00%. Portanto, o Custo Normal sugerido é de 29,90% (14,00% para o servidor e 15,90% para o Município). O patamar desta contribuição excedente ao Custo Normal apurado (1,77%) foi destinado à composição do Valor Atual das Contribuições Futuras – VACF.

A Portaria nº 464/2018 possibilita a amortização do Déficit Atuarial com adoção de prazo fixo para o equacionamento, assim como possibilitou o reinício de contagem deste prazo a partir da Avaliação Atuarial 2020. Assim, poderá ser implementado plano de amortização com o prazo fixo inicial de 35 anos, a contar da implementação em Lei pelo ente federativo.

Ainda, conforme disposto nos incisos I e II do art. 2º da Instrução Normativa SPREV nº 07/2018, poderá ser deduzido do déficit atuarial o Limite do Déficit Atuarial – LDA calculado em função da duração do passivo ou da sobrevida média dos aposentados e pensionistas. Neste caso, o prazo máximo do plano de equacionamento terá como parâmetro a duração do passivo ou a sobrevida média dos aposentados e pensionistas.

O Déficit Técnico Atuarial apurado nesta Avaliação Atuarial é de R\$ 216.489.621,16. Considerando as normas técnicas definidas na Instrução Normativa SPREV nº 07/2018, o LDA apurado, baseado na duração do passivo desta Avaliação Atuarial (18,14 anos), é de R\$ 68.726.891,71, assim, deduzindo-se este valor do déficit técnico apurado, a Reserva a Amortizar corresponde a R\$ 147.762.729,45 e deve ser financiada no prazo máximo de 36 anos (duas vezes a duração do passivo).

Ainda, a Portaria nº 464/2018 prevê que o montante de contribuição no exercício, na forma de alíquotas ou aportes, seja superior ao montante anual de juros do saldo do déficit atuarial do exercício. Já o art. 9º da Instrução Normativa nº 07/2018, possibilita o crescimento da contribuição de forma gradual, com a elevação das contribuições suplementares a partir do exercício de 2022, na forma de alíquotas ou aportes, à razão de um terço do necessário a cada ano, até atingir o valor que atenda a esse critério em 2024.

Financiamento do Déficit Técnico Atuarial por alíquota suplementar crescente

ANO	DÉFICIT ATUARIAL INICIAL (R\$)	PAGAMENTO (R\$)	DÉFICIT ATUARIAL FINAL (R\$)	% DA FOLHA DE SALÁRIOS
2020	147.762.729,45	4.838.610,97	151.597.790,70	6,11%
2021	151.597.790,70	5.264.925,59	155.231.655,42	6,72%
2022	155.231.655,42	5.765.065,08	158.578.688,51	7,33%
2023	158.578.688,51	6.249.870,94	161.637.386,59	7,95%
2024	161.637.386,59	9.511.787,28	161.613.713,90	12,10%
2025	161.613.713,90	9.779.590,39	161.320.848,52	12,45%
2026	161.320.848,52	10.035.239,40	160.755.142,92	12,80%
2027	160.755.142,92	10.295.879,74	159.895.590,08	13,14%
2028	159.895.590,08	10.548.337,03	158.733.124,18	13,49%
2029	158.733.124,18	10.765.726,05	157.285.032,52	13,84%
2030	157.285.032,52	10.986.830,96	155.530.832,97	14,19%
2031	155.530.832,97	11.237.983,49	153.422.509,38	14,53%
2032	153.422.509,38	11.483.845,74	150.944.564,94	14,88%
2033	150.944.564,94	11.714.272,26	148.090.738,64	15,23%
2034	148.090.738,64	12.010.389,27	144.773.275,73	15,58%
2035	144.773.275,73	12.284.118,04	140.987.348,98	15,92%
2036	140.987.348,98	12.258.504,63	137.004.801,73	15,92%
2037	137.004.801,73	12.237.600,64	132.809.382,96	15,92%
2038	132.809.382,96	12.229.759,91	128.375.533,82	15,92%
2039	128.375.533,82	12.201.057,74	123.710.119,92	15,92%
2040	123.710.119,92	12.184.161,40	118.787.742,56	15,92%
2041	118.787.742,56	12.181.323,32	113.579.259,73	15,92%
2042	113.579.259,73	12.218.530,73	108.027.831,55	15,92%
2043	108.027.831,55	12.147.629,15	102.221.436,12	15,92%
2044	102.221.436,12	12.117.225,31	96.104.609,11	15,92%
2045	96.104.609,11	12.088.219,56	89.657.730,10	15,92%
2046	89.657.730,10	12.060.338,99	82.860.299,87	15,92%
2047	82.860.299,87	12.067.875,93	75.656.323,54	15,92%
2048	75.656.323,54	12.065.413,33	68.031.936,41	15,92%
2049	68.031.936,41	12.049.643,83	59.975.767,25	15,92%
2050	59.975.767,25	12.106.165,50	51.390.179,28	15,92%
2051	51.390.179,28	12.084.153,27	42.322.629,53	15,92%
2052	42.322.629,53	12.138.841,09	32.668.126,79	15,92%
2053	32.668.126,79	12.158.694,37	22.427.051,47	15,92%
2054	22.427.051,47	12.210.424,06	11.533.095,33	15,92%
2055	11.533.095,33	12.210.088,02	0,00	15,92%

As projeções atuariais realizadas demonstram evolução satisfatória dos Recursos Garantidores do RPPS, considerando a implementação do Plano de Custeio apresentado.

Segundo a Portaria MPS nº 464/2018:

Art. 49. O plano de custeio proposto na avaliação atuarial com data focal em 31 de dezembro de cada exercício que indicar a necessidade de majoração das contribuições, implementado por meio de lei do ente federativo editada, publicada e encaminhada à Secretaria de Previdência e ser exigível até 31 de dezembro do exercício subsequente, observará o seguinte:

(...)

III - será considerado, pela Secretaria de Previdência, que o ente federativo não demonstrou o equilíbrio financeiro e atuarial do RPPS enquanto referido plano de custeio não for implementado.

Ainda, o Art. 64 da Portaria nº 464/2018 determina:

(...)

§ 4º A responsabilidade pelas informações a serem prestadas no demonstrativo previsto no § 2º relativas às projeções atuariais do RPPS é do atuário e, pelos dados contábeis, financeiros, orçamentários e fiscais, do representante legal do ente federativo e do dirigente da unidade gestora do RPPS.

§ 5º Os conselhos deliberativo e fiscal do RPPS deverão acompanhar as informações do demonstrativo de que trata este artigo, as quais serão, ainda, encaminhadas aos órgãos de controle interno e externo para subsidiar a análise da capacidade orçamentária, financeira e fiscal do ente federativo para cumprimento do plano de custeio do RPPS.

Portanto, o Município deverá analisar a viabilidade orçamentária e financeira do plano de equacionamento sugerido para o período previsto (até 2055).

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 15,92%. Anualmente a taxa de crescimento das alíquotas deverá ser revista.

Ainda, o art. 53 da Portaria MF nº 464/2018 possibilita a implementação de uma segregação de massa, que deverá ser apresentada com base em um novo estudo atuarial, acompanhada de estudo de Viabilidade Financeira e Orçamentária.

9.10) Parecer sobre a análise comparativa dos resultados das três últimas Avaliações Atuariais

Em relação às alterações da Avaliação Atuarial realizada em 2019 para esta Reavaliação Atuarial de 2020, houve um aumento de 2,18 pontos percentuais no Custo de Aposentadoria Programada, ao passo que o Custo de Aposentadoria por Invalidez aumentou em 1,13 pontos percentuais e o Custo da Pensão por Morte apresentou aumento em 1,15 pontos percentuais.

A Reserva Matemática de Benefícios a Conceder apresentou um crescimento natural de 5,19%. Por outro lado, a Reserva Matemática de Benefícios Concedidos apresentou um aumento de 66,35%, consequência da concessão de novas aposentadorias e do aumento dos benefícios médios dos aposentados e pensionistas

9.11) Identificação dos principais riscos do Plano de Benefícios

Os riscos atuariais aos quais o Plano de Benefícios está submetido decorrem principalmente da inadequação das hipóteses e premissas atuariais, as quais apresentam volatilidade ao longo do período de contribuição e percepção de benefícios, sendo que para o RPPS, caracterizam-se, basicamente, como Demográficas, Biométricas e Econômico-financeiras.

Contudo, cabe ressaltar que as hipóteses, regimes financeiros e métodos de financiamento utilizados estão em acordo com as práticas atuariais aceitas, bem como em consonância com a legislação em vigor que parametriza às Avaliações e Reavaliações Atuariais dos RPPS.

Ademais, reafirmamos, de modo especial, a importância da regularidade e pontualidade das receitas de contribuição a serem auferidas pelo RPPS. Quaisquer receitas lançadas e não efetivadas pelo Ente ou Segurados deverão ser atualizadas monetariamente e acrescidas de juros, a partir da data em que foram devidas. Isto decorre do fato de que sendo as contribuições partes integrantes do plano de custeio, a falta de repasse ou atraso e sua consequente não incorporação às Provisões Técnicas, além de inviabilizar o RPPS em médio prazo, resulta em déficit futuro, certo e previsível. Ressaltamos que as contribuições referentes aos servidores ativos deverão ser repassadas integralmente, conforme determina a legislação vigente e pertinente.

9.12) Considerações Finais

Ante todo o exposto, conclui-se que a situação econômico-atuarial do Plano de Benefício Previdenciário do Instituto de Previdência dos Servidores Públicos de Mariana/MG - IPREV MARIANA, em 31 de dezembro de 2019, apresenta-se de forma desequilibrada no seu aspecto atuarial, conforme comprova a existência do Déficit Técnico Atuarial. Considerando as alterações promovidas pela Emenda Constitucional nº 103/2019 e Portaria MF nº 464/2018, sugere-se a revisão no plano de custeio vigente.

Ainda, recomendamos adequação da legislação Municipal quanto às alterações recomendadas e/ou determinadas pela Emenda Constitucional nº 103/2019 (reforma da previdência), no que couber; bem como às demais alterações técnicas estabelecidas pela Portaria MF nº 464/2018, especialmente no que diz respeito à atualização cadastral dos segurados do plano de benefícios e os estudos complementares necessários à boa prática atuarial.

Este é o nosso parecer.

Thiago Costa Fernandes
MIBA 100.002

Pedro Moreira
Consultor Previdenciário e Comercial

10) Referências Bibliográficas

- **AITKEN, William H. (1996)** *"A Problem-Solving Approach to Pension Funding and Valuation" Second Edition*
- **BOOTH, Philip, CHADBURN, Robert, HABERMAN, Steven, JAMES, Dewi, KHORASANEE, Zaki, PLUMB, Robert H. and RICKAYZEN, Ben (2005)** *"Modern Actuarial Theory and Practice" Second Edition* – Chapman & Hall / CRC.
- **BOWERS, Newton L., GERBER, Hans U., HICKMAN, James C., SONES, Donald A. and NESBIT, Cecil J. (1986)** *"Actuarial Mathematics"*, First Edition, published by SOA – Society of Actuaries, 1986.
- **FERREIRA, Weber J. (1985)** *"Coleção introdução à Ciência Atuarial"*, Rio de Janeiro, IRB, 1985, 4v.
- **IYER, Subramaniam (1999)** *"Actuarial Mathematics of Social Security Pensions" - International Labour Office (December 1, 1999).*
- **SCOTT, Elaine A. (1989)** *"Simple Defined Benefit Plans: Methods of Actuarial Funding"*
- **WINKLEVOSS, Howard E. (1993)** *"Pension mathematics with numerical illustrations" Second edition. Pension Research Council of the Wharton School of the University of Pennsylvania.*

ANEXO A – Glossário de Termos Técnicos Atuariais e Siglas

Abono anual - prestação pecuniária anual, de pagamento único, correspondente a 1/12 (um doze avos) do total das aposentadorias e pensões pagas pelo RPPS durante o ano. É o 13º salário, também chamado de gratificação natalina.

Acidente Pessoal - é o evento com data caracterizada, exclusiva e diretamente externo, súbito, involuntário e violento, causador de lesão física, que por si só e independente de toda e qualquer causa tenha como consequência direta a morte ou invalidez permanente total ou parcial do servidor.

Anuidade - série de pagamentos ou recebimentos sucessivos, de valor geralmente constante, efetuado no começo do período (antecipada) ou no fim de cada período (postecipada). Quando a série de pagamentos é anual denomina-se especificamente de anuidade.

Aportes - Aplicações feitas ao plano objetivando diminuir o prazo de contribuição sem diminuir o benefício estimado.

Aposentadoria Normal - aposentadoria gerada por eventos que não invalidez. Por convenção, chama-se de aposentadoria normal voluntária por idade e/ou por tempo de contribuição e a aposentadoria compulsória.

Assistidos - são todas as pessoas que recebem benefícios previdenciários de prestação continuada. No caso dos RPPS são assistidos os servidores aposentados, os pensionistas dos servidores aposentados e os pensionistas dos servidores ativos, definidos nos termos da legislação vigente.

Atuária - É a ciência que utiliza as técnicas específicas de análise de riscos e expectativas para a elaboração de planos de previdência e seguros em geral, por meio de conhecimentos de economia, estatística e matemática financeira. É usada para garantir que os riscos sejam cuidadosamente avaliados, que os prêmios sejam estabelecidos adequadamente e para que se faça a adequada provisão para os pagamentos futuros.

Atuário - técnico especializado em matemática superior que atua no mercado econômico-financeiro, promovendo pesquisas e estabelecendo planos e políticas de investimentos e amortizações e, em seguro privado e social, calculando probabilidades de eventos, avaliando riscos e fixando prêmios, indenizações, benefícios e Provisões matemáticas⁸.

Avaliação Atuarial - estudo realizado anualmente pelo atuário, considerando o levantamento de dados estatísticos e biométricos da população em risco, as bases técnicas atuariais e o plano de benefícios oferecido. Em função dessas 3 bases o atuário avalia o valor dos compromissos e mensura os recursos necessários à garantia da solvência e equilíbrio do sistema.

Base de cálculo - limite preestabelecido de uma grandeza econômica ou numérica sobre a qual se aplica a alíquota para obter o valor que será pago ou recebido, sendo o limite desta, preestabelecido⁹.

Bases Técnicas - são as hipóteses ou premissas demográficas, biométricas, financeiras e econômicas, utilizados pelo Atuário no bojo da avaliação atuarial e verossímeis às características e especificidades do conjunto de indivíduos expostos ao risco e ao plano (regulamento) de benefícios considerado.

Beneficiário - é a pessoa física indicada pelo segurado para receber o pagamento do benefício garantido no plano, em decorrência do seu falecimento e segundo à legislação vigente.

Benefício - valor pecuniário pago sob a forma de renda ou pecúlio ao participante do plano ou ao seu(s) pensionista(s).

Benefício de Prestação Continuada - benefício de caráter previdenciário pago periodicamente, sob a forma de renda mensal ou anuidade, até a morte do participante ou de seu beneficiário.

Benefício de Risco - benefícios decorrentes dos eventos não previsíveis como a morte ou a invalidez. São benefícios de risco: a Pensão por Morte de servidor ativo e a Aposentadoria por Invalidez.

⁸ Definição de atuário constante no art1º do Decreto nº 66.408, de 3 de abril de 1970 que dispõe sobre a regulamentação do exercício da profissão de Atuário, de acordo com o Decreto-lei nº 806, de 4 de setembro de 1969.

⁹ Ministério da Previdência Social – Secretaria de Previdência Social – Estudos – Departamento dos Regimes de Previdência no Serviço Público.

Benefício Programado: benefícios decorrentes dos ditos eventos programados, ou seja, eventos em que a data de início é previsível e pode ser previamente calculada. São benefícios programados: a Aposentadoria Normal e sua reversão em pensão.

Carência - tempo mínimo de contribuição ao RPPS definido nos termos da legislação vigente, para que o indivíduo se torne elegível de receber o benefício previdenciário.

Carteira de Investimentos - conjunto de ativos patrimoniais, ativos financeiros e bens, ligados aos segmentos de imóveis, renda fixa e renda variável, conforme legislação vigente.

Contribuições - são os recolhimentos previstos nos planos de custeio dos RPPS para os Patrocinadores e para os participantes, com o objetivo de garantir o pagamento de todos os compromissos e obrigações a ele atribuídos por força dos planos de benefícios vigentes.

Composição Familiar - conjunto de beneficiários considerados na apuração das obrigações decorrentes da morte ou reclusão do servidor.

Comprev – É a sigla do Sistema Informatizado de Compensação Previdenciária, que tem como objetivo operacionalizar toda a compensação previdenciária entre o RGPS e o RPPS. Esse mecanismo permite preservar em um Regime de Previdência, pelo seu caráter contributivo, a responsabilidade pelo pagamento de um benefício previdenciário: frente às contribuições efetuadas; frente a outros Regimes; frente às mudanças da relação de trabalho¹⁰.

Crescimento Real do Salário ou do Benefício - representa o acréscimo médio anual que será incorporado, ao longo do tempo, aos salários dos servidores ativos ou benefícios dos assistidos do RPPS. Esse crescimento não considera a inflação.

CRP – Certificado de Regularidade Previdenciária. É um documento fornecido pela Secretaria de Políticas de Previdência Social – SPS, do Ministério da Previdência Social, que atesta o cumprimento dos critérios e exigências estabelecidos na Lei nº 9.717, de 27 de novembro de 1998, pelo regime próprio de previdência social de um Estado, do Distrito Federal ou de um Município, ou seja, atesta que o ente federativo segue normas de boa gestão, de forma a assegurar o pagamento dos benefícios previdenciários aos seus segurados¹¹.

Custo Normal - corresponde ao somatório das parcelas necessárias para a formação das Provisões para o pagamento dos benefícios de risco e das Provisões para o pagamento dos benefícios programados. Em um plano equilibrado, o Custo Normal é aquele que será suficiente cobrar de patrocinadores e participantes para a composição das Provisões Matemáticas necessárias ao pagamento dos benefícios.

Custo Suplementar - corresponde ao financiamento, em um prazo determinado, da diferença entre o patrimônio constituído pelo plano previdenciário e o somatório das Provisões necessárias para arcar com o pagamento dos benefícios de aposentadoria e pensão de cada servidor e/ou dependente. Quando é realizado o cálculo atuarial e encontra-se que as Provisões Matemáticas não estão completamente integralizadas, ou seja, existe o déficit técnico ou passivo atuarial, necessita-se inserir um Custo Suplementar no sistema para que o mesmo venha a equilibrar-se no tempo.

Custo Total - corresponde à soma do Custo Normal com o Custo Suplementar do sistema.

Déficit Técnico – (ver Passivo Atuarial).

Dependentes - são os beneficiários dos servidores ativos ou aposentados, definidos nos termos da lei.

Diferimento - período de espera para início dos pagamentos ou recebimentos.

DRAA - Demonstrativo dos Resultados da Avaliação Atuarial. É um documento preparado pelo atuário que contém informações relativas às avaliações atuariais do plano previdenciário¹².

¹⁰ Definição dada pela Associação Brasileira de Instituições de Previdência Estaduais e Municipais – ABIPEM (www.abipem.org.br).

¹¹ Ministério da Previdência Social – Secretaria de Previdência Social – Estudos – Departamento dos Regimes de Previdência no Serviço Público.

¹² Federação Nacional das Associações do Pessoal da Caixa Econômica Federal - www.fenae.org.br.

Elegível - servidor ou dependente que reúne as condições ou pré-requisitos necessários ao recebimento do benefício previdenciário.

Equilíbrio Financeiro e Atuarial (EFA) - acontece quando o patrimônio constituído pelo Sistema Previdenciário equivale à soma das Provisões Matemáticas de Benefícios Concedidos e Benefícios a Conceder, ou seja, o sistema possui os recursos acumulados necessários à garantia do cumprimento de suas obrigações.

Evento Gerador - é a ocorrência da morte ou invalidez do participante durante o período de cobertura ou sua sobrevivência até o cumprimento de todas as elegibilidades necessárias para sua aposentadoria.

Fator de Capacidade - calculado em função do nível esperado de inflação de longo prazo e da frequência de reajustes no período, a fim de refletir os ganhos financeiros pela perda do poder aquisitivo em termos reais.

Geração Atual - conjunto dos servidores e assistidos do RPPS considerados na avaliação atuarial.

Geração Futura - conjunto projetado dos servidores que deverão entrar para o RPPS nos exercícios seguintes aos da avaliação atuarial.

Hipóteses Atuariais – (ver Premissas Atuariais).

Invalidez Total e Permanente - é a moléstia do participante que gera definitiva impossibilidade para qualquer trabalho, remunerado ou não, a partir de informação médica idônea sobre a impossibilidade de recuperação ou reabilitação com os recursos terapêuticos disponíveis.

Liquidez - existência, em dado momento, de ativos realizáveis capazes de fazer face aos compromissos do plano de benefícios no curto prazo.

Método de Financiamento - metodologia adotada pelo atuário para garantir o pagamento das obrigações assumidas pelo sistema, face às características biométricas, demográficas, financeiras e econômicas dos participantes.

Mínimo Atuarial - parâmetro mínimo desejado para o retorno dos investimentos no segmento de em renda fixa, renda variável e imóveis. O Mínimo Atuarial é normalmente fixado como sendo a taxa real de juros adotada na avaliação atuarial conjugada com um indexador inflacionário, por exemplo, INPC/IBGE ou IGPM/FGV.

Nota Técnica Atuarial - documento elaborado pelo atuário contendo a formulação matemática utilizada nos cálculos e considerando as premissas atuariais, os regimes financeiros, os métodos de financiamento, bem como a descrição e o equacionamento técnico dos benefícios e garantias do plano de benefícios.

Novos Entrados - os novos entrados são os participantes fictícios que são repostos na base de dados dos servidores ativos, sempre que esses servidores se aposentam. Neste trabalho, considera-se que sempre que um servidor se aposenta, entra um novo servidor ativo no cálculo, com as mesmas características, quando de sua admissão, daquele que se aposentou.

Parecer Atuarial - documento elaborado pelo atuário considerando todos os fatores relevantes para os resultados da avaliação atuarial devendo constar o custo do plano avaliado, sua expectativa de evolução futura e as causas de superávit/déficit com indicação de possíveis soluções para equacionamento ou destinação e ocasionais mudanças de hipóteses ou métodos atuariais e suas justificativas¹³.

Participante - no caso do RPPS, são todos os servidores ativos, aposentados e pensionistas vinculados por lei ao sistema previdenciário em questão.

Passivo Atuarial - acontece quando o patrimônio constituído pelo Regime Previdenciário é inferior ao montante das Provisões Matemáticas de Benefícios Concedidos e Benefícios a Conceder. Neste caso o sistema possui menos recursos acumulados do que os necessários para a garantia do cumprimento das obrigações. Também é chamado de Déficit Técnico ou Reserva Matemática à Amortizar.

¹³ Federação Nacional das Associações do Pessoal da Caixa Econômica Federal - www.fenae.org.br.

Patrocinador - no caso dos RPPS é o ente governamental, ou seja, a União, os Estados, o Distrito Federal, os Municípios, suas autarquias e fundações. Neste caso o governo contribui, em parceria com o servidor, na formação do recurso necessário para sustentar a sua aposentadoria e/ou a pensão de seus dependentes, quando do seu falecimento.

Pensão - Benefício pago mensalmente pelo RPPS ao(s) pensionista(s) do servidor.

Pensionista - dependente que recebe benefícios de renda continuada, em decorrência do falecimento do servidor ativo ou aposentado.

Plano de Benefícios - conjunto dos benefícios previdenciários a que têm direito os participantes do Regime Previdenciário, nos termos da legislação vigente. Fazem parte do plano de benefícios dos servidores públicos: Aposentadoria Normal, Aposentadoria por Invalidez, Pensão por Morte, Salário Família, Salário Maternidade, Auxílio Doença e Auxílio Reclusão.

Plano de Benefício Definido (Plano BD) - é aquele em que o valor do benefício é conhecido quando da adesão ao plano (no caso dos servidores públicos o último salário) e a contribuição necessária para se garantir o pagamento desse benefício é desconhecida e será definida no cálculo atuarial. Um plano BD possui como principais características: é um plano mutualista, o valor do benefício é conhecido, mas o valor da contribuição é uma incógnita, a conta do plano é uma conta coletiva, o benefício independe das variações nas Provisões geradas e os lucros ou prejuízos que porventura possam ocorrer são riscos coletivos.

Plano de contas- Relação sistemática das contas utilizadas por uma entidade, onde estão delineadas as diretrizes técnicas para o registro dos seus atos e fatos¹⁴.

Plano de Contribuição Definida (Plano CD) - é aquele em que a contribuição é previamente determinada e o benefício alcançado será função do montante gerado por essa contribuição investida e capitalizada. Um plano CD possui como principais características: é um plano individualista, o valor da contribuição é conhecido, mas o valor do benefício é uma incógnita, cada participante possui uma conta individual, o benefício é função das Provisões geradas e os lucros ou prejuízos que porventura possam ocorrer são riscos assumidos individualmente.

Plano de Custeio - determina o nível das contribuições dos Patrocinadores, participantes e dos assistidos, necessários à manutenção do EFA.

Premissas Atuariais - são os parâmetros adotados pelo atuário e utilizados no cálculo atuarial anual, em concordância com os gestores do Regime Previdenciário. Essas premissas baseiam-se na legislação vigente e consideram as características biométricas da massa de participantes, os objetivos pretendidos e os benefícios previdenciários oferecidos. São premissas atuariais: Regimes Financeiros, Métodos de Financiamento, Taxas de Juros, Tábuas de Mortalidade, Tábuas de Sobrevivência, Tábuas de Entrada em Invalidez, Tábuas de Mortalidade de Inválidos, Tábuas de Rotatividade, Composição do Grupo Familiar, Taxas de Crescimento de Salários, Taxas de Crescimento de Benefícios, dentre outras.

Reavaliação atuarial - atualização da Avaliação Atuarial.

Recursos Garantidores - equivalente ao patrimônio de cobertura dos benefícios oferecidos pelo plano.

Regime Financeiro de Capitalização (Full Funding) - Regime Financeiro em que as contribuições previdenciárias são determinadas de modo a gerar receitas que serão capitalizadas durante a vida laborativa do participante do Regime Previdenciário. Essa capitalização das contribuições deverá produzir montantes equivalentes aos valores atuais dos benefícios futuros a serem pagos aos participantes e seus beneficiários indicados. No Regime Financeiro de Capitalização existe a composição total de Provisões para os eventos gerados no passado, no presente e no futuro.

¹⁴ Ministério da Previdência Social – Secretaria de Previdência Social – Estudos – Departamento dos Regimes de Previdência no Serviço Público.

Regime Financeiro de Repartição de Capitais de Cobertura (*Terminal Funding*) - Regime Financeiro em que as contribuições previdenciárias pagas por todos os participantes do Regime Previdenciário, em um determinado período, deverão ser suficientes para gerar receitas que serão capitalizadas e formarão uma reserva que será capaz de arcar com benefícios decorrentes dos eventos ocorridos nesse mesmo período. No Regime Financeiro de Repartição de Capitais de Cobertura existe a composição parcial de Provisões, ou seja, a reserva será composta apenas para os benefícios gerados naquele período.

Regime Financeiro de Repartição Simples (*Pay as You Go*) - Regime Financeiro em que as contribuições previdenciárias pagas por todos os participantes do Regime Previdenciário, em um determinado período, deverão ser suficientes para pagar todos os benefícios decorrentes dos eventos ocorridos nesse mesmo período. No Regime Financeiro de Repartição Simples não existe a composição de Provisões, ou seja, tudo o que é arrecadado no período é também gasto.

Reserva Matemática - valor calculado atuarialmente que quantifica a necessidade do recurso financeiro necessário ao pagamento dos benefícios previstos no Plano.

Reserva Matemática à Amortizar - corresponde ao valor necessário para a amortização do déficit técnico atuarial.

Reserva Matemática de Benefícios Concedidos (RMBC) - é o recurso financeiro necessário à garantia de pagamento dos benefícios previdenciários aos assistidos do plano, ou seja, àqueles que já estão recebendo suas aposentadorias e pensões. No método chamado de Prospectivo equivale à diferença entre o valor atual do fluxo de benefícios a ser pago ao participante já aposentado e/ou seu pensionista e o valor atual do fluxo de contribuições a ser realizado pelos mesmos.

Reserva Matemática de Benefícios a Conceder (RMBAC) - é o recurso financeiro necessário à garantia do pagamento dos benefícios previdenciários aos servidores ativos do plano quando os mesmos estiverem aposentados e aos seus beneficiários quando de seu falecimento. No método chamado de Prospectivo equivale à diferença entre o valor atual dos compromissos futuros do Regime Previdenciário para com os participantes ativos e o valor atual das contribuições futuras vertidas pelo mesmo participante quando ativo, quando aposentado, e depois de seu falecimento por seus pensionistas.

Regulamento do Plano de Benefícios - documento em que consta o conjunto de direitos e obrigações que regem as relações entre os participantes ativos, assistidos e patrocinadores.

Reversão em Pensão - transformação do benefício de aposentadoria em pensão aos beneficiários do servidor aposentado, em decorrência do seu falecimento, segundo as normas legais.

Risco Iminente - acontece quando o servidor ativo já completou todas as elegibilidades necessárias à concessão do seu benefício de aposentadoria programada, mas ainda não requereu o mesmo.

Rotatividade - hipótese adotada pelo Atuário que indica o nível de desligamento obtido por experiência.

Serviço Passado - tempo serviço privado anterior à admissão do servidor no governo federal, estadual ou municipal.

Solvência - acontece quando os ativos realizáveis são capazes de fazer face aos compromissos do plano de benefícios não apenas no curto prazo, mas também no médio e longo prazos. Nesta situação o plano é considerado equilibrado sob os aspectos atuariais.

Superávit Técnico - acontece quando o patrimônio constituído pelo Regime Previdenciário é superior à soma das Provisões Matemáticas de Benefícios Concedidos e Benefícios a Conceder. Neste caso o sistema possui os recursos acumulados superiores ao necessário para garantir o cumprimento de suas obrigações.

Tábua Biométrica - tabela ordenada por idade com as respectivas probabilidades de morte por qualquer que seja a causa, de morbidez, de entrada em invalidez e de mortalidade de inválidos, resultante da observação das ocorrências em grupos populacionais específicos.

Taxa de administração - Limite de gastos permitido pela legislação previdenciária para cobrir despesas com a manutenção das atividades administrativas dos RPPS¹⁵.

Taxa de Juros - taxa utilizada para desconto atuarial no cálculo dos valores atuais ou presentes.

Taxa de Retorno dos Investimentos - taxa de retorno esperada de ser obtida pelo investimento do patrimônio do plano.

Teto do INSS - valor máximo do benefício pago pelo Regime Geral de Previdência Social – RGPS.

Turnover - o mesmo que rotatividade.

Valor Atual dos Benefícios Futuros (VABF) - representa em valores atuais, quanto vale o fluxo futuro de benefícios previdenciários a serem pagos aos participantes ativos, aposentados e pensionistas.

Valor Atual das Contribuições Futuras (VACF) - representa em valores atuais, quanto vale o fluxo futuro de contribuições previdenciárias a serem pagas pelos participantes ativos, aposentados e pensionistas.

SIGLAS

CRP - Certificado de Regularidade Previdenciária

DRAA - Demonstrativo dos Resultados da Avaliação Atuarial

INSS - Instituto Nacional do Seguro Social

MPS - Ministério da Previdência Social

RGPS - Regime Geral de Previdência Social

RPPS - Regime Próprio de Previdência Social

¹⁵ Ministério da Previdência Social – Secretaria de Previdência Social – Estudos – Departamento dos Regimes de Previdência no Serviço Público.

ANEXO B – Relatório Estatístico

a) RESUMO ESTATÍSTICO DOS ATIVOS, APOSENTADOS E PENSIONISTAS

Tabela 25: Ativos

Discriminação	Valores
Quantitativo	2.032
Idade média atual	46
Idade média de admissão no serviço público	31
Idade média de aposentadoria projetada	60
Salário médio	R\$ 2.962,45
Salário médio dos servidores ativos do sexo masculino	R\$ 2.739,17
Salário médio dos servidores ativos do sexo feminino	R\$ 3.081,84
Total da folha de salários mensal	R\$ 6.019.692,22

Tabela 26: Aposentados

Discriminação	Valores
Quantitativo	290
Idade média atual	61
Benefício médio	R\$ 2.441,42
Total da folha de benefícios mensal	R\$ 708.012,03

Tabela 27: Pensionistas

Discriminação	Valores
Quantitativo	38
Idade média atual	50
Benefício médio	R\$ 1.763,55
Total da folha de benefícios mensal	R\$ 67.014,78

Tabela 28: Total de participantes

Discriminação	Valores
Quantitativo	2.360
Total da folha de salários e benefícios mensal	R\$ 6.794.719,03

Gráfico 14: Pirâmide Populacional dos Servidores Ativos

DISTRIBUIÇÃO POR SEXO E IDADE
DA POPULAÇÃO DE SERVIDORES ATIVOS

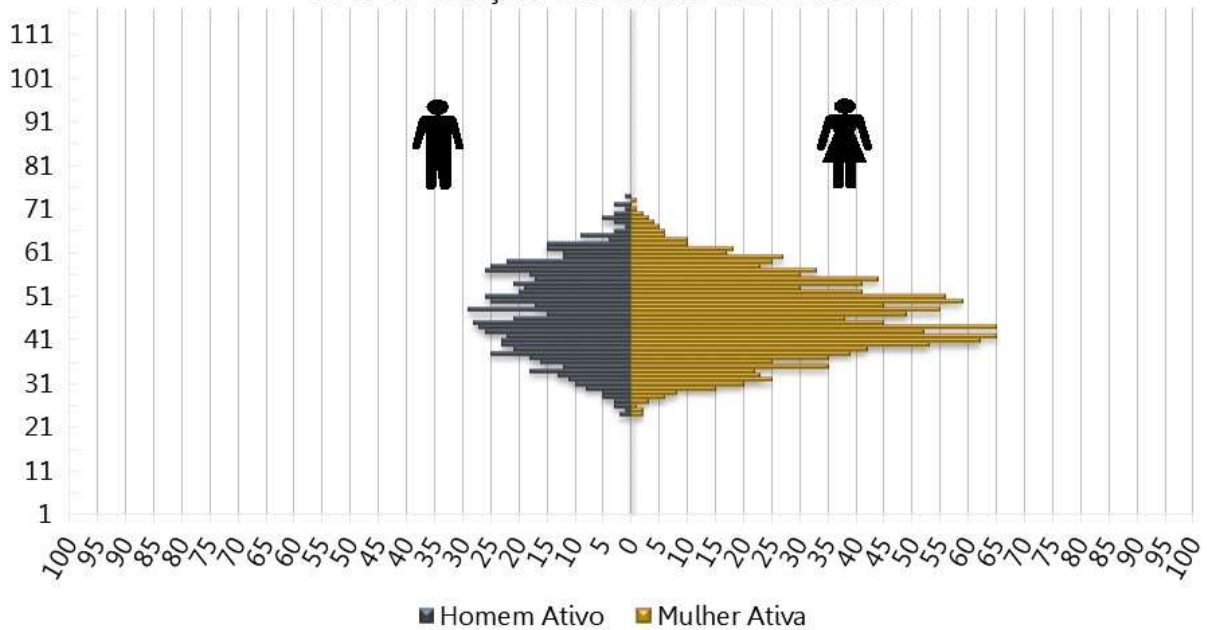


Tabela 29: Distribuição dos Servidores Ativos por Faixa Etária

Intervalo - Anos	Quantitativo	Frequência	Frequência acumulada
Até 25	11	0,54%	0,54%
26 a 30	83	4,08%	4,63%
31 a 35	200	9,84%	14,47%
36 a 40	341	16,78%	31,25%
41 a 45	389	19,14%	50,39%
46 a 50	376	18,50%	68,90%
51 a 55	281	13,83%	82,73%
56 a 60	222	10,93%	93,65%
61 a 65	96	4,72%	98,38%
66 a 70	28	1,38%	99,75%
71 a 75	5	0,25%	100,00%
Acima de 75	0	0,00%	100,00%
Total	2.032	100,00%	100,00%

Gráfico 15: Distribuição dos Servidores Ativos por Faixa Etária

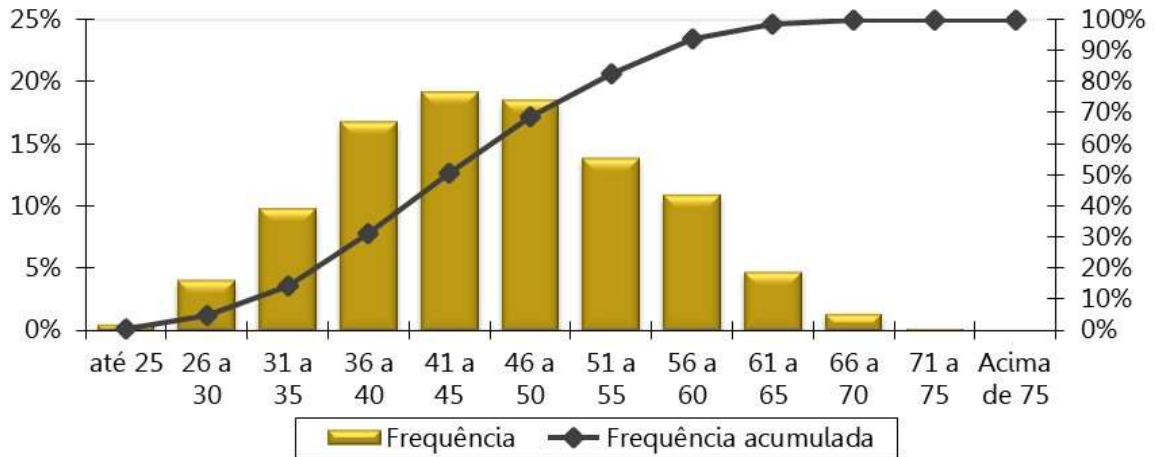


Tabela 30: Distribuição dos Servidores Ativos por Idade de Admissão

Intervalo - Anos	Quantitativo	Frequência	Frequência Acumulada
Até 25	604	29,72%	29,72%
26 a 30	480	23,62%	53,35%
31 a 35	401	19,73%	73,08%
36 a 40	302	14,86%	87,94%
41 a 45	141	6,94%	94,88%
46 a 50	68	3,35%	98,23%
51 a 55	24	1,18%	99,41%
56 a 60	10	0,49%	99,90%
61 a 65	2	0,10%	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%
Total	2.032	100,00%	100,00%

Gráfico 16: Distribuição dos Servidores Ativos por Idade de Admissão

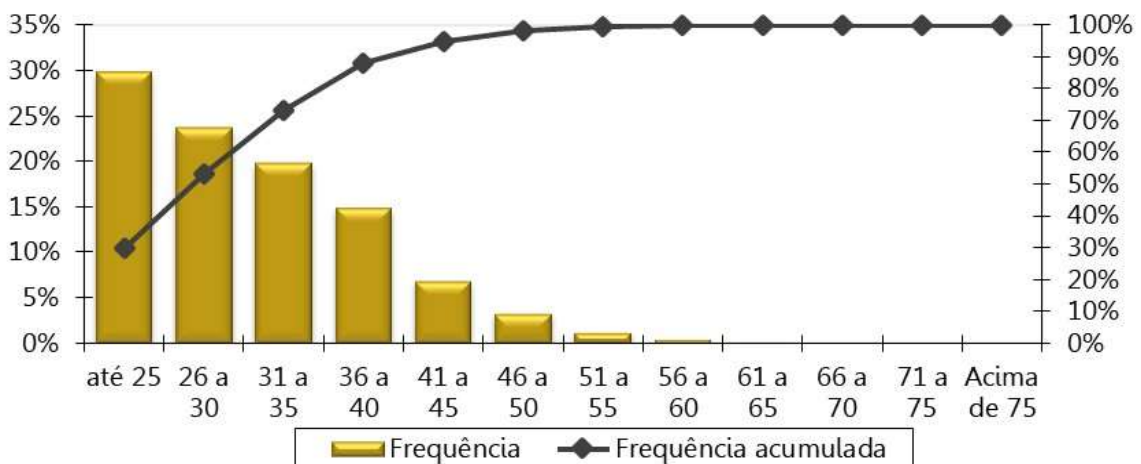
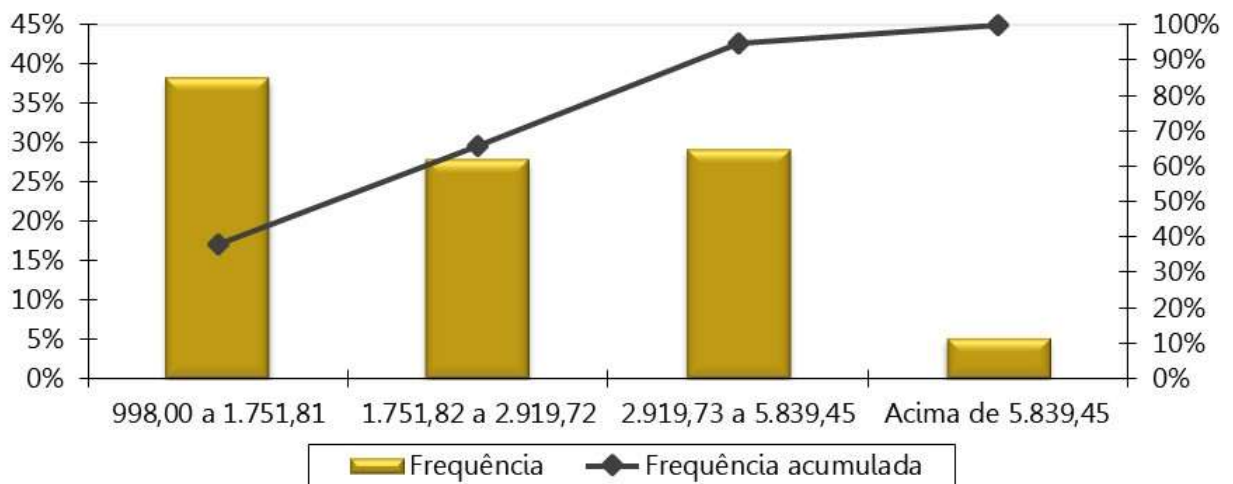


Tabela 31: Distribuição dos Servidores Ativos por Faixa Salarial

Intervalo - R\$	Quantitativo	Frequência	Frequência Acumulada
998,00 a 1.751,81	775	38,14%	38,14%
1.751,82 a 2.919,72	564	27,76%	65,90%
2.919,73 a 5.839,45	589	28,99%	94,88%
acima de 5.839,45	104	5,12%	100,00%
Total	2.032	100,00%	100,00%

Gráfico 17: Distribuição dos Servidores Ativos por Faixa Salarial



Obs. A tabela e o gráfico de distribuição dos salários estão apresentados segundo as atuais faixas de contribuição para o Regime Geral de Previdência Social.

Tabela 32: Distribuição dos Servidores Ativos por Tempo de Serviço

Intervalo - Anos	Quantitativo	Frequência	Frequência Acumulada
0 a 5	210	10,33%	10,33%
6 a 10	396	19,49%	29,82%
11 a 15	333	16,39%	46,21%
16 a 20	681	33,51%	79,72%
21 a 25	343	16,88%	96,60%
26 a 30	58	2,85%	99,46%
31 a 35	6	0,30%	99,75%
Acima de 35	5	0,25%	100,00%
Total	2.032	100,00%	100,00%

Gráfico 18: Distribuição dos Servidores Ativos por Tempo de Serviço

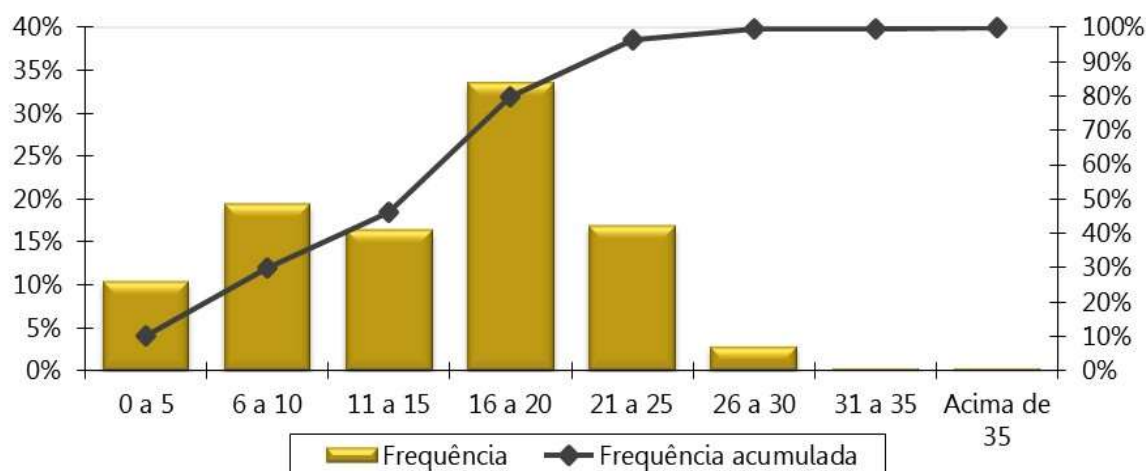


Tabela 33: Distribuição dos Servidores Ativos por Idade Provável de Aposentadoria

Intervalo	Feminino	Masculino
Até 50 anos	0	0
50 a 55	339	2
56 a 60	731	52
61 a 65	140	536
66 a 70	83	67
71 a 75	31	51
Acima de 75	0	0
Total	1.324	708

Gráfico 19: Distribuição dos Servidores Ativos por Idade Provável de Aposentadoria

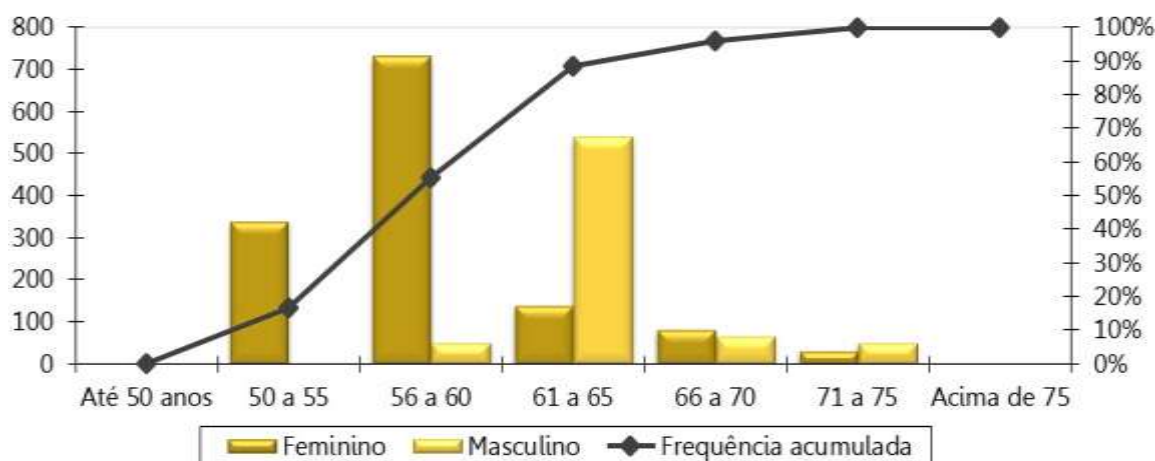


Tabela 34: Distribuição dos Servidores Ativos por Situação de Cônjuge

Ativo com Cônjuge	Quantitativo	Frequência
Casados	1.184	58,27%
Não casados	848	41,73%
Total	2.032	100,00%

Gráfico 20: Distribuição dos Servidores Ativos por Situação de Cônjuge

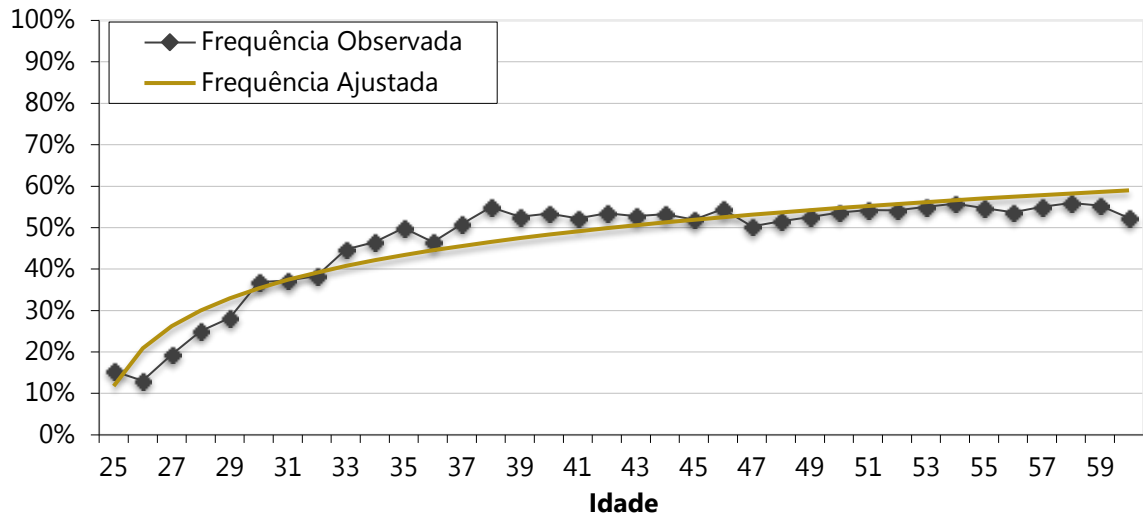


Gráfico 21: Pirâmide Etária dos Aposentados

DISTRIBUIÇÃO POR SEXO E IDADE DA POPULAÇÃO DOS INATIVOS

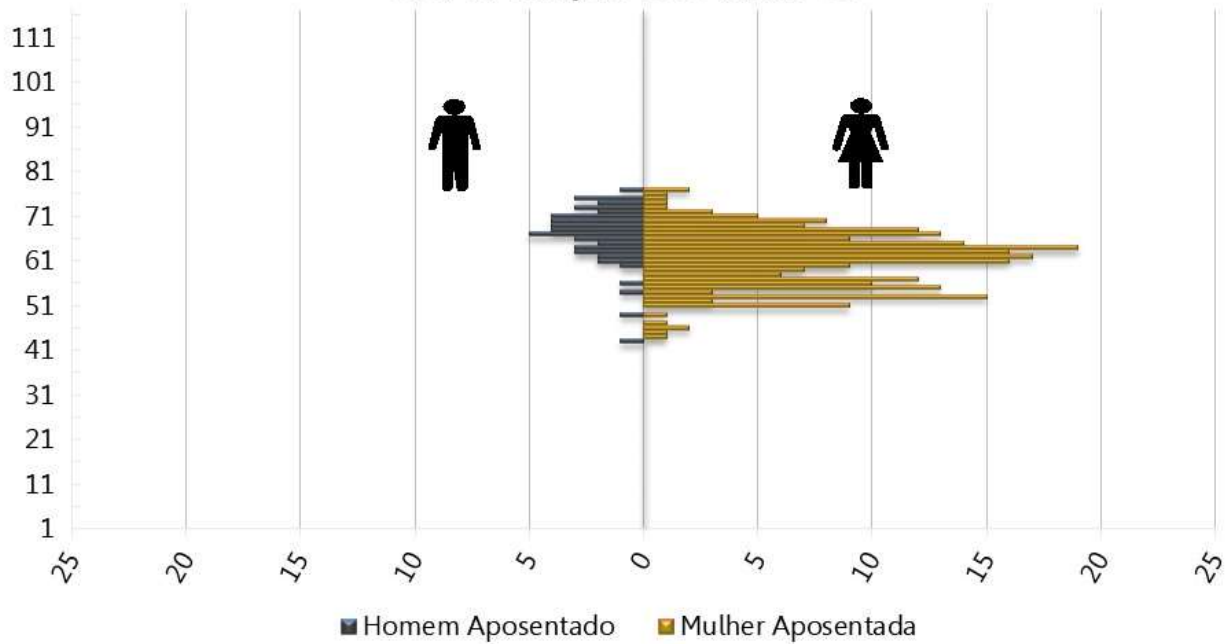


Tabela 35: Distribuição Dos Servidores Aposentados Por Faixa Etária

Intervalo - Anos	Quantitativo	Frequência	Frequência Acumulada
45 a 50	17	5,86%	5,86%
50 a 55	46	15,86%	21,72%
55 a 60	53	18,28%	40,00%
60 a 65	88	30,34%	70,34%
65 a 70	66	22,76%	93,10%
70 a 75	17	5,86%	98,97%
75 a 80	3	1,03%	100,00%
80 a 85	0	0,00%	100,00%
Acima de 85	0	0,00%	100,00%
Total	290	100,00%	100,00%

Gráfico 22: Distribuição dos Servidores Aposentados por Faixa Etária

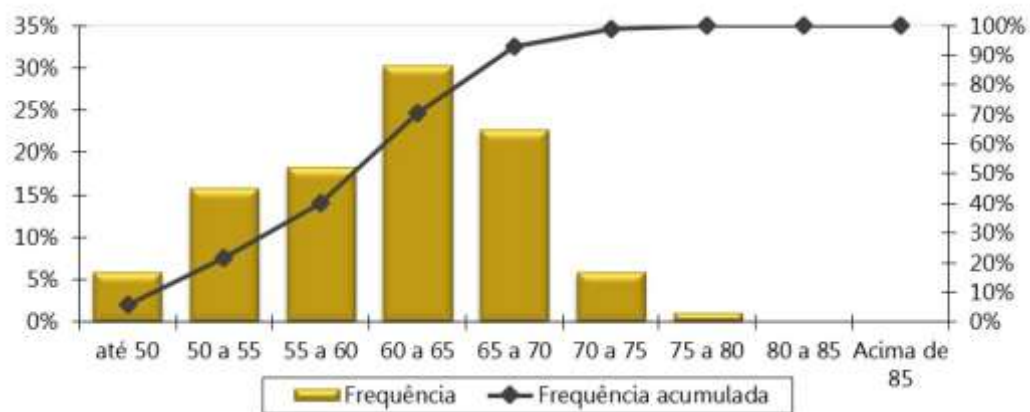


Tabela 36: Distribuição dos Servidores Aposentados por Faixa de Benefício

Intervalo - R\$	Quantitativo	Frequência	Frequência Acumulada
998,00 a 1.751,81	148	51,03%	51,03%
1.751,82 a 2.919,72	43	14,83%	65,86%
2.919,73 a 5.839,45	89	30,69%	96,55%
acima de 5.839,45	10	3,45%	100,00%
Total	290	100,00%	100,00%

Gráfico 23: Distribuição dos Servidores Aposentados por Faixa de Benefício

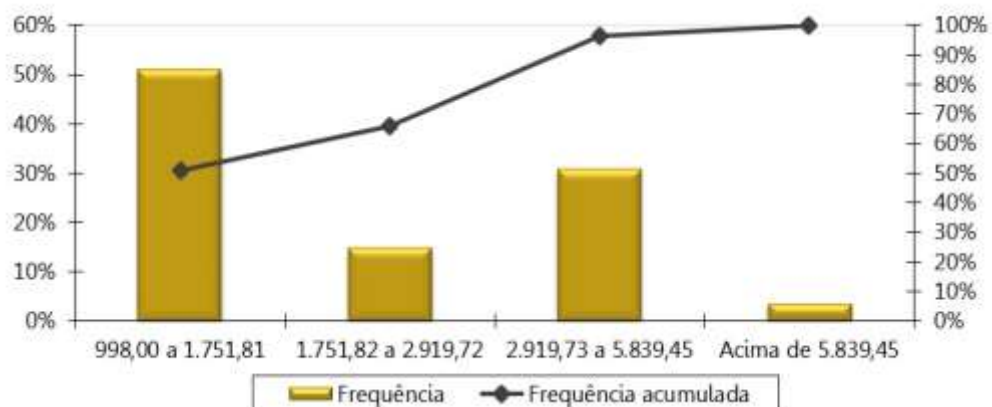


Gráfico 24: Pirâmide Etária dos Pensionistas

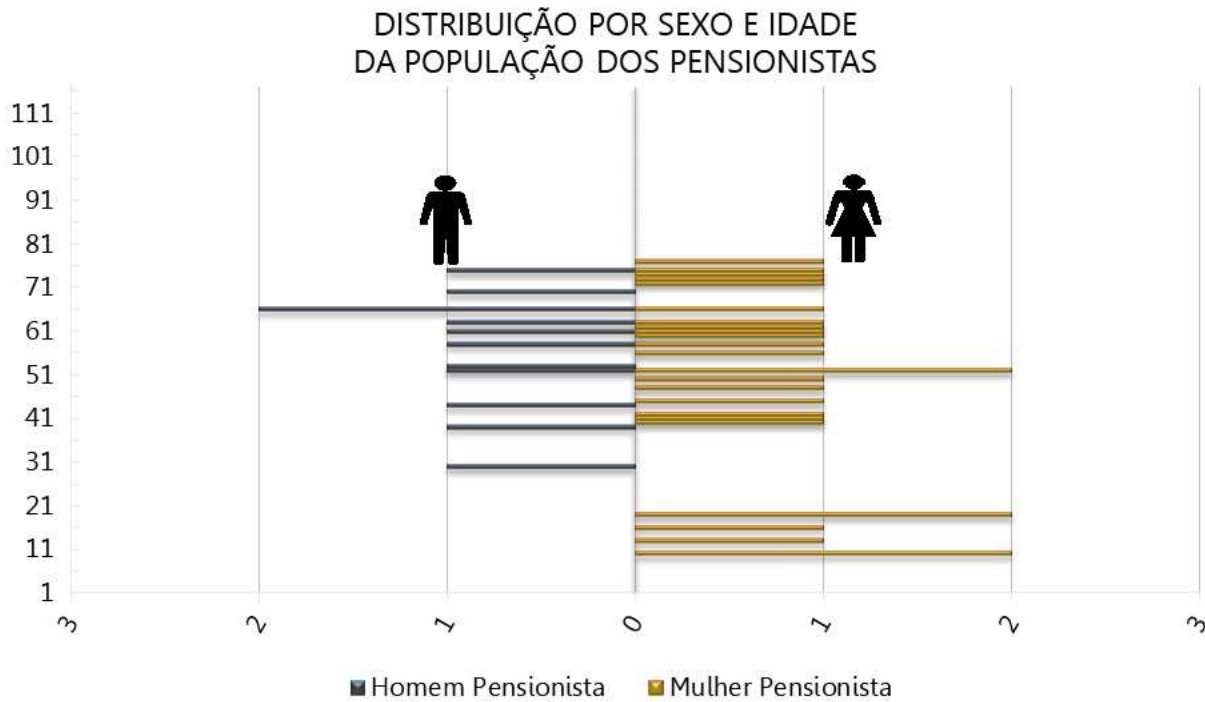


Tabela 37: Distribuição dos Pensionistas por Faixa Etária

Intervalo - Anos	Quantitativo	Frequência	Frequência Acumulada
Até 25	6	15,79%	15,79%
26 a 30	1	2,63%	18,42%
31 a 35	0	0,00%	18,42%
36 a 40	3	7,89%	26,32%
41 a 45	3	7,89%	34,21%
46 a 50	2	5,26%	39,47%
51 a 55	5	13,16%	52,63%
56 a 60	5	13,16%	65,79%
Acima de 60	13	34,21%	100,00%
Total	38	100,00%	100,00%

Gráfico 25: Distribuição dos Pensionistas por Faixa Etária

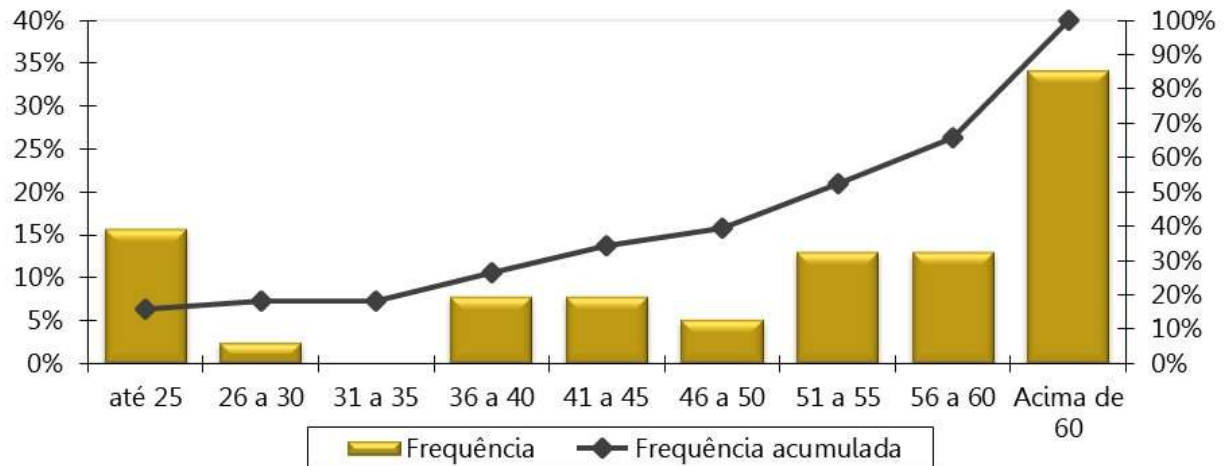
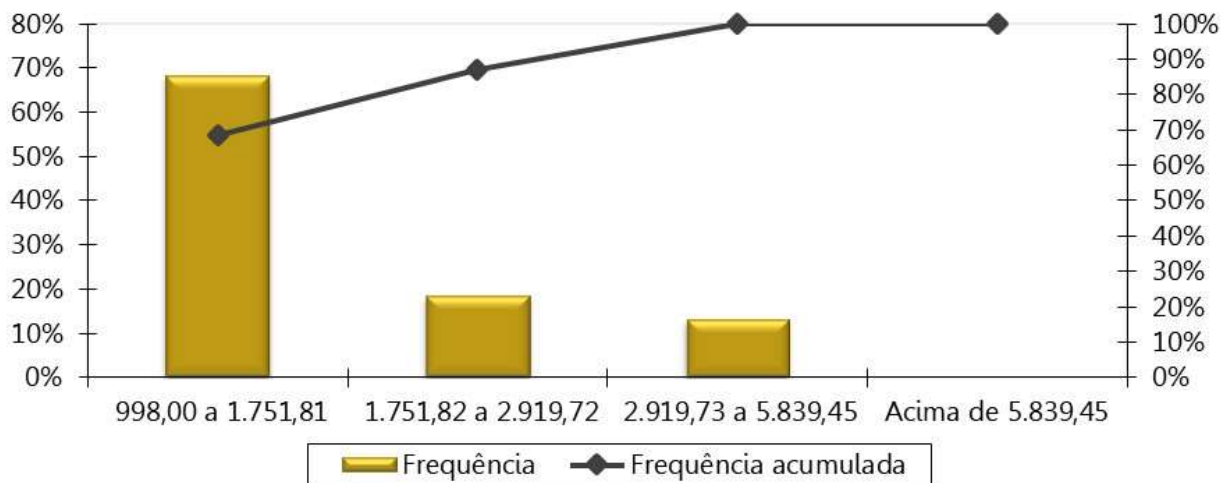


Tabela 38: Distribuição dos Pensionistas por Faixa de Benefício

Intervalo - R\$	Quantitativo	Frequência	Frequência Acumulada
998,00 a 1.751,81	26	68,42%	68,42%
1.751,82 a 2.919,72	7	18,42%	86,84%
2.919,73 a 5.839,45	5	13,16%	100,00%
acima de 5.839,45	0	0,00%	100,00%
Total	38	100,00%	100,00%

Gráfico 26: Distribuição Dos Pensionistas Por Faixa De Benefício



ANEXO C – Análise Crítica da Base de Dados Cadastrais

A base de dados enviada pelo Município de Mariana/MG possui qualidade satisfatória para a realização do cálculo atuarial, sendo que algumas informações foram estimadas dentro dos princípios atuariais mais conservadores.

Tabela 39: Atualização da base de dados cadastral

Massa de segurados:	Data do Último Recenseamento Previdenciário :	Percentual de Cobertura do Último Recenseamento Previdenciário :
Segurados Ativos	01/12/2017	95,00%
Aposentados	31/12/2019	100,00%
Pensionistas	31/12/2019	100,00%

Determinado pela Portaria MF nº 464/2018, a SPREV disponibilizará, a cada exercício, o layout mínimo para apresentação dos dados cadastrais a serem adotados no cálculo atuarial.

O banco de dados cadastral foi analisado e as inconsistências encontradas foram corrigidas, utilizando as seguintes premissas para cálculo:

a) Servidores Ativos

A tabela a seguir apresenta a quantidade de registros inconsistentes para servidores ativos, em função da inconsistência encontrada quando da depuração dos dados.

Tabela 40: Quantidade de registros inconsistentes para servidores ativos - Prefeitura

INCONSISTÊNCIA	QTD REGISTROS	% DO TOTAL	HIPÓTESE
Tempo de contribuição do servidor ativo anterior à admissão no ente para outro RPPS não informado	1.815	95,28%	Assumir que o tempo de contribuição é zero
Sexo do cônjuge não informado	55	2,89%	Assumir que o sexo do cônjuge é diferente do sexo do servidor.
Servidores ativos admitidos no serviço público com menos de 18 anos, após a CF 88	1	0,05%	Adotar data de admissão no Município com idade igual à 18 anos
Tempo de contribuição anterior à admissão no ente inconsistente - Idade de entrada no mercado de trabalho inferior a 14 anos	52	2,73%	Ajustar o tempo de serviço / contribuição anterior admitindo que o servidor ingressou no mercado de trabalho aos 25 anos de idade
Servidores casados, em união estável ou com estado civil "outros", sem a respectiva data de nascimento do cônjuge	57	2,99%	Admitir que o homem é três anos mais velho que a mulher.
Servidores solteiros, viúvos ou divorciados com data de nascimento do cônjuge informada	5	0,26%	Admitir que estes servidores são casados
Não informado se o segurado completou os requisitos mínimos para aposentadoria	1.905	100,00%	Não adotar premissa. Este dado deverá ser informado, caso contrário, o município estará sujeito à notificação.
Dependente 2 (Filho/entendido mais novo válido) com mais de 21 anos	306	16,06%	Excluir da Base de Dados

INCONSISTÊNCIA	QTD REGISTROS	% DO TOTAL	HIPÓTESE
Critério de aposentadoria incompatível com a carreira	488	25,62%	Classificar segundo a carreira
Alta proporção de tempo de contribuição do servidor ativo anterior à admissão no ente para o RGPS igual a zero (maior que 20,00%)	671	35,22%	Admitir que o servidor entrou no mercado de trabalho aos 25 anos.
Salário de contribuição informado diferente do Salário de contribuição calculado segundo a contribuição mensal informada	378	19,84%	Manter o dado original como correto
Remuneração Bruta menor do que a Remuneração de Contribuição	57	2,99%	Manter o dado original como correto
Sexo do dependente 2 - filho/enteado mais novo válido não informado	131	6,88%	Assumir que o dependente é do sexo feminino
Sexo do dependente 3 - outro dependente passível de pensão não informado	2	0,10%	Assumir que o dependente é do sexo feminino
Incoerência entre as variáveis tipo de dependência do outro dependente, condição do outro dependente e duração do benefício do outro dependente	705	37,01%	Assumir código 1 para condição do dependente e código 1 para duração do benefício.
Remuneração Bruta mensal total do servidor ativo não informada	26	1,36%	Não adotar premissa. Este dado deverá ser informado, caso contrário, o município estará sujeito à notificação.
Condição do cônjuge não informada	107	5,62%	Assumir que o cônjuge é válido
Contribuição mensal não informada	89	4,67%	Não adotar premissa. Este dado deverá ser informado, caso contrário, o município estará sujeito à notificação.
RPPS1 - CNPJ do Ente Federativo relativo ao tempo de contribuição do servidor ativo em outro RPPS não informado	86	4,51%	Não adotar premissa. Este dado deverá ser informado, caso contrário, o município estará sujeito à notificação.

Tabela 41: Quantidade de registros inconsistentes para servidores ativos - Câmara

INCONSISTÊNCIA	QTD REGISTROS	% DO TOTAL	HIPÓTESE
Critério de aposentadoria não informado	10	100,00%	Classificar segundo a carreira
Tempo de contribuição do servidor ativo anterior à admissão no ente para o RGPS não informado - Tempo de serviço privado	10	100,00%	Ajustar o tempo de contribuição anterior à admissão para o RGPS admitindo que o servidor ingressou no mercado de trabalho aos 25 anos de idade
Tempo de contribuição do servidor ativo anterior à admissão no ente para o RGPS não informado - Tempo de serviço público	10	100,00%	Assumir que o tempo de contribuição é zero
Tempo de contribuição do servidor ativo anterior à admissão no ente para outro RPPS não informado	10	100,00%	Assumir que o tempo de contribuição é zero
Sexo do cônjuge não informado	1	10,00%	Assumir que o sexo do cônjuge é diferente do sexo do servidor.
Servidores casados, em união estável ou com estado civil "outros", sem a respectiva data de nascimento do cônjuge	1	10,00%	Admitir que o homem é três anos mais velho que a mulher.
Não informado se o segurado completou os requisitos mínimos para aposentadoria	10	100,00%	Não adotar premissa. Este dado deverá ser informado, caso contrário, o município estará sujeito à notificação.
Ano de referência da base cadastral não informado	10	100,00%	Assumir 2019 como ano de referência
Mês de referência da base cadastral não informado	10	100,00%	Assumir dezembro como mês de referência
CNPJ do órgão ao qual o servidor ativo está vinculado não informado	10	100,00%	Assumir CNPJ do órgão informado

INCONSISTÊNCIA	QTD REGISTROS	% DO TOTAL	HIPÓTESE
PIS/PASEP do servidor não informado	10	100,00%	Não adotar premissa. Este dado deverá ser informado, caso contrário, o município estará sujeito à notificação.
Remuneração Bruta mensal total do servidor ativo não informada	10	100,00%	Não adotar premissa. Este dado deverá ser informado, caso contrário, o município estará sujeito à notificação.
Condição do cônjuge não informada	1	10,00%	Assumir que o cônjuge é válido
Contribuição mensal não informada	10	100,00%	Não adotar premissa. Este dado deverá ser informado, caso contrário, o município estará sujeito à notificação.
Não informado se o segurado está em abono permanência	10	100,00%	Não adotar premissa. Este dado deverá ser informado, caso contrário, o município estará sujeito à notificação.
Número de dependentes do servidor ativo não informado	10	100,00%	Não adotar premissa. Este dado deverá ser informado, caso contrário, o município estará sujeito à notificação.

Tabela 42: Quantidade de registros inconsistentes para servidores ativos - SAAE

INCONSISTÊNCIA	QTD REGISTROS	% DO TOTAL	HIPÓTESE
Sexo do cônjuge não informado	4	3,67%	Assumir que o sexo do cônjuge é diferente do sexo do servidor.
Servidores casados, em união estável ou com estado civil "outros", sem a respectiva data de nascimento do cônjuge	4	3,67%	Admitir que o homem é três anos mais velho que a mulher.
Não informado se o segurado completou os requisitos mínimos para aposentadoria	109	100,00%	Não adotar premissa. Este dado deverá ser informado, caso contrário, o município estará sujeito à notificação.
Dependente 2 (Filho/entendido mais novo válido) com mais de 21 anos	3	2,75%	Excluir da Base de Dados
Alta proporção de tempo de contribuição do servidor ativo anterior à admissão no ente para o RGPS igual a zero (maior que 20,00%)	63	57,80%	Admitir que o servidor entrou no mercado de trabalho aos 25 anos.
Dependente 2 (Filho/entendido mais novo válido) com data de nascimento posterior a data base dos dados	1	0,92%	Excluir da Base de dados
Data de nascimento do dependente 3 (outro dependente passível de pensão) posterior a data base dos dados	1	0,92%	Excluir da Base de dados
Salário de contribuição informado diferente do Salário de contribuição calculado segundo a contribuição mensal informada	5	4,59%	Manter o dado original como correto
Incoerência entre as variáveis tipo de dependência do outro dependente, condição do outro dependente e duração do benefício do outro dependente	32	29,36%	Assumir código código 1 para condição do dependente e código 1 para duração do benefício.
Remuneração Bruta mensal total do servidor ativo não informada	9	8,26%	Não adotar premissa. Este dado deverá ser informado, caso contrário, o município estará sujeito à notificação.
Condição do cônjuge não informada	13	11,93%	Assumir que o cônjuge é válido
Contribuição mensal não informada	9	8,26%	Não adotar premissa. Este dado deverá ser informado, caso contrário, o município estará sujeito à notificação.
RPPS1 - CNPJ do Ente Federativo relativo ao tempo de contribuição do servidor ativo em outro RPPS não informado	1	0,92%	Não adotar premissa. Este dado deverá ser informado, caso contrário, o município estará sujeito à notificação.

Tabela 43: Quantidade de registros inconsistentes para servidores ativos - IPREV

INCONSISTÊNCIA	QTD REGISTROS	% DO TOTAL	HIPÓTESE
Tempo de contribuição do servidor ativo anterior à admissão no ente para o RGPS não informado - Tempo de serviço privado	1	12,50%	Ajustar o tempo de contribuição anterior à admissão para o RGPS admitindo que o servidor ingressou no mercado de trabalho aos 25 anos de idade
Tempo de contribuição do servidor ativo anterior à admissão no ente para o RGPS não informado - Tempo de serviço público	8	100,00%	Assumir que o tempo de contribuição é zero
Tempo de contribuição do servidor ativo anterior à admissão no ente para outro RPPS não informado	8	100,00%	Assumir que o tempo de contribuição é zero
Dependente 2 (Filho/enteado mais novo válido) com data de nascimento posterior a data base dos dados	1	12,50%	Excluir da Base de dados
Salário de contribuição informado diferente do Salário de contribuição calculado segundo a contribuição mensal informada	3	37,50%	Manter o dado original como correto
Sexo do dependente 2 - filho/enteado mais novo válido não informado	4	50,00%	Assumir que o dependente é do sexo feminino
Identificação da carreira atual não informada	8	100,00%	Não adotar premissa. Este dado deverá ser informado, caso contrário, o município estará sujeito à notificação.
Não informado se o segurado está em abono permanência	8	100,00%	Não adotar premissa. Este dado deverá ser informado, caso contrário, o município estará sujeito à notificação.

b) Aposentados

A tabela a seguir apresenta a quantidade de registros inconsistentes para os aposentados, em função da inconsistência encontrada quando da depuração dos dados.

Tabela 44: Quantidade de registros inconsistentes para servidores inativos

INCONSISTÊNCIA	QTD REGISTROS	% DO TOTAL	HIPÓTESE
Estado civil não informado	1	0,34%	Admitir que o aposentado é casado e que o homem é três anos mais velho que a mulher
Aposentados casados, em união estável ou com estado civil "outros, sem a respectiva data de nascimento do cônjuge	11	3,77%	Admitir que o homem é três anos mais velho que a mulher.
Tempo de contribuição do servidor para o RGPS averbado para aposentadoria não informado	292	100,00%	Ajustar o tempo de contribuição admitindo que o aposentado ingressou no mercado de trabalho aos 25 anos de idade
Tempo de contribuição do servidor para outros RPPS averbado para aposentadoria não informado	231	79,11%	Assumir que o tempo de contribuição é zero
Dependente mais novo válido com idade superior a 21 anos	106	36,30%	Excluir da Base de Dados
Sexo do cônjuge não informado	21	7,19%	Assumir que o sexo do cônjuge é diferente do sexo do servidor.
Condição do cônjuge não informado	19	6,51%	Assumir que o cônjuge é válido
Tempo de contribuição anterior à data de criação do RPPS inconsistente - Idade de entrada no mercado de trabalho inferior a 14 anos (aposentados admitidos antes da criação do RPPS)	1	0,34%	Ajustar o tempo de contribuição admitindo que o aposentado ingressou no mercado de trabalho aos 25 anos de idade

INCONSISTÊNCIA	QTD REGISTROS	% DO TOTAL	HIPÓTESE
Sexo do Dependente 2 (Filho/enteado mais novo válido) não informado	38	13,01%	Assumir que o dependente é do sexo feminino
Valor pró-rata mensal recebido de compensação previdenciária não informado	292	100,00%	Não adotar premissa. Este dado deverá ser informado, caso contrário, o município estará sujeito à notificação.
RPPS 1 - CNPJ do Ente Federativo relativo ao tempo de contribuição do servidor em outro RPPS	59	20,21%	Não adotar premissa. Este dado deverá ser informado, caso contrário, o município estará sujeito à notificação.

c) Pensionistas

A tabela a seguir apresenta a quantidade de registros inconsistentes para os pensionistas, em função da inconsistência encontrada quando da depuração dos dados.

Tabela 45: Quantidade de registros inconsistentes para pensionistas

INCONSISTÊNCIA	QTD REGISTROS	% DO TOTAL	HIPÓTESE
Valor total da pensão (cotas consolidadas) inferior ao Salário mínimo	1	1,79%	Adotar o Salário Mínimo Nacional
Pensão temporária concedida à maior de 21 anos	1	1,79%	Admitir que é uma Pensão Vitalícia (Cód.1)
Tempo de contribuição do servidor instituidor da pensão ao RGPS anteriormente a data de admissão no Ente público não informado	56	100,00%	Assumir que o tempo de contribuição é zero
Tempo de contribuição do servidor instituidor da pensão a outro RPPS anteriormente a data de admissão no Ente público não informado	56	100,00%	Assumir que o tempo de contribuição é zero
CPF do pensionista não informado	7	12,50%	Não adotar premissa. Este dado deverá ser informado, caso contrário, o município estará sujeito à notificação.
Valor pró-rata mensal recebida de compensação previdenciária não informado	56	100,00%	Não adotar premissa. Este dado deverá ser informado, caso contrário, o município estará sujeito à notificação.

ANEXO D – Projeções Atuariais da Massa de Participantes, Receitas e Despesas.

Tabela D 1 - Projeção Atuarial do quantitativo de 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
2020	1.999	33	2.032	287	38	4	6	335	2.367
2021	1.831	201	2.032	283	37	144	13	478	2.510
2022	1.759	273	2.032	279	37	188	21	525	2.557
2023	1.663	369	2.032	275	35	257	29	595	2.627
2024	1.576	456	2.032	270	34	317	37	659	2.691
2025	1.490	542	2.032	266	34	377	46	722	2.754
2026	1.398	634	2.032	261	32	442	55	790	2.822
2027	1.312	720	2.032	255	32	503	64	854	2.886
2028	1.228	804	2.032	250	31	561	74	915	2.947
2029	1.124	908	2.032	244	29	639	84	996	3.028
2030	1.023	1.009	2.032	238	29	715	94	1.075	3.107
2031	947	1.085	2.032	231	28	772	104	1.135	3.167
2032	863	1.169	2.032	224	25	835	115	1.199	3.231
2033	773	1.259	2.032	217	25	903	125	1.269	3.301
2034	707	1.325	2.032	209	24	948	136	1.318	3.350
2035	643	1.389	2.032	201	23	993	147	1.364	3.396
2036	576	1.456	2.032	193	22	1.039	158	1.412	3.444
2037	517	1.515	2.032	185	21	1.074	168	1.449	3.481
2038	455	1.577	2.032	177	21	1.116	179	1.492	3.524
2039	392	1.640	2.032	168	20	1.171	189	1.548	3.580
2040	338	1.694	2.032	159	19	1.208	199	1.586	3.618
2041	292	1.740	2.032	150	18	1.237	208	1.614	3.646
2042	254	1.778	2.032	142	18	1.259	218	1.636	3.668
2043	206	1.826	2.032	133	17	1.300	226	1.676	3.708

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	172	1.860	2.032	124	16	1.336	235	1.710	3.742
2045	139	1.893	2.032	115	15	1.357	242	1.729	3.761
2046	106	1.926	2.032	106	14	1.384	249	1.754	3.786
2047	82	1.950	2.032	98	14	1.399	256	1.766	3.798
2048	64	1.968	2.032	90	13	1.420	262	1.784	3.816
2049	47	1.985	2.032	81	12	1.422	267	1.783	3.815
2050	34	1.998	2.032	74	12	1.436	271	1.793	3.825
2051	25	2.007	2.032	66	11	1.431	275	1.783	3.815
2052	18	2.014	2.032	59	10	1.434	279	1.782	3.814
2053	12	2.020	2.032	53	10	1.427	281	1.770	3.802
2054	8	2.024	2.032	47	9	1.430	283	1.769	3.801
2055	5	2.027	2.032	41	8	1.420	285	1.754	3.786
2056	3	2.029	2.032	36	8	1.425	286	1.755	3.787
2057	2	2.030	2.032	31	7	1.414	286	1.738	3.770
2058	1	2.031	2.032	26	7	1.416	286	1.735	3.767
2059	0	2.032	2.032	22	6	1.403	286	1.718	3.750
2060	0	2.032	2.032	19	6	1.396	285	1.705	3.737
2061	0	2.032	2.032	16	5	1.384	284	1.689	3.721
2062	0	2.032	2.032	13	5	1.381	282	1.681	3.713
2063	0	2.032	2.032	11	4	1.370	281	1.665	3.697
2064	0	2.032	2.032	9	4	1.376	279	1.667	3.699
2065	0	2.032	2.032	7	3	1.363	277	1.650	3.682
2066	0	2.032	2.032	6	3	1.349	274	1.632	3.664
2067	0	2.032	2.032	4	3	1.333	272	1.612	3.644
2068	0	2.032	2.032	3	2	1.315	270	1.590	3.622
2069	0	2.032	2.032	2	2	1.297	268	1.569	3.601
2070	0	2.032	2.032	2	2	1.283	265	1.552	3.584
2071	0	2.032	2.032	1	2	1.271	263	1.537	3.569
2072	0	2.032	2.032	1	1	1.251	261	1.514	3.546

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	2.032	2.032	1	1	1.235	259	1.495	3.527
2074	0	2.032	2.032	0	1	1.221	257	1.479	3.511
2075	0	2.032	2.032	0	1	1.214	255	1.470	3.502
2076	0	2.032	2.032	0	1	1.198	253	1.452	3.484
2077	0	2.032	2.032	0	1	1.184	251	1.436	3.468
2078	0	2.032	2.032	0	1	1.163	250	1.413	3.445
2079	0	2.032	2.032	0	0	1.147	248	1.395	3.427
2080	0	2.032	2.032	0	0	1.128	247	1.374	3.406
2081	0	2.032	2.032	0	0	1.114	245	1.359	3.391
2082	0	2.032	2.032	0	0	1.092	244	1.336	3.368
2083	0	2.032	2.032	0	0	1.076	242	1.318	3.350
2084	0	2.032	2.032	0	0	1.058	241	1.299	3.331
2085	0	2.032	2.032	0	0	1.044	239	1.283	3.315
2086	0	2.032	2.032	0	0	1.029	238	1.267	3.299
2087	0	2.032	2.032	0	0	1.014	236	1.251	3.283
2088	0	2.032	2.032	0	0	997	235	1.232	3.264
2089	0	2.032	2.032	0	0	982	233	1.215	3.247
2090	0	2.032	2.032	0	0	966	232	1.197	3.229
2091	0	2.032	2.032	0	0	951	230	1.181	3.213
2092	0	2.032	2.032	0	0	936	228	1.165	3.197
2093	0	2.032	2.032	0	0	923	227	1.150	3.182
2094	0	2.032	2.032	0	0	912	225	1.136	3.168

Tabela D 2 - Projeção Atuarial das receitas e despesas (em R\$)

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
2020	78.194.653,23	997.015,67	79.191.668,90	301.160,58	0,00	301.160,58	9.175.150,87	864.514,19	10.039.665,07	10.340.825,64	89.532.494,54
2021	72.111.741,41	6.235.365,59	78.347.107,00	6.605.720,49	7.566,24	6.613.286,74	9.140.672,86	857.186,30	9.997.859,17	16.611.145,91	94.958.252,91
2022	70.025.071,42	8.625.202,56	78.650.273,98	8.882.748,59	21.778,43	8.904.527,02	9.099.993,16	849.512,40	9.949.505,56	18.854.032,58	97.504.306,56
2023	66.691.314,74	11.923.414,11	78.614.728,85	12.377.015,86	41.379,80	12.418.395,66	9.053.302,19	803.750,74	9.857.052,92	22.275.448,59	100.890.177,44
2024	63.698.558,34	14.911.253,87	78.609.812,21	15.496.860,41	66.873,02	15.563.733,44	9.001.551,97	794.682,56	9.796.234,53	25.359.967,96	103.969.780,18
2025	60.573.493,85	17.992.373,09	78.565.866,94	18.710.341,81	98.201,70	18.808.543,51	8.942.420,20	784.113,07	9.726.533,27	28.535.076,78	107.100.943,72
2026	57.277.370,95	21.151.949,59	78.429.320,53	22.059.484,27	136.390,70	22.195.874,97	8.875.694,99	757.859,06	9.633.554,05	31.829.429,01	110.258.749,55
2027	53.938.537,25	24.399.437,59	78.337.974,84	25.411.488,24	181.821,51	25.593.309,74	8.800.476,06	747.306,71	9.547.782,77	35.141.092,51	113.479.067,35
2028	50.708.518,95	27.482.160,18	78.190.679,13	28.607.107,41	234.344,68	28.841.452,09	8.713.514,31	724.417,94	9.437.932,24	38.279.384,33	116.470.063,45
2029	46.920.901,55	30.876.465,32	77.797.366,87	32.313.226,37	295.625,84	32.608.852,20	8.617.993,99	694.332,27	9.312.326,26	41.921.178,46	119.718.545,33
2030	43.197.926,57	34.251.599,23	77.449.525,79	35.903.808,84	420.357,93	36.324.166,78	8.511.372,79	679.972,83	9.191.345,62	45.515.512,40	122.965.038,19
2031	40.202.294,87	37.122.778,52	77.325.073,39	38.721.216,97	748.161,59	39.469.378,56	8.389.019,61	664.592,65	9.053.612,26	48.522.990,82	125.848.064,22
2032	37.261.354,78	39.909.530,44	77.170.885,22	41.425.226,37	959.062,51	42.384.288,88	8.254.255,61	623.141,78	8.877.397,40	51.261.686,28	128.432.571,50
2033	34.006.272,72	42.916.104,25	76.922.376,97	44.391.592,92	1.127.168,98	45.518.761,90	8.108.305,40	607.126,56	8.715.431,96	54.234.193,86	131.156.570,83
2034	31.888.005,66	45.218.688,40	77.106.694,06	46.160.502,54	1.427.173,26	47.587.675,80	7.945.387,73	588.071,62	8.533.459,35	56.121.135,15	133.227.829,20
2035	29.499.171,73	47.643.197,10	77.142.368,82	48.140.089,98	1.765.960,82	49.906.050,81	7.770.311,81	570.900,56	8.341.212,38	58.247.263,18	135.389.632,01
2036	26.578.140,21	50.403.380,37	76.981.520,58	50.584.267,93	2.059.583,60	52.643.851,53	7.580.551,12	553.342,87	8.133.893,99	60.777.745,52	137.759.266,10
2037	23.680.381,96	53.169.864,78	76.850.246,73	52.933.850,22	2.338.413,40	55.272.263,62	7.375.848,67	535.430,12	7.911.278,79	63.183.542,42	140.033.789,15
2038	21.115.005,70	55.686.002,50	76.801.008,19	54.875.568,45	2.923.650,24	57.799.218,69	7.156.340,89	517.220,38	7.673.561,27	65.472.779,95	142.273.788,15
2039	18.507.532,09	58.113.230,86	76.620.762,95	56.783.233,40	3.872.463,51	60.655.696,90	6.922.388,92	498.763,07	7.421.151,99	68.076.848,90	144.697.611,85
2040	16.350.239,88	60.164.416,66	76.514.656,53	58.159.260,64	4.669.312,41	62.828.573,06	6.674.567,52	480.121,51	7.154.689,03	69.983.262,09	146.497.918,63
2041	14.311.813,36	62.185.020,46	76.496.833,82	59.337.000,67	5.361.450,63	64.698.451,29	6.413.678,70	461.351,12	6.875.029,82	71.573.481,12	148.070.314,94
2042	12.909.919,33	63.820.571,33	76.730.490,66	59.785.552,63	6.148.496,92	65.934.049,55	6.140.689,65	442.508,14	6.583.197,79	72.517.247,34	149.247.738,00
2043	9.896.360,30	66.388.879,32	76.285.239,62	61.754.305,01	7.456.948,80	69.211.253,80	5.856.876,24	423.667,82	6.280.544,06	75.491.797,87	151.777.037,49
2044	7.985.624,53	68.108.683,69	76.094.308,22	62.528.503,05	9.138.268,77	71.666.771,82	5.563.731,40	404.888,70	5.968.620,10	77.635.391,91	153.729.700,14
2045	6.466.670,18	69.445.486,36	75.912.156,55	62.816.399,69	10.309.812,82	73.126.212,51	5.262.964,47	386.226,80	5.649.191,27	78.775.403,78	154.687.560,33
2046	4.562.564,28	71.174.506,63	75.737.070,91	63.393.966,86	11.847.080,88	75.241.047,73	4.956.465,26	367.736,80	5.324.202,07	80.565.249,80	156.302.320,71
2047	3.618.165,38	72.166.236,32	75.784.401,70	62.916.629,02	13.632.187,26	76.548.816,27	4.646.252,85	349.472,54	4.995.725,39	81.544.541,67	157.328.943,37

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
2048	2.709.744,13	73.059.192,83	75.768.936,97	62.305.874,78	15.605.822,08	77.911.696,87	4.334.440,20	331.492,16	4.665.932,37	82.577.629,23	158.346.566,20
2049	1.855.880,00	73.814.026,92	75.669.906,91	61.547.473,88	16.748.350,65	78.295.824,53	4.023.240,54	313.846,75	4.337.087,29	82.632.911,82	158.302.818,73
2050	1.390.865,28	74.633.989,05	76.024.854,33	60.306.077,86	19.079.395,59	79.385.473,46	3.714.905,56	296.572,36	4.011.477,92	83.396.951,38	159.421.805,71
2051	839.646,88	75.046.974,05	75.886.620,93	59.061.763,52	20.426.262,15	79.488.025,67	3.411.681,01	279.695,25	3.691.376,26	83.179.401,93	159.066.022,86
2052	594.535,07	75.635.516,92	76.230.052,00	57.423.614,92	22.297.867,83	79.721.482,75	3.115.739,86	263.236,67	3.378.976,53	83.100.459,28	159.330.511,28
2053	350.546,36	76.004.181,15	76.354.727,51	55.702.058,90	23.696.379,57	79.398.438,47	2.829.117,39	247.214,66	3.076.332,05	82.474.770,52	158.829.498,03
2054	231.709,59	76.447.872,44	76.679.582,03	53.777.500,86	25.853.076,61	79.630.577,47	2.553.662,11	231.637,39	2.785.299,50	82.415.876,97	159.095.459,00
2055	144.457,04	76.533.014,71	76.677.471,75	51.749.844,20	27.330.227,03	79.080.071,23	2.291.012,57	216.496,91	2.507.509,48	81.587.580,71	158.265.052,46
2056	83.018,64	76.898.466,40	76.981.485,04	49.632.056,53	29.595.935,18	79.227.991,70	2.042.508,70	201.778,43	2.244.287,13	81.472.278,83	158.453.763,87
2057	37.012,16	76.847.137,22	76.884.149,38	47.442.926,15	31.280.595,46	78.723.521,61	1.809.224,76	187.505,95	1.996.730,70	80.720.252,31	157.604.401,69
2058	24.446,28	77.061.635,36	77.086.081,64	45.173.274,62	33.416.603,50	78.589.878,12	1.591.993,70	173.702,56	1.765.696,26	80.355.574,38	157.441.656,02
2059	0,00	76.909.915,90	76.909.915,90	42.878.511,04	34.908.470,59	77.786.981,63	1.391.457,49	160.387,68	1.551.845,17	79.338.826,80	156.248.742,70
2060	0,00	77.118.179,06	77.118.179,06	40.532.754,43	36.849.992,20	77.382.746,63	1.207.994,92	147.569,96	1.355.564,88	78.738.311,52	155.856.490,57
2061	0,00	77.109.653,99	77.109.653,99	38.171.848,27	38.313.293,35	76.485.141,62	1.041.686,19	135.266,53	1.176.952,71	77.662.094,33	154.771.748,32
2062	0,00	77.263.206,97	77.263.206,97	35.807.532,29	40.352.996,74	76.160.529,03	892.307,67	123.522,86	1.015.830,53	77.176.359,56	154.439.566,52
2063	0,00	77.129.867,47	77.129.867,47	33.451.912,52	41.814.012,94	75.265.925,46	759.395,51	112.355,62	871.751,13	76.137.676,59	153.267.544,06
2064	0,00	77.220.131,31	77.220.131,31	31.117.117,21	44.187.454,04	75.304.571,25	642.265,71	101.775,86	744.041,57	76.048.612,82	153.268.744,13
2065	0,00	76.799.049,40	76.799.049,40	28.815.352,04	45.499.527,11	74.314.879,16	540.064,53	91.790,39	631.854,92	74.946.734,08	151.745.783,48
2066	0,00	76.909.749,31	76.909.749,31	26.558.684,67	46.725.415,50	73.284.100,17	451.841,87	82.387,74	534.229,60	73.818.329,77	150.728.079,08
2067	0,00	76.769.980,34	76.769.980,34	24.358.638,96	47.749.105,20	72.107.744,16	376.615,01	73.540,02	450.155,03	72.557.899,19	149.327.879,54
2068	0,00	76.882.249,12	76.882.249,12	22.225.914,18	48.703.400,68	70.929.314,86	313.292,84	65.223,86	378.516,70	71.307.831,56	148.190.080,68
2069	0,00	76.847.334,52	76.847.334,52	20.170.451,45	49.662.756,49	69.833.207,94	260.627,31	57.437,72	318.065,03	70.151.272,97	146.998.607,48
2070	0,00	76.792.363,89	76.792.363,89	18.201.533,84	50.466.312,69	68.667.846,52	217.380,21	50.192,72	267.572,92	68.935.419,45	145.727.783,33
2071	0,00	76.721.083,64	76.721.083,64	16.327.678,80	51.618.008,24	67.945.687,03	182.359,11	43.505,66	225.864,77	68.171.551,80	144.892.635,44
2072	0,00	76.640.577,50	76.640.577,50	14.556.046,60	52.244.364,23	66.800.410,83	154.325,55	37.377,02	191.702,57	66.992.113,41	143.632.690,91
2073	0,00	76.684.766,20	76.684.766,20	12.892.175,21	52.815.089,92	65.707.265,14	132.017,75	31.801,24	163.818,99	65.871.084,13	142.555.850,32
2074	0,00	76.790.421,39	76.790.421,39	11.340.112,32	53.220.621,44	64.560.733,76	114.283,34	26.771,61	141.054,95	64.701.788,71	141.492.210,10
2075	0,00	76.797.906,87	76.797.906,87	9.902.671,15	54.003.801,55	63.906.472,70	100.117,32	22.284,46	122.401,78	64.028.874,48	140.826.781,35
2076	0,00	76.556.618,85	76.556.618,85	8.581.677,09	54.402.878,50	62.984.555,59	88.593,82	18.327,86	106.921,69	63.091.477,28	139.648.096,13

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
2077	0,00	76.530.098,25	76.530.098,25	7.377.700,43	54.823.432,75	62.201.133,18	78.921,61	14.876,31	93.797,92	62.294.931,11	138.825.029,36
2078	0,00	76.400.751,28	76.400.751,28	6.289.434,73	54.640.623,34	60.930.058,07	70.556,16	11.903,80	82.459,96	61.012.518,03	137.413.269,31
2079	0,00	76.507.866,57	76.507.866,57	5.313.802,68	54.572.523,50	59.886.326,18	63.214,02	9.387,06	72.601,09	59.958.927,26	136.466.793,83
2080	0,00	76.531.395,93	76.531.395,93	4.446.635,72	54.333.399,82	58.780.035,54	56.751,73	7.293,37	64.045,10	58.844.080,64	135.375.476,56
2081	0,00	76.694.842,64	76.694.842,64	3.682.926,37	54.339.390,64	58.022.317,00	51.043,97	5.577,12	56.621,09	58.078.938,10	134.773.780,74
2082	0,00	76.545.897,94	76.545.897,94	3.017.044,23	53.850.818,88	56.867.863,11	45.945,45	4.189,25	50.134,70	56.917.997,81	133.463.895,75
2083	0,00	76.768.274,41	76.768.274,41	2.443.038,22	53.545.559,85	55.988.598,06	41.322,48	3.089,92	44.412,40	56.033.010,46	132.801.284,87
2084	0,00	76.869.215,38	76.869.215,38	1.954.422,47	53.059.345,89	55.013.768,35	37.054,46	2.243,87	39.298,33	55.053.066,69	131.922.282,06
2085	0,00	76.838.601,47	76.838.601,47	1.543.813,35	52.675.639,51	54.219.452,86	33.074,71	1.617,08	34.691,79	54.254.144,65	131.092.746,12
2086	0,00	76.843.038,43	76.843.038,43	1.203.132,50	52.166.674,35	53.369.806,85	29.363,45	1.172,34	30.535,79	53.400.342,64	130.243.381,07
2087	0,00	76.896.670,40	76.896.670,40	923.940,21	51.693.849,12	52.617.789,33	25.926,62	858,90	26.785,52	52.644.574,85	129.541.245,25
2088	0,00	76.783.483,49	76.783.483,49	697.817,90	51.031.881,76	51.729.699,66	22.771,41	625,47	23.396,88	51.753.096,54	128.536.580,03
2089	0,00	76.795.589,62	76.795.589,62	517.099,73	50.409.803,50	50.926.903,23	19.899,07	440,18	20.339,25	50.947.242,48	127.742.832,11
2090	0,00	76.757.804,63	76.757.804,63	375.199,09	49.707.319,59	50.082.518,68	17.301,35	291,10	17.592,45	50.100.111,13	126.857.915,77
2091	0,00	76.761.808,33	76.761.808,33	266.098,14	49.060.974,57	49.327.072,71	14.955,55	175,77	15.131,32	49.342.204,03	126.104.012,36
2092	0,00	76.791.070,84	76.791.070,84	184.092,44	48.364.311,90	48.548.404,34	12.823,12	92,75	12.915,87	48.561.320,22	125.352.391,05
2093	0,00	76.686.691,81	76.686.691,81	123.991,68	47.729.158,23	47.853.149,91	10.865,77	39,51	10.905,28	47.864.055,19	124.550.747,00
2094	0,00	76.509.502,47	76.509.502,47	81.173,66	47.090.126,03	47.171.299,68	9.067,51	11,59	9.079,09	47.180.378,77	123.689.881,24

Tabela D 3 – Fluxo de Caixa - Plano de Custeio Vigente (em R\$)

Ano	Receitas do Fundo – Plano de Custeio Vigente						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	Despesas Administrativas	Total das despesas		
2020	17.430.086,33	8.747.140,36	945.146,62	0,00	12.746.825,20	39.869.198,50	10.340.825,64	2.312.396,73	12.653.222,37	27.215.976,13	244.368.023,81
2021	17.722.115,60	8.701.177,33	1.572.548,98	0,00	14.344.403,00	42.340.244,92	16.611.145,91	2.287.735,52	18.898.881,43	23.441.363,49	267.809.387,30
2022	18.270.458,65	8.747.971,61	1.797.265,99	0,00	15.720.411,03	44.536.107,28	18.854.032,58	2.296.588,00	21.150.620,58	23.385.486,70	291.194.874,00
2023	18.749.612,83	8.777.131,36	2.140.226,58	0,00	17.093.139,10	46.760.109,87	22.275.448,59	2.295.550,08	24.570.998,67	22.189.111,20	313.383.985,20
2024	19.227.960,07	8.785.717,94	2.449.217,27	0,00	18.395.639,93	48.858.535,21	25.359.967,96	2.295.406,52	27.655.374,48	21.203.160,73	334.587.145,93
2025	19.696.462,84	8.821.713,71	2.767.345,60	0,00	19.640.265,47	50.925.787,62	28.535.076,78	2.294.123,31	30.829.200,09	20.096.587,52	354.683.733,45
2026	20.140.649,51	8.856.014,39	3.097.604,48	0,00	20.819.935,15	52.914.203,53	31.829.429,01	2.290.136,16	34.119.565,17	18.794.638,36	373.478.371,81
2027	20.602.887,38	8.924.124,75	3.429.530,63	0,00	21.923.180,43	54.879.723,19	35.141.092,51	2.287.468,87	37.428.561,38	17.451.161,81	390.929.533,62
2028	21.041.111,75	8.927.297,65	3.744.332,91	0,00	22.947.563,62	56.660.305,94	38.279.384,33	2.283.167,83	40.562.552,16	16.097.753,78	407.027.287,40
2029	21.409.835,36	8.906.886,92	4.109.625,00	0,00	23.892.501,77	58.318.849,06	41.921.178,46	2.271.683,11	44.192.861,57	14.125.987,49	421.153.274,89
2030	21.794.296,56	8.885.039,47	4.470.130,10	0,00	24.721.697,24	59.871.163,36	45.515.512,40	2.261.526,15	47.777.038,55	12.094.124,81	433.247.399,70
2031	22.230.958,60	8.942.648,94	4.772.098,05	0,00	25.431.622,36	61.377.327,95	48.522.990,82	2.257.892,14	50.780.882,96	10.596.444,99	443.843.844,69
2032	22.657.371,90	8.927.641,10	5.047.528,58	0,00	26.053.633,68	62.686.175,26	51.261.686,28	2.253.389,85	53.515.076,13	9.171.099,14	453.014.943,83
2033	23.061.328,62	8.943.682,26	5.346.214,10	0,00	26.591.977,20	63.943.202,18	54.234.193,86	2.246.133,41	56.480.327,27	7.462.874,91	460.477.818,74
2034	23.586.937,71	8.997.597,27	5.536.520,23	0,00	27.030.047,96	65.151.103,17	56.121.135,15	2.251.515,47	58.372.650,61	6.778.452,56	467.256.271,30
2035	24.068.419,07	9.030.681,57	5.750.836,05	0,00	27.427.943,13	66.277.879,81	58.247.263,18	2.252.557,17	60.499.820,35	5.778.059,46	473.034.330,76
2036	24.495.519,85	9.090.919,65	6.005.720,80	0,00	27.767.115,22	67.359.275,52	60.777.745,52	2.247.860,40	63.025.605,92	4.333.669,60	477.368.000,35
2037	24.922.535,02	9.162.038,37	6.248.272,52	0,00	28.021.501,62	68.354.347,52	63.183.542,42	2.244.027,20	65.427.569,62	2.926.777,90	480.294.778,26
2038	25.375.053,11	9.214.032,44	6.479.302,08	0,00	28.193.303,48	69.261.691,11	65.472.779,95	2.242.589,44	67.715.369,39	1.546.321,71	481.841.099,97
2039	25.790.548,81	9.228.751,98	6.741.944,93	0,00	28.284.072,57	70.045.318,29	68.076.848,90	2.237.326,28	70.314.175,17	(268.856,88)	481.572.243,09
2040	26.221.572,79	9.248.833,40	6.934.946,70	0,00	28.268.290,67	70.673.643,57	69.983.262,09	2.234.227,97	72.217.490,06	(1.543.846,49)	480.028.396,60
2041	26.682.095,64	9.293.484,30	7.096.445,95	0,00	28.177.666,88	71.249.692,78	71.573.481,12	2.233.707,55	73.807.188,66	(2.557.495,89)	477.470.900,71
2042	27.231.651,13	9.319.219,31	7.193.407,76	0,00	28.027.541,87	71.771.820,08	72.517.247,34	2.240.530,33	74.757.777,67	(2.985.957,59)	474.484.943,12
2043	27.546.600,03	9.407.650,38	7.493.543,86	0,00	27.852.266,16	72.300.060,43	75.491.797,87	2.227.529,00	77.719.326,86	(5.419.266,44)	469.065.676,68
2044	27.941.829,98	9.442.889,71	7.710.666,43	0,00	27.534.155,22	72.629.541,33	77.635.391,91	2.221.953,80	79.857.345,71	(7.227.804,38)	461.837.872,30
2045	28.338.008,04	9.437.498,67	7.827.497,26	0,00	27.109.883,10	72.712.887,08	78.775.403,78	2.216.634,97	80.992.038,75	(8.279.151,68)	453.558.720,63

Ano	Receitas do Fundo – Plano de Custeio Vigente						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	Despesas Administrativas	Total das despesas		
2046	12.042.194,28	9.480.360,74	8.009.360,76	0,00	26.623.896,90	56.155.812,68	80.565.249,80	2.211.522,47	82.776.772,27	(26.620.959,59)	426.937.761,04
2047	12.049.719,87	9.529.238,48	8.110.199,75	0,00	25.061.246,57	54.750.404,67	81.544.541,67	2.212.904,53	83.757.446,20	(29.007.041,53)	397.930.719,51
2048	12.047.260,98	9.547.150,59	8.216.429,96	0,00	23.358.533,24	53.169.374,76	82.577.629,23	2.212.452,96	84.790.082,19	(31.620.707,43)	366.310.012,08
2049	12.031.515,20	9.546.909,07	8.224.871,28	0,00	21.502.397,71	51.305.693,26	82.632.911,82	2.209.561,28	84.842.473,10	(33.536.779,84)	332.773.232,23
2050	12.087.951,84	9.597.274,00	8.304.159,63	0,00	19.533.788,73	49.523.174,21	83.396.951,38	2.219.925,75	85.616.877,12	(36.093.702,92)	296.679.529,32
2051	12.065.972,73	9.595.087,44	8.285.240,29	0,00	17.415.088,37	47.361.388,84	83.179.401,93	2.215.889,33	85.395.291,26	(38.033.902,42)	258.645.626,90
2052	12.120.578,27	9.615.708,30	8.280.113,41	0,00	15.182.498,30	45.198.898,27	83.100.459,28	2.225.917,52	85.326.376,80	(40.127.478,53)	218.518.148,37
2053	12.140.401,67	9.616.662,08	8.220.225,50	0,00	12.827.015,31	42.804.304,56	82.474.770,52	2.229.558,04	84.704.328,57	(41.900.024,01)	176.618.124,36
2054	12.192.053,54	9.637.057,60	8.216.914,24	0,00	10.367.483,90	40.413.509,29	82.415.876,97	2.239.043,80	84.654.920,77	(44.241.411,48)	132.376.712,89
2055	12.191.718,01	9.617.622,29	8.136.545,41	0,00	7.770.513,05	37.716.398,75	81.587.580,71	2.238.982,17	83.826.562,89	(46.110.164,14)	86.266.548,75
2056	12.240.056,12	9.634.110,60	8.127.346,96	0,00	5.063.846,41	35.065.360,10	81.472.278,83	2.247.859,36	83.720.138,19	(48.654.778,10)	37.611.770,65
2057	12.224.579,75	9.631.655,89	8.054.337,28	0,00	2.207.810,94	32.118.383,85	80.720.252,31	2.245.017,16	82.965.269,47	(50.846.885,62)	(13.235.114,97)
2058	12.256.686,98	9.630.571,87	8.019.916,09	0,00	0,00	29.907.174,95	80.355.574,38	2.250.913,58	82.606.487,96	(52.699.313,01)	(65.934.427,98)
2059	12.228.676,63	9.604.587,18	7.920.135,73	0,00	0,00	29.753.399,54	79.338.826,80	2.245.769,54	81.584.596,34	(51.831.196,81)	(117.765.624,79)
2060	12.261.790,47	9.627.505,74	7.861.822,94	0,00	0,00	29.751.119,15	78.738.311,52	2.251.850,83	80.990.162,34	(51.239.043,19)	(169.004.667,98)
2061	12.260.434,98	9.614.295,24	7.755.783,45	0,00	0,00	29.630.513,67	77.662.094,33	2.251.601,90	79.913.696,23	(50.283.182,55)	(219.287.850,53)
2062	12.284.849,91	9.622.788,58	7.708.637,26	0,00	0,00	29.616.275,76	77.176.359,56	2.256.085,64	79.432.445,20	(49.816.169,45)	(269.104.019,98)
2063	12.263.648,93	9.596.153,44	7.606.045,29	0,00	0,00	29.465.847,65	76.137.676,59	2.252.192,13	78.389.868,72	(48.924.021,07)	(318.028.041,05)
2064	12.278.000,88	9.616.032,98	7.598.270,22	0,00	0,00	29.492.304,08	76.048.612,82	2.254.827,83	78.303.440,66	(48.811.136,58)	(366.839.177,63)
2065	12.211.048,85	9.545.891,78	7.489.076,15	0,00	0,00	29.246.016,78	74.946.734,08	2.242.532,24	77.189.266,32	(47.943.249,54)	(414.782.427,16)
2066	12.228.650,14	9.531.078,74	7.377.100,53	0,00	0,00	29.136.829,41	73.818.329,77	2.245.764,68	76.064.094,45	(46.927.265,04)	(461.709.692,21)
2067	12.206.426,87	9.493.901,49	7.251.802,24	0,00	0,00	28.952.130,61	72.557.899,19	2.241.683,43	74.799.582,62	(45.847.452,01)	(507.557.144,22)
2068	12.224.277,61	9.485.272,47	7.127.430,08	0,00	0,00	28.836.980,16	71.307.831,56	2.244.961,67	73.552.793,23	(44.715.813,08)	(552.272.957,29)
2069	12.218.726,19	9.467.954,09	7.012.309,73	0,00	0,00	28.698.990,01	70.151.272,97	2.243.942,17	72.395.215,13	(43.696.225,12)	(595.969.182,41)
2070	12.209.985,86	9.436.869,84	6.891.171,66	0,00	0,00	28.538.027,36	68.935.419,45	2.242.337,03	71.177.756,47	(42.639.729,12)	(638.608.911,53)
2071	12.198.652,30	9.435.935,09	6.815.154,37	0,00	0,00	28.449.741,75	68.171.551,80	2.240.255,64	70.411.807,44	(41.962.065,69)	(680.570.977,22)
2072	12.185.851,82	9.424.425,15	6.697.513,15	0,00	0,00	28.307.790,12	66.992.113,41	2.237.904,86	69.230.018,27	(40.922.228,15)	(721.493.205,37)

Ano	Receitas do Fundo – Plano de Custeio Vigente						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	Despesas Administrativas	Total das despesas		
2073	12.192.877,83	9.415.741,72	6.585.657,23	0,00	0,00	28.194.276,78	65.871.084,13	2.239.195,17	68.110.279,30	(39.916.002,52)	(761.409.207,89)
2074	12.209.677,00	9.398.892,50	6.468.929,34	0,00	0,00	28.077.498,85	64.701.788,71	2.242.280,30	66.944.069,01	(38.866.570,17)	(800.275.778,06)
2075	12.210.867,19	9.385.833,87	6.401.803,16	0,00	0,00	27.998.504,22	64.028.874,48	2.242.498,88	66.271.373,36	(38.272.869,14)	(838.548.647,20)
2076	12.172.502,40	9.357.431,69	6.308.200,57	0,00	0,00	27.838.134,66	63.091.477,28	2.235.453,27	65.326.930,55	(37.488.795,89)	(876.037.443,09)
2077	12.168.285,62	9.350.839,58	6.228.662,21	0,00	0,00	27.747.787,41	62.294.931,11	2.234.678,87	64.529.609,98	(36.781.822,57)	(912.819.265,66)
2078	12.147.719,45	9.310.425,26	6.100.521,33	0,00	0,00	27.558.666,05	61.012.518,03	2.230.901,94	63.243.419,96	(35.684.753,91)	(948.504.019,57)
2079	12.164.750,78	9.296.046,35	5.995.249,59	0,00	0,00	27.456.046,73	59.958.927,26	2.234.029,70	62.192.956,97	(34.736.910,24)	(983.240.929,81)
2080	12.168.491,95	9.277.176,92	5.883.840,72	0,00	0,00	27.329.509,60	58.844.080,64	2.234.716,76	61.078.797,40	(33.749.287,80)	(1.016.990.217,61)
2081	12.194.479,98	9.287.500,82	5.807.392,23	0,00	0,00	27.289.373,04	58.078.938,10	2.239.489,41	60.318.427,50	(33.029.054,46)	(1.050.019.272,08)
2082	12.170.797,77	9.250.243,19	5.691.355,67	0,00	0,00	27.112.396,62	56.917.997,81	2.235.140,22	59.153.138,03	(32.040.741,41)	(1.082.060.013,48)
2083	12.206.155,63	9.262.625,92	5.602.907,62	0,00	0,00	27.071.689,17	56.033.010,46	2.241.633,61	58.274.644,07	(31.202.954,90)	(1.113.262.968,39)
2084	12.222.205,25	9.254.599,07	5.504.958,55	0,00	0,00	26.981.762,86	55.053.066,69	2.244.581,09	57.297.647,77	(30.315.884,91)	(1.143.578.853,30)
2085	12.217.337,63	9.235.282,09	5.425.107,15	0,00	0,00	26.877.726,87	54.254.144,65	2.243.687,16	56.497.831,81	(29.620.104,94)	(1.173.198.958,24)
2086	12.218.043,11	9.219.959,35	5.339.763,76	0,00	0,00	26.777.766,23	53.400.342,64	2.243.816,72	55.644.159,36	(28.866.393,14)	(1.202.065.351,38)
2087	12.226.570,59	9.220.578,37	5.264.220,21	0,00	0,00	26.711.369,17	52.644.574,85	2.245.382,78	54.889.957,63	(28.178.588,46)	(1.230.243.939,84)
2088	12.208.573,87	9.193.917,07	5.175.102,39	0,00	0,00	26.577.593,34	51.753.096,54	2.242.077,72	53.995.174,26	(27.417.580,92)	(1.257.661.520,76)
2089	12.210.498,75	9.180.863,21	5.094.544,07	0,00	0,00	26.485.906,04	50.947.242,48	2.242.431,22	53.189.673,70	(26.703.767,66)	(1.284.365.288,42)
2090	12.204.490,94	9.164.236,69	5.009.855,27	0,00	0,00	26.378.582,90	50.100.111,13	2.241.327,90	52.341.439,03	(25.962.856,13)	(1.310.328.144,55)
2091	12.205.127,52	9.152.299,70	4.934.086,36	0,00	0,00	26.291.513,58	49.342.204,03	2.241.444,80	51.583.648,83	(25.292.135,25)	(1.335.620.279,80)
2092	12.209.780,26	9.144.075,67	4.856.017,61	0,00	0,00	26.209.873,54	48.561.320,22	2.242.299,27	50.803.619,49	(24.593.745,95)	(1.360.214.025,75)
2093	12.193.184,00	9.121.978,32	4.786.308,92	0,00	0,00	26.101.471,23	47.864.055,19	2.239.251,40	50.103.306,59	(24.001.835,36)	(1.384.215.861,10)
2094	12.165.010,89	9.091.895,74	4.717.957,45	0,00	0,00	25.974.864,08	47.180.378,77	2.234.077,47	49.414.456,25	(23.439.592,16)	(1.407.655.453,27)

Tabela D 4 – Fluxo de Caixa - Plano de Custeio Apurado (em R\$) – de equilíbrio

Ano	Receitas do Fundo – Plano de Custeio Apurado						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	Despesas Administrativas	Total das despesas		
2020	17.430.086,33	11.131.724,93	945.146,62	0,00	12.746.825,20	42.253.783,08	10.340.825,64	2.312.396,73	12.653.222,37	29.600.560,71	246.752.608,39
2021	17.722.115,60	11.060.389,84	1.572.548,98	0,00	14.484.378,11	44.839.432,53	16.611.145,91	2.287.735,52	18.898.881,43	25.940.551,10	272.693.159,49
2022	18.270.458,65	11.116.238,03	1.797.265,99	0,00	16.007.088,46	47.191.051,13	18.854.032,58	2.296.588,00	21.150.620,58	26.040.430,55	298.733.590,04
2023	18.749.612,83	11.144.283,58	2.140.226,58	0,00	17.535.661,74	49.569.784,72	22.275.448,59	2.295.550,08	24.570.998,67	24.998.786,05	323.732.376,09
2024	22.010.747,42	11.152.667,10	2.449.217,27	0,00	19.003.090,48	54.615.722,27	25.359.967,96	2.295.406,52	27.655.374,48	26.960.347,79	350.692.723,88
2025	22.271.563,23	11.187.280,20	2.767.345,60	0,00	20.585.662,89	56.811.851,92	28.535.076,78	2.294.123,31	30.829.200,09	25.982.651,82	376.675.375,70
2026	22.505.501,37	11.217.410,26	3.097.604,48	0,00	22.110.844,55	58.931.360,66	31.829.429,01	2.290.136,16	34.119.565,17	24.811.795,48	401.487.171,19
2027	22.751.617,74	11.282.694,96	3.429.530,63	0,00	23.567.296,95	61.031.140,27	35.141.092,51	2.287.468,87	37.428.561,38	23.602.578,90	425.089.750,08
2028	22.980.655,01	11.281.351,43	3.744.332,91	0,00	24.952.768,33	62.959.107,69	38.279.384,33	2.283.167,83	40.562.552,16	22.396.555,53	447.486.305,61
2029	23.135.507,38	11.249.030,34	4.109.625,00	0,00	26.267.446,14	64.761.608,86	41.921.178,46	2.271.683,11	44.192.861,57	20.568.747,29	468.055.052,90
2030	23.301.305,56	11.216.621,96	4.470.130,10	0,00	27.474.831,61	66.462.889,23	45.515.512,40	2.261.526,15	47.777.038,55	18.685.850,68	486.740.903,57
2031	23.532.670,16	11.270.356,34	4.772.098,05	0,00	28.571.691,04	68.146.815,58	48.522.990,82	2.257.892,14	50.780.882,96	17.365.932,62	504.106.836,19
2032	23.754.016,49	11.250.564,95	5.047.528,58	0,00	29.591.071,28	69.643.181,31	51.261.686,28	2.253.389,85	53.515.076,13	16.128.105,18	520.234.941,38
2033	23.944.930,20	11.258.976,01	5.346.214,10	0,00	30.537.791,06	71.087.911,37	54.234.193,86	2.246.133,41	56.480.327,27	14.607.584,10	534.842.525,48
2034	24.270.353,63	11.318.228,26	5.536.520,23	0,00	31.395.256,25	72.520.358,36	56.121.135,15	2.251.515,47	58.372.650,61	14.147.707,75	548.990.233,22
2035	24.549.754,68	11.352.172,63	5.750.836,05	0,00	32.225.726,69	73.878.490,05	58.247.263,18	2.252.557,17	60.499.820,35	13.378.669,69	562.368.902,92
2036	24.498.566,40	11.407.357,00	6.005.720,80	0,00	33.011.054,60	74.922.698,80	60.777.745,52	2.247.860,40	63.025.605,92	11.897.092,88	574.265.995,80
2037	24.456.789,87	11.474.291,29	6.248.272,52	0,00	33.709.413,95	75.888.767,62	63.183.542,42	2.244.027,20	65.427.569,62	10.461.198,00	584.727.193,80
2038	24.441.120,22	11.524.544,68	6.479.302,08	0,00	34.323.486,28	76.768.453,26	65.472.779,95	2.242.589,44	67.715.369,39	9.053.083,86	593.780.277,67
2039	24.383.759,05	11.533.577,11	6.741.944,93	0,00	34.854.902,30	77.514.183,38	68.076.848,90	2.237.326,28	70.314.175,17	7.200.008,21	600.980.285,88
2040	24.349.991,79	11.550.180,54	6.934.946,70	0,00	35.277.542,78	78.112.661,81	69.983.262,09	2.234.227,97	72.217.490,06	5.895.171,75	606.875.457,62
2041	24.344.319,89	11.593.988,44	7.096.445,95	0,00	35.623.589,36	78.658.343,65	71.573.481,12	2.233.707,55	73.807.188,66	4.851.154,99	611.726.612,61
2042	24.418.678,75	11.626.413,13	7.193.407,76	0,00	35.908.352,16	79.146.851,79	72.517.247,34	2.240.530,33	74.757.777,67	4.389.074,12	616.115.686,73
2043	24.276.982,24	11.701.157,41	7.493.543,86	0,00	36.165.990,81	79.637.674,32	75.491.797,87	2.227.529,00	77.719.326,86	1.918.347,46	618.034.034,19
2044	24.216.220,32	11.730.332,68	7.710.666,43	0,00	36.278.597,81	79.935.817,23	77.635.391,91	2.221.953,80	79.857.345,71	78.471,52	618.112.505,71
2045	24.158.252,45	11.719.136,77	7.827.497,26	0,00	36.283.204,09	79.988.090,56	78.775.403,78	2.216.634,97	80.992.038,75	(1.003.948,19)	617.108.557,52

Ano	Receitas do Fundo – Plano de Custeio Apurado						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	Despesas Administrativas	Total das despesas		
2046	24.102.533,27	11.756.404,58	8.009.360,76	0,00	36.224.272,33	80.092.570,94	80.565.249,80	2.211.522,47	82.776.772,27	(2.684.201,33)	614.424.356,19
2047	24.117.595,80	11.806.362,18	8.110.199,75	0,00	36.066.709,71	80.100.867,43	81.544.541,67	2.212.904,53	83.757.446,20	(3.656.578,76)	610.767.777,43
2048	24.112.674,31	11.823.474,92	8.216.429,96	0,00	35.852.068,53	80.004.647,72	82.577.629,23	2.212.452,96	84.790.082,19	(4.785.434,47)	605.982.342,96
2049	24.081.159,03	11.819.934,75	8.224.871,28	0,00	35.571.163,53	79.697.128,58	82.632.911,82	2.209.561,28	84.842.473,10	(5.145.344,52)	600.836.998,44
2050	24.194.117,34	11.880.630,97	8.304.159,63	0,00	35.269.131,81	79.648.039,75	83.396.951,38	2.219.925,75	85.616.877,12	(5.968.837,37)	594.868.161,07
2051	24.150.126,00	11.873.993,72	8.285.240,29	0,00	34.918.761,05	79.228.121,08	83.179.401,93	2.215.889,33	85.395.291,26	(6.167.170,18)	588.700.990,88
2052	24.259.419,36	11.904.629,89	8.280.113,41	0,00	34.556.748,16	79.000.910,82	83.100.459,28	2.225.917,52	85.326.376,80	(6.325.465,98)	582.375.524,90
2053	24.299.096,04	11.909.054,64	8.220.225,50	0,00	34.185.443,31	78.613.819,49	82.474.770,52	2.229.558,04	84.704.328,57	(6.090.509,07)	576.285.015,83
2054	24.402.477,61	11.938.946,64	8.216.914,24	0,00	33.827.930,43	78.386.268,92	82.415.876,97	2.239.043,80	84.654.920,77	(6.268.651,85)	570.016.363,98
2055	24.401.806,03	11.919.220,02	8.136.545,41	0,00	33.459.960,57	77.917.532,03	81.587.580,71	2.238.982,17	83.826.562,89	(5.909.030,86)	564.107.333,12
2056	12.240.056,12	11.944.621,88	8.127.346,96	0,00	33.113.100,45	65.425.125,42	81.472.278,83	2.247.859,36	83.720.138,19	(18.295.012,77)	545.812.320,34
2057	12.224.579,75	11.939.060,36	8.054.337,28	0,00	32.039.183,20	64.257.160,59	80.720.252,31	2.245.017,16	82.965.269,47	(18.708.108,88)	527.104.211,46
2058	12.256.686,98	11.943.866,85	8.019.916,09	0,00	30.941.017,21	63.161.487,14	80.355.574,38	2.250.913,58	82.606.487,96	(19.445.000,82)	507.659.210,64
2059	12.228.676,63	11.912.449,10	7.920.135,73	0,00	29.799.595,66	61.860.857,12	79.338.826,80	2.245.769,54	81.584.596,34	(19.723.739,22)	487.935.471,41
2060	12.261.790,47	11.941.487,25	7.861.822,94	0,00	28.641.812,17	60.706.912,83	78.738.311,52	2.251.850,83	80.990.162,34	(20.283.249,51)	467.652.221,90
2061	12.260.434,98	11.927.912,73	7.755.783,45	0,00	27.451.185,43	59.395.316,59	77.662.094,33	2.251.601,90	79.913.696,23	(20.518.379,64)	447.133.842,26
2062	12.284.849,91	11.940.924,07	7.708.637,26	0,00	26.246.756,54	58.181.167,78	77.176.359,56	2.256.085,64	79.432.445,20	(21.251.277,42)	425.882.564,84
2063	12.263.648,93	11.910.218,58	7.606.045,29	0,00	24.999.306,56	56.779.219,36	76.137.676,59	2.252.192,13	78.389.868,72	(21.610.649,36)	404.271.915,48
2064	12.278.000,88	11.932.752,25	7.598.270,22	0,00	23.730.761,44	55.539.784,79	76.048.612,82	2.254.827,83	78.303.440,66	(22.763.655,87)	381.508.259,61
2065	12.211.048,85	11.849.938,74	7.489.076,15	0,00	22.394.534,84	53.944.598,58	74.946.734,08	2.242.532,24	77.189.266,32	(23.244.667,74)	358.263.591,87
2066	12.228.650,14	11.838.418,30	7.377.100,53	0,00	21.030.072,84	52.474.241,81	73.818.329,77	2.245.764,68	76.064.094,45	(23.589.852,64)	334.673.739,23
2067	12.206.426,87	11.797.028,74	7.251.802,24	0,00	19.645.348,49	50.900.606,35	72.557.899,19	2.241.683,43	74.799.582,62	(23.898.976,27)	310.774.762,97
2068	12.224.277,61	11.791.755,44	7.127.430,08	0,00	18.242.478,59	49.385.941,72	71.307.831,56	2.244.961,67	73.552.793,23	(24.166.851,51)	286.607.911,45
2069	12.218.726,19	11.773.381,95	7.012.309,73	0,00	16.823.884,40	47.828.302,27	70.151.272,97	2.243.942,17	72.395.215,13	(24.566.912,86)	262.040.998,59
2070	12.209.985,86	11.740.643,99	6.891.171,66	0,00	15.381.806,62	46.223.608,13	68.935.419,45	2.242.337,03	71.177.756,47	(24.954.148,34)	237.086.850,24
2071	12.198.652,30	11.737.568,51	6.815.154,37	0,00	13.916.998,11	44.668.373,29	68.171.551,80	2.240.255,64	70.411.807,44	(25.743.434,16)	211.343.416,09
2072	12.185.851,82	11.723.642,60	6.697.513,15	0,00	12.405.858,52	43.012.866,09	66.992.113,41	2.237.904,86	69.230.018,27	(26.217.152,18)	185.126.263,91

Ano	Receitas do Fundo – Plano de Custeio Apurado						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	Despesas Administrativas	Total das despesas		
2073	12.192.877,83	11.716.284,71	6.585.657,23	0,00	10.866.911,69	41.361.731,46	65.871.084,13	2.239.195,17	68.110.279,30	(26.748.547,84)	158.377.716,07
2074	12.209.677,00	11.702.605,15	6.468.929,34	0,00	9.296.771,93	39.677.983,42	64.701.788,71	2.242.280,30	66.944.069,01	(27.266.085,59)	131.111.630,47
2075	12.210.867,19	11.689.771,08	6.401.803,16	0,00	7.696.252,71	37.998.694,14	64.028.874,48	2.242.498,88	66.271.373,36	(28.272.679,22)	102.838.951,25
2076	12.172.502,40	11.654.130,26	6.308.200,57	0,00	6.036.646,44	36.171.479,66	63.091.477,28	2.235.453,27	65.326.930,55	(29.155.450,89)	73.683.500,36
2077	12.168.285,62	11.646.742,52	6.228.662,21	0,00	4.325.221,47	34.368.911,82	62.294.931,11	2.234.678,87	64.529.609,98	(30.160.698,15)	43.522.802,21
2078	12.147.719,45	11.602.447,80	6.100.521,33	0,00	2.554.788,49	32.405.477,08	61.012.518,03	2.230.901,94	63.243.419,96	(30.837.942,88)	12.684.859,33
2079	12.164.750,78	11.591.282,35	5.995.249,59	0,00	744.601,24	30.495.883,97	59.958.927,26	2.234.029,70	62.192.956,97	(31.697.073,00)	(19.012.213,67)
2080	12.168.491,95	11.573.118,80	5.883.840,72	0,00	0,00	29.625.451,47	58.844.080,64	2.234.716,76	61.078.797,40	(31.453.345,93)	(50.465.559,60)
2081	12.194.479,98	11.588.346,10	5.807.392,23	0,00	0,00	29.590.218,32	58.078.938,10	2.239.489,41	60.318.427,50	(30.728.209,18)	(81.193.768,78)
2082	12.170.797,77	11.546.620,12	5.691.355,67	0,00	0,00	29.408.773,56	56.917.997,81	2.235.140,22	59.153.138,03	(29.744.364,47)	(110.938.133,25)
2083	12.206.155,63	11.565.674,15	5.602.907,62	0,00	0,00	29.374.737,40	56.033.010,46	2.241.633,61	58.274.644,07	(28.899.906,67)	(139.838.039,92)
2084	12.222.205,25	11.560.675,53	5.504.958,55	0,00	0,00	29.287.839,32	55.053.066,69	2.244.581,09	57.297.647,77	(28.009.808,45)	(167.847.848,37)
2085	12.217.337,63	11.540.440,13	5.425.107,15	0,00	0,00	29.182.884,92	54.254.144,65	2.243.687,16	56.497.831,81	(27.314.946,90)	(195.162.795,27)
2086	12.218.043,11	11.525.250,51	5.339.763,76	0,00	0,00	29.083.057,38	53.400.342,64	2.243.816,72	55.644.159,36	(26.561.101,98)	(221.723.897,25)
2087	12.226.570,59	11.527.478,48	5.264.220,21	0,00	0,00	29.018.269,28	52.644.574,85	2.245.382,78	54.889.957,63	(25.871.688,35)	(247.595.585,61)
2088	12.208.573,87	11.497.421,57	5.175.102,39	0,00	0,00	28.881.097,84	51.753.096,54	2.242.077,72	53.995.174,26	(25.114.076,42)	(272.709.662,02)
2089	12.210.498,75	11.484.730,90	5.094.544,07	0,00	0,00	28.789.773,73	50.947.242,48	2.242.431,22	53.189.673,70	(24.399.899,97)	(297.109.561,99)
2090	12.204.490,94	11.466.970,83	5.009.855,27	0,00	0,00	28.681.317,04	50.100.111,13	2.241.327,90	52.341.439,03	(23.660.121,99)	(320.769.683,99)
2091	12.205.127,52	11.455.153,95	4.934.086,36	0,00	0,00	28.594.367,83	49.342.204,03	2.241.444,80	51.583.648,83	(22.989.281,00)	(343.758.964,98)
2092	12.209.780,26	11.447.807,79	4.856.017,61	0,00	0,00	28.513.605,66	48.561.320,22	2.242.299,27	50.803.619,49	(22.290.013,82)	(366.048.978,80)
2093	12.193.184,00	11.422.579,07	4.786.308,92	0,00	0,00	28.402.071,99	47.864.055,19	2.239.251,40	50.103.306,59	(21.701.234,60)	(387.750.213,41)
2094	12.165.010,89	11.387.180,81	4.717.957,45	0,00	0,00	28.270.149,16	47.180.378,77	2.234.077,47	49.414.456,25	(21.144.307,09)	(408.894.520,50)

ANEXO E - Demonstrativo de Reserva Matemática (Portaria MF nº 464/2018)

Tabela E 1 – Valores a serem lançados no balancete contábil

PROVISÕES MATEMÁTICAS PREVIDENCIÁRIAS - REGISTROS CONTÁBEIS		
NOME DO MUNICÍPIO: MARIANA ESTADO: MG		
DRAA/DADOS CADASTRAIS DO MÊS DE DEZEMBRO DO EXERCÍCIO DE 2019		
ATIVO		
CÓDIGO DA CONTA	NOME	VALORES (R\$)
(APF)	(1) ATIVO - 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 - PLANO PREVIDENCIÁRIO	217.152.047,68
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
	TOTAL DO ATIVO	217.152.047,68
PASSIVO		
2.2.7.2.1.00.00 (3) + (4) + (5) + (6) - (7) + (8) + (9)	PROVISÕES MATEMÁTICAS PREVIDENCIÁRIAS	332.742.128,67
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	114.413.877,91
2.2.7.2.1.03.01	(+) APOSENTADORIAS/PENSÕES/OUTROS BENEFÍCIOS DO PLANO	126.321.031,54
2.2.7.2.1.03.02	(-) CONTRIBUIÇÕES DO ENTE	0,00
2.2.7.2.1.03.03	(-) CONTRIBUIÇÕES DO APOSENTADO	394.059,93
2.2.7.2.1.03.04	(-) CONTRIBUIÇÕES DO PENSIONISTA	0,00
2.2.7.2.1.03.05	(-) COMPENSAÇÃO PREVIDENCIÁRIA	11.513.093,70
2.2.7.2.1.03.07	(-) APORTES FINANCEIROS PARA COBERTURA DO DÉFICIT ATUARIAL	0,00
2.2.7.2.1.04.00	(6) PROVISÕES DE BENEFÍCIOS A CONCEDER	339.469.827,23
2.2.7.2.1.04.01	(+) APOSENTADORIAS/PENSÕES/OUTROS BENEFÍCIOS DO PLANO	510.932.080,58
2.2.7.2.1.04.02	(-) CONTRIBUIÇÕES DO ENTE	68.188.995,54
2.2.7.2.1.04.03	(-) CONTRIBUIÇÕES DO SERVIDOR	52.180.049,75
2.2.7.2.1.04.04	(-) COMPENSAÇÃO PREVIDENCIÁRIA	51.093.208,06
2.2.7.2.1.04.06	(-) APORTES FINANCEIROS PARA COBERTURA DO DÉFICIT ATUARIAL	0,00
2.2.7.2.1.05.00	(7) PLANO DE AMORTIZAÇÃO	121.141.576,46
2.2.7.2.1.05.98	(-) OUTROS CRÉDITOS	121.141.576,46
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

PROVISÕES MATEMÁTICAS PREVIDENCIÁRIAS - REGISTROS CONTÁBEIS		
NOME DO MUNICÍPIO: MARIANA ESTADO: MG		
DRAA/DADOS CADASTRAIS DO MÊS DE DEZEMBRO DO EXERCÍCIO DE 2019		
2.2.7.2.1.07.00	(9) PROVISÕES ATUARIAIS PARA AJUSTES DO PLANO PREVIDENCIÁRIO	0,00
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 TÉCNICO ATUARIAL	0,00
(2) - (5) - (6) + (7) - (9)	PLANO PREVIDENCIÁRIO - DÉFICIT TÉCNICO ATUARIAL	(115.590.080,99)
NOTAS EXPLICATIVAS:	O Município de Mariana através da Lei Municipal nº 17 de 28/12/2017, instituiu um Plano de Amortização por alíquotas 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\$ 121.141.576,46 e foi alocado na conta contábil "Outros Créditos".	

**ANEXO F – Projeção para Relatório de Metas Fiscais e Relatório Resumido da Execução
Orçamentária**

**LRF Art. 4º, § 2º, Inciso IV, Alínea a (R\$ 1,00)
LRF Art. 53, § 1º, inciso II (R\$ 1,00)
Portaria MF nº 464/2018, art. 3º, § 5º**

Tabela F 1 – LEI DE DIRETRIZES ORÇAMENTÁRIAS – PROJEÇÕES ATUARIAIS

ANO	RECEITAS PREVIDENCIÁRIAS	DESPESAS PREVIDENCIÁRIAS	RESULTADO PREVIDENCIÁRIO	SALDO FINANCEIRO DO EXERCÍCIO
	Valor (a)	Valor (b)	Valor (c) = (a-b)	Valor (d) = (d Exerc. Anterior) + (c)
2019	58.415.266,33	17.051.088,98	41.364.177,35	217.152.047,68
2020	39.869.198,50	12.653.222,37	27.215.976,13	244.368.023,81
2021	42.340.244,92	18.898.881,43	23.441.363,49	267.809.387,30
2022	44.536.107,28	21.150.620,58	23.385.486,70	291.194.874,00
2023	46.760.109,87	24.570.998,67	22.189.111,20	313.383.985,20
2024	48.858.535,21	27.655.374,48	21.203.160,73	334.587.145,93
2025	50.925.787,62	30.829.200,09	20.096.587,52	354.683.733,45
2026	52.914.203,53	34.119.565,17	18.794.638,36	373.478.371,81
2027	54.879.723,19	37.428.561,38	17.451.161,81	390.929.533,62
2028	56.660.305,94	40.562.552,16	16.097.753,78	407.027.287,40
2029	58.318.849,06	44.192.861,57	14.125.987,49	421.153.274,89
2030	59.871.163,36	47.777.038,55	12.094.124,81	433.247.399,70
2031	61.377.327,95	50.780.882,96	10.596.444,99	443.843.844,69
2032	62.686.175,26	53.515.076,13	9.171.099,14	453.014.943,83
2033	63.943.202,18	56.480.327,27	7.462.874,91	460.477.818,74
2034	65.151.103,17	58.372.650,61	6.778.452,56	467.256.271,30
2035	66.277.879,81	60.499.820,35	5.778.059,46	473.034.330,76
2036	67.359.275,52	63.025.605,92	4.333.669,60	477.368.000,35
2037	68.354.347,52	65.427.569,62	2.926.777,90	480.294.778,26
2038	69.261.691,11	67.715.369,39	1.546.321,71	481.841.099,97
2039	70.045.318,29	70.314.175,17	-268.856,88	481.572.243,09
2040	70.673.643,57	72.217.490,06	-1.543.846,49	480.028.396,60
2041	71.249.692,78	73.807.188,66	-2.557.495,89	477.470.900,71
2042	71.771.820,08	74.757.777,67	-2.985.957,59	474.484.943,12
2043	72.300.060,43	77.719.326,86	-5.419.266,44	469.065.676,68
2044	72.629.541,33	79.857.345,71	-7.227.804,38	461.837.872,30
2045	72.712.887,08	80.992.038,75	-8.279.151,68	453.558.720,63
2046	56.155.812,68	82.776.772,27	-26.620.959,59	426.937.761,04
2047	54.750.404,67	83.757.446,20	-29.007.041,53	397.930.719,51
2048	53.169.374,76	84.790.082,19	-31.620.707,43	366.310.012,08
2049	51.305.693,26	84.842.473,10	-33.536.779,84	332.773.232,23
2050	49.523.174,21	85.616.877,12	-36.093.702,92	296.679.529,32
2051	47.361.388,84	85.395.291,26	-38.033.902,42	258.645.626,90
2052	45.198.898,27	85.326.376,80	-40.127.478,53	218.518.148,37
2053	42.804.304,56	84.704.328,57	-41.900.024,01	176.618.124,36

ANO	RECEITAS PREVIDENCIÁRIAS	DESPESAS PREVIDENCIÁRIAS	RESULTADO PREVIDENCIÁRIO	SALDO FINANCEIRO DO EXERCÍCIO
	Valor (a)	Valor (b)	Valor (c) = (a-b)	Valor (d) = (d Exerc. Anterior) + (c)
2054	40.413.509,29	84.654.920,77	-44.241.411,48	132.376.712,89
2055	37.716.398,75	83.826.562,89	-46.110.164,14	86.266.548,75
2056	35.065.360,10	83.720.138,19	-48.654.778,10	37.611.770,65
2057	32.118.383,85	82.965.269,47	-50.846.885,62	-13.235.114,97
2058	29.907.174,95	82.606.487,96	-52.699.313,01	-65.934.427,98
2059	29.753.399,54	81.584.596,34	-51.831.196,81	-117.765.624,79
2060	29.751.119,15	80.990.162,34	-51.239.043,19	-169.004.667,98
2061	29.630.513,67	79.913.696,23	-50.283.182,55	-219.287.850,53
2062	29.616.275,76	79.432.445,20	-49.816.169,45	-269.104.019,98
2063	29.465.847,65	78.389.868,72	-48.924.021,07	-318.028.041,05
2064	29.492.304,08	78.303.440,66	-48.811.136,58	-366.839.177,63
2065	29.246.016,78	77.189.266,32	-47.943.249,54	-414.782.427,16
2066	29.136.829,41	76.064.094,45	-46.927.265,04	-461.709.692,21
2067	28.952.130,61	74.799.582,62	-45.847.452,01	-507.557.144,22
2068	28.836.980,16	73.552.793,23	-44.715.813,08	-552.272.957,29
2069	28.698.990,01	72.395.215,13	-43.696.225,12	-595.969.182,41
2070	28.538.027,36	71.177.756,47	-42.639.729,12	-638.608.911,53
2071	28.449.741,75	70.411.807,44	-41.962.065,69	-680.570.977,22
2072	28.307.790,12	69.230.018,27	-40.922.228,15	-721.493.205,37
2073	28.194.276,78	68.110.279,30	-39.916.002,52	-761.409.207,89
2074	28.077.498,85	66.944.069,01	-38.866.570,17	-800.275.778,06
2075	27.998.504,22	66.271.373,36	-38.272.869,14	-838.548.647,20
2076	27.838.134,66	65.326.930,55	-37.488.795,89	-876.037.443,09
2077	27.747.787,41	64.529.609,98	-36.781.822,57	-912.819.265,66
2078	27.558.666,05	63.243.419,96	-35.684.753,91	-948.504.019,57
2079	27.456.046,73	62.192.956,97	-34.736.910,24	-983.240.929,81
2080	27.329.509,60	61.078.797,40	-33.749.287,80	-1.016.990.217,61
2081	27.289.373,04	60.318.427,50	-33.029.054,46	-1.050.019.272,08
2082	27.112.396,62	59.153.138,03	-32.040.741,41	-1.082.060.013,48
2083	27.071.689,17	58.274.644,07	-31.202.954,90	-1.113.262.968,39
2084	26.981.762,86	57.297.647,77	-30.315.884,91	-1.143.578.853,30
2085	26.877.726,87	56.497.831,81	-29.620.104,94	-1.173.198.958,24
2086	26.777.766,23	55.644.159,36	-28.866.393,14	-1.202.065.351,38
2087	26.711.369,17	54.889.957,63	-28.178.588,46	-1.230.243.939,84
2088	26.577.593,34	53.995.174,26	-27.417.580,92	-1.257.661.520,76
2089	26.485.906,04	53.189.673,70	-26.703.767,66	-1.284.365.288,42
2090	26.378.582,90	52.341.439,03	-25.962.856,13	-1.310.328.144,55
2091	26.291.513,58	51.583.648,83	-25.292.135,25	-1.335.620.279,80
2092	26.209.873,54	50.803.619,49	-24.593.745,95	-1.360.214.025,75
2093	26.101.471,23	50.103.306,59	-24.001.835,36	-1.384.215.861,10
2094	25.974.864,08	49.414.456,25	-23.439.592,16	-1.407.655.453,27

ANEXO G - Análise de Variação dos Resultados das últimas Avaliações Atuariais

Neste anexo estão descritas as principais variações entre os resultados apurados neste estudo e os das últimas avaliações atuariais realizadas pela RTM Consultores Associados e/ou disponibilizadas pelo RPPS.

a) VARIAÇÃO NA BASE DE DADOS CADASTRAIS

As tabelas a seguir apresentam respectivamente as variações no quantitativo de participantes, nas folhas de salários e benefícios e nos salários e benefícios médios calculados.

Tabela G 1 - Variações do Quantitativo de participantes

AVALIAÇÃO ATUARIAL	Quantitativo de Participantes					
	Ativos	Variação %	Inativos	Variação %	Pensionistas	Variação %
2017	2.237		146		20	
2018	2.150	-3,89%	179	22,60%	25	25,00%
2019	2.148	-0,09%	219	22,35%	50	100,00%
2020	2.032	-5,40%	290	32,42%	38	-24,00%

Tabela G 2 - Variações das Folhas de Salários e Benefícios

AVALIAÇÃO ATUARIAL	Folha de Salários e benefícios (R\$)					
	Ativos	Variação %	Inativos	Variação %	Pensionistas	Variação %
2017	5.734.841,62		255.405,35		26.805,12	
2018	5.664.767,05	-1,22%	339.686,71	33,00%	34.676,80	29,37%
2019	5.716.788,52	0,92%	444.821,47	30,95%	54.144,92	56,14%
2020	6.019.692,22	5,30%	708.012,03	59,17%	67.014,78	23,77%

Tabela G 3 - Variações dos Salários e Benefícios Médios

AVALIAÇÃO ATUARIAL	Salários e Benefícios Médios (R\$)					
	Ativos	Variação %	Inativos	Variação %	Pensionistas	Variação %
2017	2.563,63		1.749,35		1.340,26	
2018	2.634,78	2,78%	1.897,69	8,48%	1.387,07	3,49%
2019	2.661,45	1,01%	2.031,15	7,03%	1.082,90	-21,93%
2020	2.962,45	11,31%	2.441,42	20,20%	1.763,55	62,85%

Comparando os quantitativos da avaliação atuarial de 2020 com a de 2019, tem-se que os ativos obtiveram variação de -5,40% e os aposentados de 32,42%.

Com relação aos salários/benefícios médios, tem-se que os ativos obtiveram variação de 5,30%, os aposentados de 20,20% e os pensionistas de 62,85%.

b) VARIAÇÃO NO CUSTO PREVIDENCIÁRIO

No estudo atual, foi utilizado o Método de Financiamento conhecido como Idade de Entrada Normal – IEN. Neste método, considerando o cenário de confirmação das premissas adotadas, o Custo Normal de aposentadoria programada não varia em função da variação da idade média do grupo, ao contrário do que acontece com outros métodos.

As tabelas a seguir apresentam as variações nos custos normais, nos valores das Provisões e ativos financeiros e nos custos totais, respectivamente.

Tabela G 4 - Variações nos Custos Normais

CUSTO NORMAL	AVALIAÇÃO ATUARIAL			
	2017	2018	2019	2020
Aposentadorias com reversão ao dependente	14,63%	15,19%	17,49%	19,67%
Invalidez com reversão ao dependente	2,45%	2,59%	1,61%	2,74%
Pensão de ativos	2,71%	2,80%	1,65%	2,80%
Auxílios	4,11%	4,12%	4,15%	0,00%
CUSTO ANUAL LÍQUIDO NORMAL	23,90%	24,70%	24,90%	25,21%
Administração do Plano	2,00%	2,00%	2,00%	2,92%
CUSTO ANUAL NORMAL TOTAL	25,90%	26,70%	26,90%	28,13%

Tabela G 5 - Variações nos valores das Provisões e Ativos Financeiros do Plano

SALDO DO SISTEMA (valores em R\$)	AVALIAÇÃO ATUARIAL			
	2017	2018	2019	2020
(-) RM de Benefícios Concedidos (RMBC)*	R\$ 46.614.432,99	R\$ 62.253.864,13	R\$ 75.636.467,38	R\$ 125.818.519,35
(-) RM de Benefícios a Conceder (RMBaC)*	R\$ 249.248.475,63	R\$ 286.221.549,60	R\$ 352.161.957,92	R\$ 370.429.451,25
Provisões Matemáticas (RMBaC + RMBC)	R\$ 295.862.908,62	R\$ 348.475.413,73	R\$ 427.798.425,30	R\$ 496.247.970,60
(+) Ativo Líquido do Plano	R\$ 125.273.068,31	R\$ 155.137.358,79	R\$ 176.565.389,33	R\$ 217.152.047,68
(+) Valor Presente da COMPREV a receber	R\$ 62.711.098,61	R\$ 65.467.746,14	R\$ 57.908.526,08	R\$ 62.606.301,76
Resultado Técnico Atuarial	R\$ (107.878.741,70)	R\$ (127.870.308,80)	R\$ (193.324.509,89)	R\$ (216.489.621,16)

* A Compensação Previdenciária foi desconsiderada no cômputo das Provisões Matemáticas.

Dos dados dispostos nas tabelas anteriores, podem ser feitas as seguintes análises, comparando a avaliação atuarial de 2020 com a anterior em 2019:

- Houve um aumento de 2,18 pontos percentuais no Custo de Aposentadoria Programada, ao passo que o Custo de Aposentadoria por Invalidez aumentou em 1,13 pontos percentuais e o Custo da Pensão por Morte apresentou aumento em 1,15 pontos percentuais.

- A Reserva Matemática de Benefícios a Conceder apresentou um crescimento natural de 5,19%. Por outro lado, a Reserva Matemática de Benefícios Concedidos apresentou um aumento de 66,35%, consequência da concessão de novas aposentadorias e do aumento dos benefícios médios dos aposentados e pensionistas.

ANEXO H – CENÁRIO ALÍQUOTAS PROGRESSIVAS

Considerando os dispositivos da Emenda Constitucional nº 103/2019 – EC 103, que modifica o sistema de previdência social, em especial nos aspectos referentes aos Regimes Próprios de Previdência Social, desenvolvemos cenários com o intuito de avaliar o impacto financeiro e atuarial da alteração das alíquotas de contribuição ao IPREV MARIANA.

Este cenário desenvolvido e apresentado a seguir considera a **manutenção** das atuais regras de elegibilidade aos benefícios de aposentadoria e pensão vigentes no RPPS e simula a aplicação das alíquotas de contribuição de forma progressiva aos participantes.

Conforme apresentado no texto da EC 103, a contribuição dos servidores ativos, aposentados e pensionistas poderá ter alíquotas progressivas ou escalonadas, de acordo com o valor da base de contribuição ou do benefício recebido.

Segundo o § 4º, artigo 9º da EC 103, o Município não poderá estabelecer alíquota inferior à da contribuição dos servidores da União, exceto se demonstrado que o respectivo regime próprio de previdência social não possui déficit atuarial a ser equacionado.

Por sua vez, a Portaria nº 1.348, de 3 de dezembro de 2019, estabelece que para o RPPS com déficit atuarial, situação em que se encontra o IPREV MARIANA, caso sejam adotadas alíquotas progressivas, deverão ser referendadas integralmente as alterações do art. 149 da Constituição Federal, nos termos do inciso II do art. 36 da EC 103, sendo que as alíquotas de contribuição dos segurados ativos, aposentados e pensionistas e suas reduções e majorações, corresponderão, no mínimo, àquelas definidas aos servidores da União.

Diante disso, apresentamos neste cenário modelo de plano de custeio com instituição de alíquotas progressivas aos participantes do RPPS, considerado o escalonamento no valor da base de contribuição ou do benefício recebido.

Não se vislumbra a aplicação das alíquotas progressivas nos moldes dos servidores da União, uma vez que a implementação daquele modelo implicará em redução do Plano de Custeio, e por consequência aumento do Déficit Atuarial do RPPS.

Neste íterim, apresenta-se neste estudo outro modelo de escalonamento que contribua para o equilíbrio financeiro e atuarial do IPREV MARIANA e atenda aos dispositivos legais.

Considerando as remunerações dos servidores ativos, tem-se o seguinte modelo:

Tabela H 1 - Bases de cálculo e receitas de contribuição escalonada - Ativos

FAIXA SALARIAL	VALOR DA BASE DE CÁLCULO	ALÍQUOTA	RECEITA
Até R\$ 2.000,00	R\$ 3.520.595,51	11,00%	R\$ 387.265,51
R\$ 2.000,01 a R\$ 3.000,00	R\$ 852.050,10	12,00%	R\$ 102.246,01
R\$ 3.000,01 a R\$ 5.839,45	R\$ 1.121.561,88	14,00%	R\$ 157.018,66
R\$ 5.839,46 a R\$ 10.000,00	R\$ 271.791,86	14,50%	R\$ 39.409,82
R\$ 10.000,01 a R\$ 20.000,00	R\$ 234.156,26	16,50%	R\$ 38.635,78
R\$ 20.000,01 a R\$ 39.000,00	R\$ 19.536,61	19,00%	R\$ 3.711,96
Acima de R\$ 39.000,00	R\$ 0,00	22,00%	R\$ 0,00
TOTAL DE CONTRIBUIÇÃO - SERVIDORES ATIVOS			R\$ 728.287,74
ALÍQUOTA EFETIVA			12,10%

As tabelas a seguir apresentam respectivamente a receita de contribuição considerando a instituição de alíquota reduzida ou majorada em função dos benefícios recebidos.

Tabela H 2 - Bases de cálculo e receitas de contribuição escalonada - Aposentados

FAIXA SALARIAL	VALOR DA BASE DE CÁLCULO	ALÍQUOTA	RECEITA
Até R\$ 2.000,00	R\$ 450.969,52	---	R\$ 0,00
R\$ 2.000,01 a R\$ 3.000,00	R\$ 115.163,76	---	R\$ 0,00
R\$ 3.000,01 a R\$ 5.839,45	R\$ 122.834,16	---	R\$ 0,00
R\$ 5.839,46 a R\$ 10.000,00	R\$ 21.586,14	14,50%	R\$ 3.129,99
R\$ 10.000,01 a R\$ 20.000,00	R\$ 1.143,43	16,50%	R\$ 188,67
R\$ 20.000,01 a R\$ 39.000,00	R\$ 0,00	19,00%	R\$ 0,00
Acima de R\$ 39.000,00	R\$ 0,00	22,00%	R\$ 0,00
TOTAL DE CONTRIBUIÇÃO - SERVIDORES APOSENTADOS			R\$ 3.318,66
ALÍQUOTA EFETIVA			14,60%

Tabela H 3 - Bases de cálculo e receitas de contribuição escalonada - Pensionistas

FAIXA SALARIAL	VALOR DA BASE DE CÁLCULO	ALÍQUOTA	RECEITA
Até R\$ 2.000,00	R\$ 53.898,50	---	R\$ 0,00
R\$ 2.000,01 a R\$ 3.000,00	R\$ 8.818,34	---	R\$ 0,00
R\$ 3.000,01 a R\$ 5.839,45	R\$ 4.297,94	---	R\$ 0,00
R\$ 5.839,46 a R\$ 10.000,00	R\$ 0,00	14,50%	R\$ 0,00
R\$ 10.000,01 a R\$ 20.000,00	R\$ 0,00	16,50%	R\$ 0,00
R\$ 20.000,01 a R\$ 39.000,00	R\$ 0,00	19,00%	R\$ 0,00
Acima de R\$ 39.000,00	R\$ 0,00	22,00%	R\$ 0,00
TOTAL DE CONTRIBUIÇÃO - PENSIONISTAS			R\$ 0,00
ALÍQUOTA EFETIVA			---

Em função do escalonamento das contribuições dos servidores ativos, aposentados e pensionistas, a tabela seguir apresenta a receita de contribuição considerando a implementação deste cenário.

Tabela H 4 - Bases de cálculo e receitas de contribuição escalonada

DISCRIMINAÇÃO	DESCRIÇÃO DA BASE DE CÁLCULO	VALOR DA BASE DE CÁLCULO	ALÍQUOTA EFETIVA	RECEITA DE CONTRIBUIÇÃO
Ativos	CONFORME TABELA H 1		12,10%	R\$ 728.287,74
Aposentados	CONFORME TABELA H 2		14,60%	R\$ 3.318,66
Pensionistas	CONFORME TABELA H 3		---	R\$ 0,00
Ente – normal	Folha de Salários	R\$ 1.288.691,69	15,90%	R\$ 957.131,06
Ente – suplementar	Folha de Salários	R\$ 1.288.691,69	5,49%	R\$ 330.481,10
TOTAL DE CONTRIBUIÇÃO GERAL				R\$ 2.019.218,56

Sendo assim, apresenta-se na tabela a seguir a simulação dos resultados financeiros considerando aplicação do plano de custeio escalonado acima reproduzido em relação as alíquotas contribuição vigentes na Avaliação Atuarial 2020.

Tabela H 5 - Receitas de contribuição - Comparativo

DISCRIMINAÇÃO	RECEITA PREVISTA CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE	ALÍQUOTAS PROGRESSIVAS
Ativos	R\$ 662.166,14	R\$ 728.287,74
Aposentados	R\$ 2.500,25	R\$ 3.318,66
Pensionistas	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Ente – normal	R\$ 957.131,06	R\$ 957.131,06
Ente – suplementar	R\$ 330.481,10	R\$ 330.481,10
TOTAL GERAL	R\$ 1.952.278,56	R\$ 2.019.218,56

Na Avaliação Atuarial do exercício de 2020 apurou-se uma receita de contribuição mensal ao Plano de R\$ 1.952.278,56, em conformidade com as alíquotas vigentes em Lei.

Noutro lado, considerando a alíquota reduzida ou majorada na forma anteriormente apresentado, em função do valor da base de contribuição ou do benefício recebido, a receita gerada seria de R\$ 2.019.218,56, superior em 3,43% ao Plano de Custeio vigente lei.

Tabela H 6 - Reservas Matemáticas – Cenário

DISCRIMINAÇÃO	ALÍQUOTAS VIGENTES	ALÍQUOTAS PROGRESSIVAS
(-) Valor Presente dos Benefícios Futuros (aposentados)	R\$ (116.577.265,84)	R\$ (116.577.265,84)
(+) Valor Presente das Contrib. Futuras (aposentados)	R\$ 394.059,93	R\$ 521.589,73
(-) Valor Presente dos Benefícios Futuros (pensionistas)	R\$ (9.743.765,70)	R\$ (9.743.765,70)
(+) Valor Presente das Contrib. Futuras (pensionistas)	R\$ -	R\$ -
(+) Valor Presente da COMPREV à receber	R\$ 11.513.093,70	R\$ 11.537.149,98
Reserva Matemática de Benef. Concedidos (RMBC)	R\$ (114.413.877,91)	R\$ (114.262.291,83)
(-) Valor Presente dos Benefícios Futuros	R\$ (510.932.080,58)	R\$ (510.932.080,58)
(+) Valor Presente das Contribuições Futuras	R\$120.369.045,29	R\$ 129.577.378,48
(+) Valor Presente da COMPREV à receber	R\$ 51.093.208,06	R\$ 51.093.208,06
Reserva Matemática de Benef. a Conceder (RMBaC)	R\$ (339.469.827,23)	R\$ (330.261.494,04)
(-) Reserva Matemática de Benef. Concedidos (RMBC)	R\$ (114.413.877,91)	R\$ (114.262.291,83)
(-) Reserva Matemática de Benef. a Conceder (RMBaC)	R\$ (339.469.827,23)	R\$ (330.261.494,04)
Reservas Matemáticas (RMBaC + RMBC)	R\$ (453.883.705,14)	R\$ (444.523.785,87)
(+) Ativo Líquido do Plano	R\$ 217.152.047,68	R\$ 217.152.047,68
Déficit Atuarial	R\$ (236.731.657,46)	R\$ (227.371.738,19)

Seguindo os resultados da Avaliação Atuarial 2020 e desconsiderando os auxílios do Plano de Benefícios do RPPS, depura-se um Déficit Atuarial do IPREV MARIANA de R\$ 236.731.657,46, considerando o Plano de Custeio vigente.

Em caso de aplicação do modelo de alíquotas progressivas apresentado neste estudo, o Déficit Atuarial do Plano apresentaria redução em relação ao Plano de Custeio vigente em R\$ 9.359.919,27, atingindo a monta de R\$ 227.371.738,19.

O §1º do art. 2º da Portaria nº 1.348/2019, estabelece que as alíquotas adotadas, seja linear ou progressiva, deverão demonstrar que a sua aplicação **contribui para o equilíbrio financeiro e atuarial**. Da tabela anterior, conclui-se **que o modelo de alíquotas progressivas contribuirá para a redução do Déficit Atuarial do IPREV MARIANA**.

De acordo com a Instrução Normativa MF nº 7/2018, os Municípios poderão refinanciar as reservas a amortizar com o prazo máximo de 35 anos, contados a partir do primeiro plano de amortização implementado pelo ente federativo após a publicação dessa Instrução Normativa.

Ainda, conforme disposto nos incisos I e II do art. 2º da Instrução Normativa SPREV nº 07/2018, poderá ser deduzido do déficit atuarial o Limite do Déficit Atuarial – LDA calculado em função da duração do passivo ou da sobrevivência média dos aposentados e pensionistas. Neste caso, o prazo máximo do plano de equacionamento terá como parâmetro a duração do passivo ou a sobrevivência média dos aposentados e pensionistas.

O Déficit Técnico Atuarial apurado neste cenário é de R\$ 227.371.738,19. Considerando as normas técnicas definidas na Instrução Normativa SPREV nº 07/2018, o LDA apurado, baseado na duração do passivo desta Avaliação Atuarial (18,14 anos), é de R\$ 72.177.636,09, assim, deduzindo-se este valor do déficit técnico apurado, a reserva a amortizar corresponde a R\$ 155.194.102,10 e deve ser financiada no prazo máximo de 36 anos (duas vezes a duração do passivo).

Sendo assim, considerando o novo prazo definido pela Instrução Normativa MF nº 7/2018, em caso de adoção do Plano de Custeio com alíquotas progressivas apresentado neste parecer, recomenda-se o refinanciamento do Déficit, conforme quadro a seguir:

Tabela H 7 - Financiamento do Déficit Técnico Atuarial por alíquota suplementar

ANO	DÉFICIT ATUARIAL INICIAL (R\$)	PAGAMENTO (R\$)	DÉFICIT ATUARIAL FINAL (R\$)	% DA FOLHA DE SALÁRIOS
2020	155.194.102,10	4.838.610,97	159.465.384,92	6,11%
2021	159.465.384,92	5.264.925,59	163.561.077,43	6,72%
2022	163.561.077,43	5.765.065,08	167.397.047,59	7,33%
2023	167.397.047,59	6.564.329,86	170.658.924,43	8,35%
2024	170.658.924,43	10.062.055,96	170.614.547,33	12,80%
2025	170.614.547,33	10.342.144,19	170.287.477,06	13,16%
2026	170.287.477,06	10.609.386,34	169.673.965,62	13,53%
2027	169.673.965,62	10.881.914,19	168.751.913,21	13,89%
2028	168.751.913,21	11.145.802,18	167.511.848,34	14,25%
2029	167.511.848,34	11.372.655,41	165.972.138,43	14,62%
2030	165.972.138,43	11.603.460,48	164.111.242,47	14,98%
2031	164.111.242,47	11.866.016,01	161.878.556,40	15,35%
2032	161.878.556,40	12.122.995,09	159.257.832,57	15,71%
2033	159.257.832,57	12.363.692,71	156.242.574,63	16,07%
2034	156.242.574,63	12.673.724,69	152.740.289,07	16,44%
2035	152.740.289,07	12.960.124,93	148.746.019,11	16,80%
2036	148.746.019,11	12.933.101,99	144.544.308,44	16,80%
2037	144.544.308,44	12.911.047,63	140.118.011,71	16,80%
2038	140.118.011,71	12.902.775,43	135.440.163,57	16,80%
2039	135.440.163,57	12.872.493,74	130.518.007,43	16,80%
2040	130.518.007,43	12.854.667,58	125.324.746,89	16,80%
2041	125.324.746,89	12.851.673,32	119.829.636,22	16,80%
2042	119.829.636,22	12.890.928,29	113.972.707,57	16,80%
2043	113.972.707,57	12.816.124,92	107.846.780,58	16,80%
2044	107.846.780,58	12.784.047,94	101.393.338,67	16,80%
2045	101.393.338,67	12.753.445,97	94.591.681,68	16,80%
2046	94.591.681,68	12.724.031,11	87.420.182,29	16,80%
2047	87.420.182,29	12.731.982,81	79.819.764,18	16,80%
2048	79.819.764,18	12.729.384,69	71.775.799,65	16,80%
2049	71.775.799,65	12.712.747,38	63.276.291,71	16,80%
2050	63.276.291,71	12.772.379,49	54.218.230,54	16,80%

ANO	DÉFICIT ATUARIAL INICIAL (R\$)	PAGAMENTO (R\$)	DÉFICIT ATUARIAL FINAL (R\$)	% DA FOLHA DE SALÁRIOS
2051	54.218.230,54	12.749.155,91	44.651.684,75	16,80%
2052	44.651.684,75	12.806.853,25	34.465.885,40	16,80%
2053	34.465.885,40	12.827.799,07	23.661.233,79	16,80%
2054	23.661.233,79	12.882.375,51	12.167.772,71	16,80%
2055	12.167.772,71	12.882.020,97	0,00	16,80%