

Oficio nº 300/2025- GP

Lavras do Sul, 25 de setembro de 2025.

A Sua Excelência, o Senhor Vereador Luis Augusto Bittencourt Presidente da Câmara Municipal de Vereadores

Assunto: Encaminha Projeto de Lei

Senhor Presidente,

Encaminhamos para apreciação de Vossa Excelência e dos dignos Vereadores que compõem essa Casa Legislativa, o Projeto de Lei nº 80/2025 que "Fixa os valores de amortização do passivo atuarial, na forma do § 7°, do art.13 da Lei Municipal n° 3.321/2014 e Lei Municipal n° 3734/2022".

Com União e trabalho construiremos um futuro mais próspero para nosso Povo.

Cordialmente,

Renan Delabary Prefeito

Recebido em <u>29,09,28</u>



Rua Cel. Meza, 373 - Centro, Lavras do Sul/RS, 97390-000 www.lavrasdosul.rs.gov.br

Sala da Presidência



REGIME PRÓPRIO DE PREVIDÊNCIA SOCIAL DE LAVRAS DO SUL RPPS

PROJETO DE LEI Nº 80/2025

Fixa os valores de amortização do passivo atuarial, na forma do § 7°, do art.13 da Lei Municipal n° 3.321/2014 e Lei Municipal n° 3734/2022

Art. 1º Ficam Fixados os valores de amortização do passivo atuarial, na forma do § 7º do artigo 13 da Lei Municipal nº 3.321/2014, alterado pela Lei Municipal nº 3734/2022 considerando a necessidade de aporte financeiro por parte do município com a finalidade de promover o equilíbrio financeiro e atuarial do Fundo Municipal de Previdência, a amortização do passivo financeiro apurado na Nota Técnica atuarial - 2024.0231.1, Data Focal da Avaliação Atuarial: 31/12/2023, para 2024, o município procederá ao pagamento dos seguintes valores, a partir de janeiro de 2026:

| Ano | Aporte anual | Aporte Mensal (12 meses) |
|------|--------------|--------------------------|
| 2026 | 4.003.194,52 | 333.599,55 |
| 2027 | 6.498.042,54 | 541.503,55 |
| 2028 | 6.563.022,97 | 546.918,58 |
| 2029 | 6.628.653,20 | 552.387,77 |
| 2030 | 6.694.939,73 | 557.911,65 |
| 2031 | 6.761.889,12 | 563.490,76 |
| 2032 | 6.829.508,02 | 569.125,67 |
| 2033 | 6.897.803,10 | 574.816,93 |
| 2034 | 6.966.781,13 | 580.565,10 |
| 2035 | 7.036.448,94 | 586.370,75 |
| 2036 | 7.106.813,43 | 592.234,46 |
| 2037 | 7.177.881,56 | 598.156,80 |
| 2038 | 7.249.660,38 | 604.138,37 |
| 2039 | 7.322.156,98 | 610.179,75 |

| 2040 | 7.395.378,55 | 616.281,55 |
|------|--------------|------------|
| 2041 | 7.469.332,34 | 622.444,37 |
| 2042 | 7.544.025,66 | 628.668,81 |
| 2043 | 7.619.465,92 | 634.955,50 |
| 2044 | 7.695.660,58 | 641.305,05 |
| 2045 | 7.772.617,18 | 647.718,10 |
| 2046 | 7.850.343,35 | 654,195,28 |
| 2047 | 7.928.846,79 | 660.737,24 |
| 2048 | 8.008.135,25 | 667.344,61 |
| 2049 | 8.088.216,61 | 674.018,05 |
| 2050 | 8.169.098,77 | 680.758,23 |
| 2051 | 8.250.789,76 | 687.565,82 |
| 2052 | 8.333.297,66 | 694.441,48 |
| 2053 | 8.416.630,64 | 701.385,89 |
| 2054 | 8.500.796,94 | 708.399,75 |
| 2055 | 8.585.804,91 | 715.483,75 |
| | | |

Art. 2º O vencimento das parcelas será realizado juntamente com o vencimento das contribuições previdenciárias normais instituídas pela Lei. 3.321/2014, em doze parcelas anuais.

Art. 3º A tabela de amortização será revista anualmente quando da realização da avaliação atuarial anual, com base no exercício financeiro anterior.

Art. 4º Fica fazendo parte integrante desta Lei a Nota Técnica atuarial - 2024.0231.1, Data Focal da Avaliação Atuarial: 31/12/2024, para 2025.

Art. 5º Esta lei entrará em vigor após a publicação.

Gabinete do Prefeito, 26 de setembro de 2025.

Renan Leal Delabary Prefeito

EXPOSIÇÃO DE MOTIVOS

O Poder Executivo encaminha para apreciação do Poder Legislativo, o Projeto de Lei n° 80/2025 que fixa os valores de amortização do passivo atuarial, por aportes, para 2026 até 2055.

Os parâmetros observados têm por fundamento a Nota Técnica Atuarial nº 2024.0231.1, com Data Focal da Avaliação Atuarial em 31/12/2024, elaborada pela empresa Gestor Um, sob a responsabilidade do atuário Joel Fraga da Silva – MIBA 1090.

Em que pese não estejamos encaminhando o presente em regime de urgência, se faz necessário destacar a necessidade de implantação da alíquota ainda no exercício de 2025, prazo final previsto para sua implementação.

A alíquota deverá vigorar até que nova avaliação atuarial seja realizada e, após homologação pelo Conselho Deliberativo do RPPS, indique eventual alteração ou manutenção dos valores ora estabelecidos, conforme ata anexa.

Importante também destacar, que o equilíbrio financeiro e atuarial do Fundo Municipal de Previdência, vem sendo alvo de constante observação e aponte do Egrégio Tribunal de Contas do Estado do Rio Grande do Sul, que inclusive recomenda no julgamento das contas anuais de 2023 seja realizada reforma previdenciária.

Motivo pelo qual solicitamos especial atenção e aprovação deste projeto.

Lavras do Sul, 25 de setembro de 2025

Renan Leal Delabary

Prefeito



Regime Próprio de Previdência Social de Lavras do Sul - RPPS

Estado do Rio Grande do Sul Rua Cel. Meza, 373 - Centro - Cx. Postal n.º 05 - Lavras do Sul Fone: 55 3282 -1229

E_mail: contabilidadelavrasdosul@gmail.com Cep: 97390- 000

Conselho Municipal de Previdência-CMP Órgão de Deliberação Colegiada.

ATA N° 34/2025

Ao primeiro dia de setembro de dois mil e vinte e cinco (01.09.2025), reuniram-se na casa de cultura na sala de reuniões do RPPS, os membros do Conselho Municipal de Previdência, sob a presidência da Conselheira Jéssica Martins da Fontoura, e presenca dos conselheiros Cristian Leivas Gonçalves, Denise Carvalho, Marco Antônio Moreira dos Santos e João Rafael Ribeiro Brito. Iniciouse a reunião com a presidente expondo o Relatório da Avaliação Atuarial do exercício de 2025, cuja data focal é 31/12/2024, foi realizada de acordo com a metodologia, hipóteses e premissas, objetivando verificar a situação financeiraatuarial do RPPS do município de Lavras do Sul, em observância ao Art. 40 da CF, após lido e colocado em discussão o presente relatório merece a APROVAÇÃO, pelos conselheiros, sem ressalvas. Aprovado, por unanimidade pelos presentes. Na oportunidade também foi exposto o Projeto de Lei nº 080/2025 "Fixa os valores de amortização do passivo atuarial, na forma do § 7°, do artigo 13 da Lei Municipal nº 3.321/2014 e Lei Municipal nº 3734/2022" Art. 1º Ficam Fixados os valores de amortização do passivo atuarial, na forma do § 7º do artigo 13 da Lei Municipal nº 3.321/2014, alterado pela Lei Municipal nº 3734/202 considerando a necessidade de aporte financeiro por parte do município com a finalidade de promover o equilibrio financeiro e atuarial do Fundo Municipal de Previdência, a amortização do passivo financeiro apurado na Nota Técnica atuarial - 2024.0231.1, Data Focal da Avaliação Atuarial: 31/12/2023, para 2024, o município procederá o pagamento dos seguintes valores, a partir de janeiro de 2026: conforme a tabela em anexo no projeto. Colocado em discussão obtendo aprovação favorável de todos conselheiros. Nada mais a tratar, encerro a presente reunião. Acompanha a lista de presença dos membros do Conselho do RPPS, presentes à reunião. -.-.-.-.-



de Lavras do Sul - RPPS

Estado do Rio Grande do Sul Rua Cel. Meza, 373 - Centro - Cx. Postal n.º 05 - Lavras do Sul Fone: 55 3282 - 1229 E_mail: contabilidadelavrasdosul@gmail.com

Ccp: 97390- 000

LISTA DE PRESENÇA

REUNIÃO ORDINARIA DE 01 DE SETEMBRO DE 2025. REFERENTE À ATA N° 34/2025.

| | 3 |
|----------------------------------|--|
| CONSELHEIROS DO RPPS | ASSINATURA |
| | |
| Jessica Martins da Fontoura | The state of the s |
| Marco Antônio Moreira dos Santos | |
| Denise Carvalho | Darsolled. |
| Cristian Leivas Gonçalves | ant la late. |
| João Rafael Ribeiro Brito. | |



RELATÓRIO DA AVALIAÇÃO ATUARIAL

EXERCÍCIO 2025

LAVRAS DO SUL/RS



RELATÓRIO DA AVALIAÇÃO ATUARIAL

LAVRAS DO SUL

FUNDO DE PREVIDÊNCIA SOCIAL DO MUNICÍPIO

Perfil Atuarial III

Data Focal da Avaliação Atuarial: 31/12/2024

Nota Técnica Atuarial — 2024.0231.1

Atuário Responsável: Joel Fraga da Silva MIBA 1090

Versão: 01

01/02/2025



SUMÁRIO EXECUTIVO

O presente relatório tem por finalidade apresentar os resultados da avaliação atuarial do Regime Próprio de Previdência Social do Município de LAVRAS DO SUL, na data focal em 31/12/2024, e foi elaborado com base nas normas gerais aplicáveis aos RPPS e a legislação editada pelo Ente Federativo.

A Avaliação Atuarial é o instrumento que dimensiona a situação financeiro-atuarial do RPPS, de acordo com a metodologia, hipóteses e premissas estabelecidas na Nota Técnica Atuarial — NTA vigente para este Regime de Previdência. Para o desenvolvimento do estudo, o Ente e a Unidade Gestora forneceram a base cadastral com dados dos servidores ativos, aposentados e dos pensionistas, vinculados ao RPPS, responsabilizando-se pela completude e veracidade das informações ali constantes. A qualidade destas informações foi analisada e, quando necessário, foram solicitadas complementações e feitas recomendações aos gestores, no sentido de se trabalhar com uma base o mais completa possível, as quais estão detalhadas no item 6 deste relatório.

O RPPS possuía na data da avaliação um conjunto de 699 segurados, composto por servidores ativos, aposentados e pensionistas. O somatório dos ativos garantidores, bens e direitos destinados a cobertura de benefícios dos segurados pelo Regime totalizava um montante de R\$ 66.260.765,40. Os benefícios atendidos pelo RPPS hoje são: aposentadoria por tempo de contribuição, aposentadoria por idade, compulsória, especial de professor, invalidez e pensão por morte.

Considerando os benefícios assegurados, o plano de custeio vigente no RPPS, a metodologia de cálculo e demais variáveis, a presente avaliação atuarial apurou um resultado atuarial deficitário no valor de R\$ 103.846.936,49, o qual deverá ser financiado, através do seguinte plano de custeio.

| Ano | Alíq | uota Normal | Aliquota/Aporte |
|-------------|--------|-------------|-----------------|
| | Ente | Segurados | Suplementar |
| 2025 - 2058 | 16,55% | 14,00% | Aportes anuais |

O item 9 apresenta alternativas para o plano de amortização do déficit atuarial.

Cumpre informar que a presente Avaliação Atuarial foi elaborada levando em consideração os mais usuais preceitos técnicos e atuariais aplicáveis à matéria, bem como a legislação previdenciária e correlata vigente na respectiva data-base de cálculo (31 de dezembro de 2024).



SUMÁRIO

| 1 | IN | rrodução | 4 |
|---|-----|---|--------------|
| 2 | ВА | SE NORMATIVA | 5 |
| | 2.1 | NORMAS GERAIS | |
| | 2.2 | NORMAS DO ENTE FEDERATIVO | 5 |
| | | | |
| 3 | PLA | ANO DE BENEFÍCIOS E CONDIÇÕES DE ELEGIBILIDADE | 7 |
| | 3.1 | DESCRIÇÃO DOS BENEFÍCIOS PREVIDENCIÁRIOS DO RPPS | 7 |
| | 3.2 | CONDIÇÕES DE ELEGIBILIDADE | 7 |
| 4 | REC | GIMES FINANCEIROS E MÉTODOS DE FINANCIAMENTO | 13 |
| | 4.1 | DESCRIÇÃO DOS REGIMES FINANCEIROS UTILIZADOS | |
| | 4.2 | DESCRIÇÃO DOS MÉTODOS DE FINANCIAMENTO UTILIZADOS | |
| | 4.3 | RESUMO DOS REGIMES FINANCEIROS E MÉTODOS POR BENEFÍCIO | |
| | 4.0 | RESONIO DOS REGIMES I INVINCEINOS E METODOS I OR BEINELICIO | 14 |
| 5 | HIP | ÓTESES ATUARIAIS E PREMISSAS | 15 |
| | 5.1 | TÁBUAS BIOMÉTRICAS | 15 |
| 5 | 5.2 | ALTERAÇÕES FUTURAS NO PERFIL E COMPOSIÇÃO DAS MASSAS | 15 |
| | 5.3 | ESTIMATIVAS DE REMUNERAÇÕES E PROVENTOS | 16 |
| | 5.4 | TAXA DE JUROS ATUARIAL | 16 |
| , | 5.5 | ENTRADA EM ALGUM REGIME PREVIDENCIÁRIO E EM APOSENTADORIA | |
| , | 5.6 | COMPOSIÇÃO DO GRUPO FAMILIAR | 18 |
| | 5.7 | COMPENSAÇÃO FINANCEIRA ENTRE OS REGIMES | 18 |
| ļ | 5.8 | DEMAIS PREMISSAS E HIPÓTESES | 19 |
| 6 | AN | ÁLISE DA BASE CADASTRAL | 20 |
| | 6.1 | DADOS FORNECIDOS E SUA DESCRIÇÃO | |
| | 6.2 | SERVIDORES AFASTADOS OU CEDIDOS | 21 |
| | 6.3 | ANÁLISE DA QUALIDADE DA BASE CADASTRAL | 21 |
| | 6.4 | PREMISSAS ADOTADAS PARA AJUSTE TÉCNICO DA BASE CADASTRAL | 21 |
| | 6.5 | RECOMENDAÇÕES PARA A BASE CADASTRAL | 23 |
| | , | | 2.4 |
| 7 | RES | ULTADO ATUARIAL | 24 |
| | 7.1 | ATIVOS GARANTIDORES E CRÉDITOS A RECEBER | 24 |
| | 7.2 | PROVISÕES MATEMÁTICAS OU PASSIVO ATUARIAL | 25 |
| | 7.3 | PROVISÃO DE BENEFÍCIOS CONCEDIDOS | 25 |
| | 7.4 | PROVISÃO DE BENEFÍCIOS A CONCEDER | 20 |
| | 7.5 | COMPENSAÇÃO FINANCEIRA DOS BENEFÍCIOS CONCEDIDOS (A RECEBER | E A |
| | | PAGAR) | 20 |
| | 7.6 | COMPENSAÇÃO FINANCEIRA DOS BENEFÍCIOS A CONCEDER (A RECEBER | E A 27 |
| | | PAGAR) | 27 CIO27 |
| | 7.7 | RESULTADO ATUARIAL DA AVALIAÇÃO DE ENCERRAMENTO DO EXERCÍ | .CIU2/ 27 |
| | 7.8 | VALOR ATUAL DAS REMUNERAÇÕES FUTURAS | 41 |
| 8 | CU | STOS E PLANO DE CUSTEIO NORMAL POR BENEFÍCIO | 28 |



| 5 | 8.1 | VALORES DAS REMUNERAÇÕES E PROVENTOS ATUAIS | 28 |
|----|--------------------------------------|---|----------|
| | 8.2 | CUSTOS E ALÍQUOTAS DE CUSTEIO NORMAL VIGENTES EM LEI | 28 |
| | 3.3 | CUSTOS E ALÍQUOTAS DE CUSTEIO NORMAL CALCULADAS POR BENE | FÍCIO 28 |
| 8 | 3.4 | CUSTOS E ALIQUOTAS DE CUSTEIO NORMAL CALCULADAS POR REGII | MF. |
| | 3.5 | FINANCEIRO | 29 |
| C | 5.3 | CUSTOS E ALÍQUOTAS DE CUSTEIO NORMAL A CONSTAREM EM LEI | 30 |
| 9 | ΕQ | UACIONAMENTO DO DEFICIT ATUARIAL | 31 |
| 9 | 9.1 | PRINCIPAIS CAUSAS DO DEFICIT ATUARIAL | 31 |
| 9 | 0.2 | CENÁRIOS COM AS POSSIBILIDADES DE EQUACIONAMENTO DO DEFIC | CIT 32 |
| 10 | CU | STEIO ADMINISTRATIVO | 37 |
| 1 | 0.1 | LEVANTAMENTO DAS DESPESAS ADMINISTRATIVAS DOS ÚLTIMOS TE | |
| 1 | 0.2 | ESTIMATIVA DE DESPESAS ADMINISTRATIVAS PARA O PRÓXIMO EXEI | |
| | 0.2 0.3 | RECOMENDAÇÕES DE MANUTENÇÃO OU ALTERAÇÃO | |
| 1 | 0.5 | RECOMENDAÇÕES DE MANOTENÇÃO OU ALTERITÇÃO | |
| 11 | | ÁLISE DO COMPARATIVO DAS ÚLTIMAS AVALIAÇÕES ATU. | |
| 11 | ••••• | | 40 |
| | AV | | 40 |
| 12 | AV | ALIAÇÃO E IMPACTOS DO PERFIL ATUARIAL DO RPPS | 40 |
| 12 | AV PAI | ALIAÇÃO E IMPACTOS DO PERFIL ATUARIAL DO RPPS RECER ATUARIAL | 40 |
| 12 | AV PAI | ALIAÇÃO E IMPACTOS DO PERFIL ATUARIAL DO RPPS | 40 |
| 12 | AV PAI AN AN AN | ALIAÇÃO E IMPACTOS DO PERFIL ATUARIAL DO RPPS | 40 |
| 12 | AV PAI AN AN AN | ALIAÇÃO E IMPACTOS DO PERFIL ATUARIAL DO RPPS | 40424245 |
| 12 | AV PAI AN AN AN | ALIAÇÃO E IMPACTOS DO PERFIL ATUARIAL DO RPPS | 40424245 |
| 12 | AV PAI AN AN AN AN | ALIAÇÃO E IMPACTOS DO PERFIL ATUARIAL DO RPPS | 404245 |
| 12 | AV PAI AN AN AN AN AN | ALIAÇÃO E IMPACTOS DO PERFIL ATUARIAL DO RPPS | 404245 |
| 12 | AV PAI AN AN AN AN AN AN | ALIAÇÃO E IMPACTOS DO PERFIL ATUARIAL DO RPPS | 404245 |
| 12 | AV PAI AN AN AN AN AN AN AN AN | ALIAÇÃO E IMPACTOS DO PERFIL ATUARIAL DO RPPS | 404245 |
| 12 | AV PAI AN | ALIAÇÃO E IMPACTOS DO PERFIL ATUARIAL DO RPPS | 404245 |





A avaliação atuarial é o documento que dimensiona o valor das reservas matemáticas, das receitas e despesas previdenciárias atuais e futuras, levando em consideração premissas financeiras, demográficas e biométricas. Dessa forma mostra a situação financeira e atuarial de uma instituição previdenciária em valor presente no longo prazo.

A exigência de realização de estudo atuarial com o objetivo de monitorar o equilíbrio econômico-financeiro presente e futuro dos respectivos regimes próprios, visa assegurar a necessária solvência para o cumprimento das obrigações previdenciárias que lhes são pertinentes.

Para realizar a Avaliação Atuarial Exercício 2025 do município de LAVRAS DO SUL, esta Consultoria Atuarial tomou por base o cadastro dos servidores posicionado em 31/12/2024, bem como a legislação vigente. Neste relatório serão apresentados os resultados deste estudo, os quais também integrarão o Demonstrativo de Resultado da Avaliação Atuarial - DRAA, com destaque para:

- O dimensionamento do Passivo Atuarial, representado pelas Reservas Matemáticas de Benefícios a Conceder e Concedidos do RPPS, posicionado na data focal 31/12/2024;
- ii) As Provisões Matemáticas de Benefícios Concedidos e a Conceder, que serão registradas na contabilidade do RPPS e do Ente, na data de 31/12/2024;
- iii) O plano de custeio normal e suplementar (se necessário), que proporcione o equilíbrio financeiro e atuarial do RPPS;
- iv) O Parecer Atuarial conclusivo, com base nos resultados encontrados, objetivando subsidiar e orientar o Gestor Público, o Gestor e os representantes dos colegiados do RPPS, especialmente quanto aos compromissos e obrigações fundamentais à boa gestão da Previdência Própria do município de LAVRAS DO SUL.

(51) 3013 - 1821







Para elaboração desta Avaliação Atuarial, observou-se a legislação vigente relacionada as normas gerais aplicáveis aos RPPS, bem como a legislação do ente federativo. A seguir, apresentam-se as principais normas utilizadas.

2.1 NORMAS GERAIS APLICÁVEIS

Esta avaliação do RPPS do município de LAVRAS DO SUL, que é o regime previdenciário destinado aos servidores públicos com vínculo ao respectivo Estatuto do Servidor Público, tem o propósito de verificar o cumprimento e a garantia do equilíbrio financeiro e atuarial estabelecido no art. 40 da Constituição Federal.

As normas gerais de contabilidade e atuária, estabelecidas pelo órgão responsável pela orientação, supervisão e acompanhamento dos RPPS, foram devidamente aplicadas nesta Avaliação Atuarial. Cumpre destacar o que a CF dispõe sobre a matéria, que define os objetivos deste trabalho, e se transcreve a seguir:

"Art. 149 -

§ 1° - A União, os Estados, o Distrito Federal e os Municípios instituirão, por meio de lei, contribuições para custeio de regime próprio de previdência social, cobradas dos servidores ativos, dos aposentados e dos pensionistas, que poderão ter alíquotas progressivas de acordo com o valor da base de contribuição ou dos proventos de aposentadoria e de pensões.

Art. 195 -

.

§ 5° - Nenhum benefício ou serviço da seguridade social poderá ser criado ou majorado ou estendido sem a correspondente fonte de custeio total."

contato@gestorum.com.br
 (51) 99985-1211
 (51) 3013 - 1821



"Art. 249 - Com o objetivo de assegurar recursos para o pagamento de proventos de aposentadoria e pensões concedidas aos respectivos servidores e seus dependentes, em adição aos recursos dos respectivos tesouros, a União, os Estados, o Distrito Federal e os Municípios poderão constituir fundos integrados pelos recursos provenientes de contribuições e por bens, direitos e ativos de qualquer natureza, mediante lei que disporá sobre a natureza e administração desses fundos."

Por sua vez, a Lei nº 9.717/98 e a Portaria do MTP nº 1.467/2022 estabelecem as normas para a organização e o funcionamento dos RPPS dos servidores públicos ocupantes de cargo efetivo.

2.2 NORMAS VIGENTES NO ENTE FEDERATIVO

O município de LAVRAS DO SUL, além de se embasar nas leis federais existentes, também possui legislação própria sobre o assunto, onde especifica o funcionamento da Unidade Gestora, define os benefícios assegurados, alíquotas de contribuição normal e suplementar, a taxa de administração além das demais questões pertinentes ao RPPS.



O Plano de Benefícios do RPPS de LAVRAS DO SUL funciona na modalidade de benefício definido, que significa que, ao ingressar no RPPS, o segurado já tem condições de saber qual será o valor do seu benefício, em razão da sua progressão na carreira. O custeio destes benefícios se dará pela contribuição dos segurados ativos, aposentados, pensionistas e pelo Ente Público, conforme dispõe a CF, a legislação federal e a municipal.

3.1 DESCRIÇÃO DOS BENEFÍCIOS PREVIDENCIÁRIOS DO RPPS

A Legislação vigente no Município, estabelece os seguintes benefícios garantidos pelo RPPS:

I-Para os servidores:

- i) aposentadoria por incapacidade permanente;
- ii) aposentadoria compulsória;
- iii) aposentadoria voluntária.

II - Para os dependentes:

i) pensão por morte.

3.2 CONDIÇÕES DE ELEGIBILIDADE

A Constituição Federal estabelece, no art. 40, a forma de concessão das aposentadorias e pensões, que passaram por modificações nos últimos anos pela edição de Emendas Constitucionais. Estas regras foram observadas para simular o momento que o segurado se elege a um benefício.

Com a promulgação da EC n° 103/2019 os entes federativos passaram a ter autonomia para definir as condições de elegibilidade para estes benefícios, e o Município de LAVRAS DO SUL, estabeleceu seus regramentos na Lei n° 3612 de 22/04/2020.

Esta simulação da concessão do benefício, considerando-se as demais premissas apresentadas neste relatório, são fundamentais para se calcular os compromissos futuros do RPPS, representados pelas Reservas Matemáticas

(51) 3013 - 1821



(ou Provisões) com importante grau de confiança. Também é fundamental para definir o plano de custeio necessário ao financiamento destes benefícios.

3.2.1 Aposentadoria por incapacidade permanente

Disposta no inciso I, § 1° do art. 40 da Constituição Federal, a aposentadoria por incapacidade permanente é o benefício que tem regulamentação constitucional e, portanto, não é suscetível a nenhuma modificação proposta pela legislação do ente federativo instituidor. Esse benefício tem caráter obrigatório e tem como condição para sua concessão o laudo médico pericial, sendo que o servidor aposentado deverá submeter-se a avaliações periódicas após a concessão do benefício, como condição de sua manutenção.

Os proventos de aposentadoria, de regra, são calculados de forma proporcional ao tempo de contribuição, e somente em casos excepcionais previstos em lei poderá ser concedido de forma integral, conforme enquadramento da moléstia, e calculado com base na média das contribuições.

3.2.2 Aposentadoria voluntária e compulsória

A aposentadoria voluntária garante uma renda mensal vitalícia ao segurado, com intuito de substituir a remuneração do servidor quando este preencher os critérios definidos em lei, conjugando-se idade mínima, tempo de serviço público, carreira e cargo. Nas Tabelas 1 e 2 se apresenta, de forma resumida, os critérios e condições de exigibilidade, levando-se em conta os municípios que ainda não promoveram a reforma nos benefícios, e as Tabelas 3 e 4 àqueles que aderiram às regras impostas aos servidores federais, na forma da Emenda Constitucional nº 103.

Há a possibilidade de os entes disporem acerca de critérios diferenciados para seus segurados, conforme preceitos da Emenda Constitucional nº 103/2019.

Para este tipo de benefício, é possível que o seu valor seja integral, correspondendo à totalidade da remuneração do cargo efetivo ocupado pelo servidor, do mês imediatamente anterior à aposentadoria. Também aqui é possível que o reajuste deste seja pela paridade, onde a revisão do valor dos benefícios se dê na mesma proporção e na mesma data que ocorrer a dos servidores em atividade, até mesmo as modificações oriundas da carreira ou cargo (reclassificação). Para outros casos, a depender da idade de ingresso no



serviço público, o valor dos benefícios será calculado com base na média, que corresponde à média aritmética simples das remunerações de contribuição desde julho de 1994, sempre limitado ao valor do último salário do cargo, prevalecendo o menor.

Já para a aposentadoria compulsória, que é a aposentadoria obrigatória ao atingir a idade de 75 anos, independentemente da vontade do servidor, terá o valor dos proventos calculados de forma proporcional ao tempo de contribuição, e conforme dispõe o inciso II, do § 1°, do art. 40 da Constituição Federal, serão reajustados com a finalidade da manutenção de seu valor real, de acordo com o índice adotado pelo município.

3.2.3 Pensão por morte

Este Benefício é para os dependentes do servidor falecido, estando na condição de ativo ou aposentado. Aqui, o valor do benefício de pensão seguirá o mesmo critério de cálculo da aposentadoria – no caso de aposentado, o próprio benefício - ou no valor a que teria direito, no caso de falecimento de servidor ativo.

As pensões por morte devidas aos seus dependentes, serão calculadas e reajustadas de acordo com a legislação em vigor à época em que foram atendidos os requisitos nela estabelecidos para a concessão desses benefícios.

A condição de dependente será definida obedecendo o mesmo rol daqueles beneficiários do Regime Geral de Previdência Social (filhos, cônjuge, pais, irmão, menor sob tutela ou curatela), devendo a lei local dispor acerca das condições de enquadramento para cada um deles.



Tabela 1 - Regras para Aposentadoria Quadro Geral

| | | | Tabela 1 - R | | ra Aposenta | 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日 | 电性性的电性系统体系统系统地位的电影 | | NAME OF THE OWNER O | | Service State Bertitan St. S. |
|------------|-----------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|------------------------|---|---------------------------|-------------------|--|----------------------|-------------------------------|
| REGRA | APOSENTADORIA | IDADE (ANOS) | TEMPO CONTR. (ANOS) | PEDÁGIO ¹ | TEMPO SERV. PÚBLICO | TEMPO DE CARREIRA | | INGRESSO | CUMPRIMENTO REQUISITOS | PROVENTO | REAJUST |
| | Voluntária | 53 homem | 35 homem | 20% | | | 5 | Até 16/12/98 | Até 31/12/03 | Integral | Paridad |
| | (art.8°, EC 20) | 48 mulher | 30 mulher | 20,0 | | | | | | | |
| | Voluntária | 53 homem | 30 homem | 40% | | | 5 | Até 16/12/98 | Até 31/12/03 | Proporcional | Paridad |
| Direito | (§ 1°, art.8°, EC 20) | 48 mulher | 25 mulher | | | | | | | , | |
| Adquirido | Voluntária | 60 homem | 35 homem | | 10 | | 5 | Até 16/12/98 | Até 16/12/98 | Integral | Paridad |
| | (a, III, § 1°, art. 40, CF) | 55 mulher | 30 mulher | | | | | | | | |
| | Por idade | 65 homem | | | 10 | | 5 | Até 16/12/98 | Até 16/12/98 | Proporcional | Paridad |
| | (b,III, § 1°, art.40, CF) | 60 mulher | | | | | | | | | |
| | Voluntária | $Id + TC^2 = 95 anos$ | | | 25 | 15 | 5 | Até 16/12/98 | Vigência da EC 47/05 | Integral | Paridad |
| | (art. 3°, EC 47) | homem; Id + TC = | | | | | | | | 2007 | |
| Transição | Voluntária | 60 homem | 35 homem | _ | 20 | 10 | 5 | Até 31/12/03 | Vigência da EC 41/03 | Integral | Paridad |
| | (art. 6°, EC 41) | 55 mulher | 30 mulher | | | - | | | | | |
| | Voluntária | 60 homem | 35 homem | - | 10 | | 5 | A partir 01/01/04 | | Média | Índice |
| | (a, III, §1°, art. 40, CF) | 55 mulher | 30 mulher | | | ļ | | | | | |
| Permanente | Por idade | 65 homem | 1 | | 10 | | 5 | A partir 01/01/04 | | Média e Proporcional | Índice |
| | (b, III, §1°, art. 40, CF) | 60 mulher | | | | | 1 | 1 | L | | L |

^{1.} Pedágio é período adicional de contribuição, equivalente aos percentuais especificados acima, que o servidor terá que cumprir ao que faltaria para atingir o limite de tempo de contribuição exigido, na data de publicação da EC/20 para completar os requisitos da aposentadoria.

^{2.} Tempo de Contribuição - TC mínimo de 35 anos para homens e 30 anos para mulheres.



Tabela 2 - Regras para Aposentadoria Quadro Magistério

| REGRA : | APOSENTADORIA | IDADE (ANOS) | TEMPO CONTR. (ANOS) | BÔNUS¹ | TEMPO SERV. PÚBLICO | TEMPO DE CARREIRA | TEMPO NO CARGO | INGRESSO | CUMPRIMENTO REQUISITOS | Commence of the second | REAJUSTE |
|------------|-----------------------------|--------------|------------------------|--------|------------------------|----------------------|-------------------|---|---------------------------|------------------------|----------|
| | Voluntária | 53 homem | 35 homem | 17% H | | | 5 | Até 16/12/98 | Até 31/12/03 | Integral | Paridade |
| | (art.8°, EC 20) | 48 mulher | 30 mulher | 20% M | | | | | 1 110 0 17 127 00 | | Tundade |
| Direito | Voluntária | 53 homem | 30 homem | 17% H | | | 5 | Até 16/12/98 | Até 31/12/03 | Proporcional | Paridade |
| Adquirido | (§ 1°, art.8°, EC 20) | 48 mulher | 25 mulher | 20% M | | | | , 110 10, 12, 30 | 7110 3 17 12/03 | | randade |
| | Voluntária | 55 homem | 30 homem | | 10 | | 5 | Até 16/12/98 | Até 16/12/98 | Integral | Paridade |
| | (a, III, § 1°, art. 40, CF) | 50 mulher | 25 mulher | | , , | | | , | 7110 107 127 30 | | randade |
| | Voluntária | 55 homem | 30 homem | | 20 | 10 | 5 | Até 31/12/03 | l Vigência da EC 41/03 | Integral | Paridade |
| Transição | (art. 6°, EC 41) | 50 mulher | 25 mulher | | | | | 7110 3 17 127 03 | rigericia da Le 11/05 | | randade |
| | Voluntária | 55 homem | 30 homem | | 10 | | 5 | A partir 01/01/04 | | Média | Índice |
| Permanente | (a, III, §1°, art. 40, CF) | 50 mulher | 25 mulher | | | | | 1 1 2 1 1 2 1 7 3 1 7 3 | | Wicura | indice |

Tabela 3 - Regras para Aposentadoria Quadro Geral - (Municípios que fizeram a reforma da previdência com regras iguais da União)

| े (व ा श्रा) | APONENTADORIA | TEANDIE (ÉMINE) » | (1Mino GOMUI). MANGER | , अवर्ग शिर्दे हैं | নিউল্লাপ্ত ব্যৱস্থা ইয়া প্রভাৱত | | CEMPO NO GAMAG | INGRESSO | dowernazio Progrados | enovano. | নে ঘটালয় |
|---------------------|---|-------------------|--------------------------|--------------------|-------------------------------------|--------------|------------------------|-------------------|-------------------------|----------|-----------|
| | Voluntária | 60 homem | 35 homem | 100% | 20 | | 5 | Até 31/12/03 | | Integral | Paridade |
| | (L, art. 20, EC 103) | 57 mulher | 30 mulher | 10070 | | | | 7110 5 17 127 05 | | | Tandade |
| | Voluntária | 60 homem | 35 homem | 100% | 20 | | 5 | A partir 1/1/04 | | Média | Índice |
| | (II, art. 20, EC 103) | 57 mulher | 30 mulher | | | | | | Data de entrada em | Media | marce |
| Transição | Voluntária ¹ 62 homem 35 homem | | 20 | 10 | 5 | Até 31/12/03 | vigor da Lei Municipal | Integral | Paridade | | |
| | (art. 4° , EC 103) | 57 mulher | 30 mulher | | | | | | | | |
| | Voluntária ¹ | 62 homem | 35 homem | | 20 | 10 | 10 5 | 5 A partir 1/1/04 | | Média | Índice |
| | (art. 4°, EC 103) | 57 mulher | 30 mulher | 20 | 10 |) 5 | A partit 1/1/04 | | Media | indice | |
| | Voluntária | 65 homem | 25 homem | | 10 | | 5 | A partir LC | | Média | Índice |
| Permanente | (I, §1°, art. 10, EC 103) | 62 mulher | 25 mulher | | | <u></u> | | Municipal | | ivicula | maice |

^{1.} Nesta regra, a soma da idade e tempo de contribuição aumenta 1 ponto ao ano, logo a partir de jan. 2025 a soma será de 102 para homens e 92 mulheres e segue aumentando até o patamar de 105 e 100 respectivamente.



Tabela 4 - Regras para Aposentadoria Quadro Magistério - (Municípios que fizeram a reforma da previdência com regras iguais da União)

| Tabela | 4 - Regras para | Aposentadoria Q | addit o | | MONTH OF THE PARTY | Principle of the second of the | | C THE RESERVE OF THE | a com regras igaat. | ad officio) | |
|------------|-------------------------|-----------------|----------------------|---------------------|--|--|-----------|---|------------------------|-------------|----------|
| | APOSENTADORIA | pabilicaci) | aldşə eddir. Vedə | BONTSY/ PHOAGTOR | namo saw. Laures | tiskie da Vantiska | TEMPS NO. | ANGUERIO S | GAMPAMATAG | - DEFENSIO | 10000000 |
| | Voluntária | 55 homem | 30 homem | 100% (P) | 20 | | 5 | Até 31/12/03 | | Integral | Paridade |
| 1 | (I, art. 20, EC 103) | 52 mulher | 25 mulher | | | | | | | | Tanada |
| - | Voluntária | 55 homem | 30 homem | 100% (P) | 20 | | 5 | A partir 1/1/04 | | Média | Índice |
| | (II, art. 20, EC 103) | 52 mulher | 25 mulher | | | | | | Data de entrada em | Wicara | marce |
| Transição | Voluntária ² | 57 homem | 30 homem | | 20 | | 5 | Até 31/12/03 | vigor da Lei Municipal | Integral | Paridade |
| | (§4°, art. 4°, EC 103) | 52 mulher | 25 mulher | | | - | | | | | randade |
| } | Voluntária ² | 57 homem | 30 homem | 1 | 20 | | 5 | A partir 1/1/04 | | Média | Índice |
| | (§4°, art. 4°, EC 103) | 52 mulher | 25 mulher | | | | | | | Media | maice |
| | Voluntária | 60 homem | 25 homem | | 10 | | 5 | A partir LC | | Média | Índice |
| Permanente | | 57 mulher | 25 mulher | | | | | Municipal | | iviedia | maice |

^{2.} Nesta regra, a soma da idade e tempo de contribuição aumenta 1 ponto ao ano, para os professores a soma deverá ser 97/87 até o limite de 100 pontos (homens) ou 92 pontos (mulheres).







A seguir, serão apresentados os regimes financeiros e métodos de financiamento, os quais foram utilizados na presente Avaliação Atuarial, considerando que o RPPS segue a modalidade de Benefício Definido (BD).

4.1 DESCRIÇÃO DOS REGIMES FINANCEIROS UTILIZADOS

Regime Financeiro de Capitalização (CAP): Neste regime, as reservas técnicas serão constituídas através das contribuições suficientes e necessárias para custear, durante o período de atividade, a aposentadoria do segurado.

Regime Financeiro de Repartição de Capitais de Cobertura (RCC): Para esta modalidade, pressupõe-se que todas as receitas arrecadadas em um determinado período devem ser suficientes para a cobertura da despesa gerada no mesmo período, até que o benefício acabe.

Esta modalidade não foi utilizada nesta avaliação atuarial, por não haver benefícios que se enquadrem.

Regime Financeiro de Repartição Simples (RS): Já no regime de Repartição Simples o pressuposto é semelhante a um regime de caixa, onde toda a despesa gerada deve ser paga tempestivamente, sem a necessidade de formação de reserva.

Esta modalidade não foi utilizada nesta avaliação atuarial, por não haver benefícios que se enquadrem.

4.2 DESCRIÇÃO DOS MÉTODOS DE FINANCIAMENTO

Para que seja garantido o cumprimento das obrigações assumidas pelo RPPS, se define os regimes financeiros, e os métodos de financiamento adequados a cada benefício. O método escolhido para o regime de capitalização, a ser utilizado na apuração do passivo atuarial e de todos os



custos do plano de benefícios descrito no item 3.1, é o método de Crédito Unitário Projetado (CUP ou PUC).

O método PUC tem como pressuposto que o benefício projetado é aquele calculado para a data esperada de concessão do benefício ao segurado, considerando todas as variáveis utilizadas no cálculo desse benefício. Quando o método de financiamento utilizado é o PUC, o custo de aposentadoria é calculado no período em que o segurado ainda irá contribuir, de forma individualizada, e tem a propensão de se elevar com o aumento da idade média atual do grupo, ou seja, a capitalização é menor no início e maior no seu final.

Cabe destacar que para qualquer metodologia de cálculo escolhida, o envelhecimento do grupo de servidores ativos é fator determinante para o aumento nos valores de reservas de benefícios a conceder. Isso ocorre, em razão de que a reserva financeira necessária para o pagamento dos benefícios previdenciários futuros, a cada ano que passa, é financiada num período menor, compreendido entre a idade de ingresso no RPPS (ou ingresso em outro regime de previdência, quando informado) e a concessão do benefício ao segurado (aposentadoria).

4.3 RESUMO DOS REGIMES FINANCEIROS E MÉTODOS POR BENEFÍCIO

Na Tabela 5 consta a descrição dos regimes financeiros e métodos por benefício sob responsabilidade do RPPS.

Tabela 5 - Resumo dos Regimes e Métodos de Financiamento dos benefícios

| BENEFÍCIOS | | MÉTODO FINANCEIRO |
|---|-----|----------------------|
| APOSENTADORIA POR TEMPO DE CONTRIBUIÇÃO, IDADE E COMPULSÓRIA | CAP | PUC |
| REVERSÃO DE APOSENTADORIA PROGRAMADA EM PENSÃO | CAP | PUC |
| REVERSÃO DE APOSENTADORIA POR INVALIDEZ EM PENSÃO | CAP | PUC |
| APOSENTADORIA POR INVALIDEZ | CAP | PUC |
| PENSÃO POR MORTE DE SEGURADO ATIVO | CAP | PUC |
| PENSÃO POR MORTE DE APOSENTADO VÁLIDO | CAP | PUC |
| PENSÃO POR MORTE DE APOSENTADO INVÁLIDO | CAP | PUC |

Onde:

- ✓ CAP: Capitalização
- ✓ PUC (ou CUP): Crédito Unitário Projetado

M HIPÓTESES ATUARIAIS E PREMISSAS

As hipóteses atuariais constituem as bases técnicas da avaliação atuarial de um plano de benefícios, representando um conjunto de estimativas de natureza demográfica, biométrica, econômica e financeira que, durante o período futuro considerado na avaliação do plano, espera-se que se realizem com bom nível de segurança.

A Portaria MTP n° 1.467/2022 traz, nos seus artigos 33 a 46, as hipóteses e premissas atuariais a serem utilizadas. Dispõe, também, sobre o relatório das hipóteses atuariais, que resulta dos estudos técnicos de aderência destas hipóteses e premissas utilizadas.

Para o regime previdenciário de LAVRAS DO SUL, verificou-se que as hipóteses atuariais mais adequadas às características do plano de benefícios, da sua massa de participantes, servidores ativos e beneficiários, ao ambiente econômico e à legislação vigente, são as seguintes:

5.1 TÁBUAS BIOMÉTRICAS

Na tabela a seguir estão elencadas as Tábuas utilizadas neste estudo para cada grupo de segurados e beneficiários:

Tabela 6 - Tábuas biométricas aderentes ao plano previdenciário

| PREMISSAS | UTILIZADA |
|--|-----------------------------|
| TÁBUA DE MORTALIDADE DE VÁLIDO - FASE LABORATIVA | IBGE 2023 HOMENS / MULHERES |
| TÁBUA DE MORTALIDADE DE VÁLIDO - FASE PÓS LABORATIVA | IBGE 2023 HOMENS / MULHERES |
| TÁBUA DE MORTALIDADE DE INVÁLIDO | IBGE 2023 HOMENS / MULHERES |
| TÁBUA DE ENTRADA EM INVALIDEZ | ÁLVARO VINDAS |

5.2 ALTERAÇÕES FUTURAS NO PERFIL E COMPOSIÇÃO DAS MASSAS

Nesse item será abordada a alteração do perfil da massa de segurados, seja por rotatividade, seja por reposição, oriundas das exonerações, falecimentos e aposentadorias.



Sendo que:

- Rotatividade: Não se aplica.
- Expectativa de reposição de segurados ativos: 1:1

5.3 ESTIMATIVAS DE REMUNERAÇÕES E PROVENTOS

A taxa real de crescimento é premissa fundamental para obtenção de uma avaliação atuarial consistente. Refere-se à taxa com que os salários, em média, crescerão ao longo do tempo de permanência do servidor no RPPS.

Para a definição desta hipótese, o art. 38 da Portaria MTP nº 1.467/2022. determina, no mínimo, 1% a cada ano da projeção atuarial. Conforme a metodologia GESTORUM, calculou-se a média do crescimento salarial dos últimos exercícios, com dados extraídos do DIPR, e se expurgou a inflação de cada ano.

- Taxa real de crescimento da remuneração por mérito e produtividade: 1,00%
- b) Taxa real do crescimento dos proventos: 0,00%

TAXA DE JUROS ATUARIAL 5.4

A taxa de juros real anual a ser utilizada será equivalente à taxa de juros parâmetro cujo ponto da Estrutura a Termo de Taxa de Juros Média - ETTJ seja o mais próximo à duração do passivo do RPPS. Tendo em vista que a pontuação da duração do passivo está estabelecida em 16,24 (em anos) a taxa de juros com equivalência mais próxima é 4,91% ao ano de acordo com a Portaria MPS nº 1.499/2024.

Esta taxa de juros poderá ser acrescida em 0,15% (quinze centésimos por cento) a cada ano em que a rentabilidade da carteira de investimentos superar os juros reais da meta atuarial dos últimos 5 (cinco) anos, limitados ao total de 0,60% (sessenta centésimos por cento). Para este estudo o período considerado é entre 2019 e 2023.

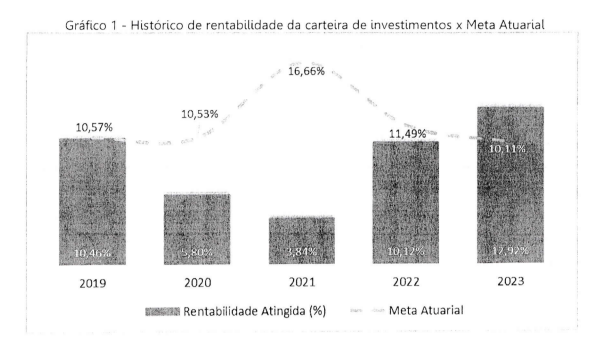
(51) 3013 - 1821



Tabela 7 - Histórico de rentabilidade da carteira de investimentos

| Política de investimentos referente a: | Indexador | Taxa de Juros | Meta Atuarial | Rentabilidade Atingida (%) |
|--|-----------|---------------|---------------|-------------------------------|
| 2023 | IPCA | 5,25% | 10,11% | 12,92% |
| 2022 | IPCA | 5,25% | 11,49% | 10,12% |
| 2021 | IPCA | 5,75% | 16,66% | 3,84% |
| 2020 | IPCA | 6,00% | 10,53% | 5,80% |
| 2019 | IPCA | 6,00% | 10,57% | 10,46% |

FONTE: Dados extraídos dos Demonstrativos financeiros publicados pelo Município



Deste modo a taxa de juros real a ser utilizada como taxa de desconto para apuração do valor presente é 5,06% ao ano, resultante da soma da taxa de juros referencial (4,91%) acrescida de 0,15%, pelo cumprimento da meta atuarial no exercício de 2023.

5.5 ENTRADA EM ALGUM REGIME PREVIDENCIÁRIO E EM APOSENTADORIA

a) Idade estimada de ingresso em algum regime previdenciário: Caso a base cadastral seja incompleta, sem informações sobre o tempo de contribuição do segurado ativo anterior ao seu ingresso no ente federativo, ou se as existentes indicarem vinculação a algum regime previdenciário com idade superior a 25 anos (vinte e cinco anos) essa poderá ser adotada para cálculo do tempo de contribuição. (Artigo 40 da Portaria MTP n° 1.467/2022).

^{(51) 3013 - 1821}



b) Idade estimada de entrada em aposentadoria programada: Aqui tomou-se por base as informações do cadastro fornecido pelo Ente Federativo ou Unidade Gestora do RPPS, onde a hipótese adotada é a do servidor completar todas as condições de elegibilidade.

5.6 COMPOSIÇÃO DO GRUPO FAMILIAR

A composição familiar impacta diretamente no cálculo do valor das pensões. Para esta premissa se pode definir a composição familiar de acordo com a realidade dos segurados, a partir dos dados cadastrais fornecidos, desde que possua qualidade satisfatória. Na hipótese do não fornecimento destas informações, a composição familiar pode ser definida e aplicada de forma teórica, através da construção de uma tábua biométrica intitulada Hx, respeitadas a idade e sexo de cada segurado.

Então, quando a informação não estava disponível, considerou-se a diferença de idade entre titular e cônjuge em 3 anos. Logo, na diferença de idade entre titular "x" e cônjuge "y", considera-se que para titular masculino, y = x - 3 e para o titular feminino, y = x + 3.

5.7 COMPENSAÇÃO FINANCEIRA ENTRE OS REGIMES

A Compensação Financeira entre os diferentes Regimes de Previdência, estabelecida na CF e Lei nº 9.796/1999, é o acerto de contas entre o Regime Geral de Previdência Social (RGPS) e os Regimes Próprios de Previdência Social (RPPS), bem como entre os RPPS. Ao instituir o RPPS, o Ente passa a ter direito de se compensar financeiramente com o RGPS e com outros RPPS (conforme Decreto Federal nº 10.188 de 20/12/2019), em razão da possível vinculação dos seus servidores em outro regime previdenciário, anteriormente à instituição do RPPS. Portanto, este tempo contribuído àquele regime, quando utilizado na aposentadoria pelo RPPS, gera a Compensação a receber.

Noutro sentido, ocorre a compensação a pagar, que é a obrigação de compensar quando o servidor sai do RPPS vinculando-se ao RGPS ou outro RPPS, tornando o RPPS devedor de compensação.



5.8 DEMAIS PREMISSAS E HIPÓTESES

- a) Fator de determinação do valor real ao longo do tempo das remunerações o proventos: Utilizou-se taxa de inflação de longo prazo de 98,00%, conforme metodologia apresentada na Nota Técnica Atuarial, para efeito das projeções atuariais das remunerações.
- b) Benefícios a conceder com base na média das remunerações ou com base na última remuneração: Benefício a conceder com base na última remuneração para servidores que ingressaram no serviço público até 31/12/2003, aos demais o benefício é calculado com base na média das remunerações.

Estimativa do crescimento real do teto de contribuição do RGPS:

Não se aplica.







A base cadastral contendo os dados dos servidores ativos, inativos e dos pensionistas vinculados ao RPPS de LAVRAS DO SUL, foi fornecida pelo ente federativo ou unidade gestora do RPPS, sendo sua veracidade de exclusiva responsabilidade destes. A base cadastral foi analisada quanto a qualidade das informações e feitas recomendações, quando necessário, para compor uma base mais completa e confiável. A qualidade e os ajustes estão descritos nos capítulos a seguir.

6.1 DADOS FORNECIDOS E SUA DESCRIÇÃO

O RPPS de LAVRAS DO SUL forneceu a base cadastral posicionada em 31/12/2024, cujos dados foram verificados e validados, indicando a necessidade de correção para possibilitar a realização da avaliação atuarial. Sanadas as inconsistências por parte do Ente, com o envio dos novos dados, a avaliação pode ser concluída.

A Tabela 8 apresenta as estatísticas elaboradas a partir das bases de dados recebidas, separadas por sexo e grupo previdenciário, em relação a massa de segurados, que totalizaram 699 vidas.

Os segurados do RPPS estavam distribuídos da seguinte forma:

Tabela 8 - Estatísticas da População Coberta

| POPULAÇÃO COBERT | A DESCRIÇÃO | MASCULINO | FEMININO | GERAL |
|--|--------------------|-----------|----------|----------|
| | QUANTIDADE | 190 | 288 | 478 |
| ATIVOS | REMUNERAÇÃO MÉDIA | 1.971,95 | 2.371,39 | 2.212,61 |
| | IDADE MÉDIA (ANOS) | 47 | 43 | 44 |
| | QUANTIDADE | 59 | 129 | 188 |
| APOSENTADOS | remuneração média | 2.660,87 | 3.822,92 | 3.458,23 |
| | IDADE MÉDIA (ANOS) | 68 | 65 | 66 |
| The second secon | QUANTIDADE | 10 | 23 | 33 |
| PENSIONISTAS | REMUNERAÇÃO MÉDIA | 2.528,38 | 1.744,23 | 1.981,85 |
| | IDADE MÉDIA (ANOS) | 71 | 65 | 66 |



Tabela 9 - Proporção entre Servidores Ativos, Aposentados e Pensionistas

| | The state of the s | tados e r ensionistas |
|--------|--|-----------------------------------|
| ATIVOS | APOSENTADOS E PENSIONISTAS | PROPORÇÃO ATIVOS/APOSENTADOS E |
| | The second of the second | PENSIONISTAS |
| 68,38% | 31,62% | 2,16 |

Ao se analisar os dados das Tabelas 8 e 9, observa-se que os ativos representam 68,38% do grupo total, enquanto os inativos e pensionistas representam 31,62%. Quando se analisa a proporção de ativos por aposentados e pensionistas, que influenciará diretamente no equilíbrio financeiro e atuarial, constata-se que é de 2,16 para cada 1, respectivamente.

6.2 SERVIDORES AFASTADOS OU CEDIDOS

O cadastro deve conter a quantidade de servidores afastados e/ou cedidos para outros entes federativos, se houver. A seguir, as informações prestadas:

a) Servidores afastados: 3

b) Servidores cedidos: 4

6.3 ANÁLISE DA QUALIDADE DA BASE CADASTRAL

O Ente informou que a última atualização cadastral dos segurados foi realizada em 31/12/2024. Deste modo a base cadastral está atualizada e ampla, pois abrange toda a massa de segurados do RPPS. Também foi considerada consistente, apresentando grau satisfatório de confiabilidade para se alcançar os objetivos do presente estudo atuarial.

6.4 PREMISSAS ADOTADAS PARA AJUSTE TÉCNICO DA BASE CADASTRAL

Na Tabela 10 estão apresentadas as premissas adotadas e os critérios de ajuste na base de dados cadastrais.

(51) 3013 - 1821



Tabela 10 - Premissas adotadas na h

| Identificação do Segurado Ativo Sexo Estado Civil Data de Nascimento Data de Ingresso no ENTE Identificação de cargo atual Base de Cálculo | MISSAS IZADAS |
|---|---|
| Identificação do Segurado Ativo Sexo Estado Civil Data de Nascimento Data de Ingresso no ENTE ATIVOS Identificação de cargo atual Base de Cálculo | ZANJAS . |
| Sexo Estado Civil Data de Nascimento Data de Ingresso no ENTE Identificação de cargo atual Base de Cálculo | |
| Data de Nascimento Data de Ingresso no ENTE ATIVOS Identificação de cargo atual Base de Cálculo | |
| Data de Ingresso no ENTE ATIVOS Identificação de cargo atual Base de Cálculo | |
| ATIVOS Identificação de cargo atual Base de Cálculo | the second contract of the second contract of |
| Base de Cálculo | |
| AND THE RESIDENCE OF THE PARTY | |
| Tompo de Castella de | |
| Tempo de Contribuição para o RGPS | 2) |
| Tempo de Contribuição and Appo | 3) |
| Data de Nascimento do Câniumo | 1) |
| Número de Dependentes | |
| Identificação do Aposentado | |
| Sexo | |
| Estado Civil | |
| Data de Nascimento | |
| Data de Nascimento do Cônjuge (1 | 1) |
| APOSENTADOS Data de Nascimento do Dependente mais novo | |
| Valor do Benefício | |
| Condição do aposentado | |
| Tempo de contribuição para o RPPS | reference or conference of a second contract size |
| Tempo de contribuição para outros Regimes | |
| Valor Mensal da Compensação Previdenciária | and was an a construct and a |
| Número de Dependentes | errower (and popularion of calculation or all |
| Identificação do Pensionista | |
| Número de Pensionista | |
| Sexo do Pensionista | |
| PENSIONISTAS Data de Nascimento | announced at the conservation |
| Valor do Benefício | AND DESCRIPTION OF THE PERSON |
| Condição do Pensionista | |
| Duração do Benefício | |

- Inexistindo a informação sobre a existência ou não de cônjuge, (1)considerou-se a diferença de 3 anos de idade entre titular e dependente. Com a utilização desta premissa, a diferença de idade entre o titular "x" e cônjuge "y", ficou assim: para titular masculino, y = x - 3 e para o titular feminino, y = x+ 3.
- Inexistindo a informação na base cadastral sobre o tempo de (2)contribuição do segurado ativo, antes do seu ingresso no ente federativo, a premissa a ser adotada é aquela constante no artigo 40 da Portaria nº 1.467/2022, qual seja, a de calcular a diferença entre a idade do segurado na data de ingresso no ente ou de vinculação ao RPPS e a idade de 25 (vinte e cinco) anos.
- (3)O tempo de contribuição para outro RPPS não foi considerado no presente estudo atuarial.



6.5 RECOMENDAÇÕES PARA A BASE CADASTRAL

Tendo em vista a composição da base cadastral fornecida para este estudo e sua qualidade em relação a atualização, amplitude, consistência recomenda-se que seja realizado recadastramento periódico junto aos atuais servidores ativos, aposentados e pensionistas, para que se mantenham os dados cadastrais sempre atualizados. Tal recadastramento terá como principal objetivo adequar toda a base de dados às demandas das próximas Avaliações Atuariais.

Destaca-se também a necessidade do recadastramento periódico para que se mantenham os dados dos dependentes legais dos servidores ativos e aposentados sempre atualizados, para uma melhor estimativa dos encargos de pensão por morte.

O mencionado recadastramento deve contemplar, dentre os demais dados cadastrais do servidor, todo o histórico profissional do mesmo, como data de admissão do segurado aos regimes previdenciários de origem (RGPS ou outros RPPS) e ao regime instituidor (atual RPPS); tempo de serviço dedicado aos regimes de origem e ao regime instituidor; tempo de serviço público; valor da remuneração do segurado na data da avaliação, e se possível, a remuneração do mesmo quando contribuinte para outros regimes previdenciários.

Devido às regras de elegibilidade previstas na Constituição Federal e legislação municipal de LAVRAS DO SUL quanto às idades e tempo de contribuição, o cálculo atuarial está totalmente embasado em tais informações cadastrais. Qualquer estimativa em relação ao tempo de contribuição e à idade de aposentadoria pode acarretar grandes distorções em relação à realidade.

Vale ressaltar também que a Portaria MTP nº 1.467, de 02 de junho de 2022, estabelece limites quanto às estimativas do Valor da Compensação Previdenciária a Receber quando a base de dados apresentar inconsistências ou estiver incompleta.



No item 2 deste relatório foram definidas as Premissas e Diretrizes Atuariais a serem adotadas, que, em conjunto com as fórmulas matemáticas constantes na Nota Técnica Atuarial deste RPPS, foram aplicadas sobre a base cadastral, com o objetivo de mensurar as Reservas Matemáticas que representam, na sua totalidade, o passivo atuarial do RPPS. O passivo será confrontado com os ativos garantidores do Plano – representados pelos valores das aplicações e investimentos, bens, direitos e demais ativos – resultando em uma destas situações: superávit, déficit ou equilíbrio do Plano Previdenciário.

7.1 ATIVOS GARANTIDORES E CRÉDITOS A RECEBER

Consideram-se ativos garantidores os valores acumulados nas reservas financeiras, pelos bens, direitos e demais ativos do RPPS, assim dispostos:

- Aplicações e Investimentos no mercado financeiro e de capitais;
- Disponibilidade em Conta Corrente;
- Demais bens, direitos e ativos de qualquer natureza, vinculados por lei ao RPPS, em conformidade com o Art. 63 da Portaria MTP nº 1.467/2022.

7.1.1 Composição dos ativos financeiros e créditos a receber

Em 31/12/2024 os ativos garantidores do RPPS, informados pelo Ente, encontravam-se distribuídos da seguinte forma:

Tabela 11 - Ativos garantidores

| SEGMENTO | SALDO (R\$) |
|--------------------------------|-------------------|
| | Pt 54 704 045 00 |
| RENDA FIXA | R\$ 64.701.946,00 |
| renda variável | R\$ 637.327,77 |
| INVESTIMENTOS ESTRUTURADOS | R\$ 921.491,63 |
| FUNDOS IMOBILIÁRIOS | R\$ 0,00 |
| EMPRÉSTIMOS CONSIGNADOS | R\$ 0,00 |
| DEMAIS BENS, DIREITOS E ATIVOS | R\$ 0,00 |
| FUNDO ADMINISTRATIVO | R\$ 0,00 |
| Saldo total | R\$ 66,260.765,40 |



7.1.2 Parcelamento de débitos previdenciários

Na data focal da Avaliação Atuarial, o Ente Federativo não possuía dívida confessa para com o Regime Próprio.

7.2 PROVISÕES MATEMÁTICAS OU PASSIVO ATUARIAL

As Provisões Matemáticas, que também são conhecidas como Passivo Atuarial, consistem na diferença entre o Valor Atual dos Benefícios Futuros (VABF) e o Valor Atual das Contribuições Futuras (VACF) dos segurados vinculados ao plano de benefícios. A seguir apresentaremos o valor presente de todos os compromissos futuros do plano.

7.3 PROVISÃO MATEMÁTICA DE BENEFÍCIOS CONCEDIDOS

A Provisão Matemática de Benefícios Concedidos (PMBC) representa os compromissos assumidos com os segurados em gozo de benefícios (aposentados e pensionistas), líquidos de possíveis contribuições a serem pagas por estes.

Tabela 12 - Provisões Matemáticas - Benefícios Concedidos

| BENEFICIOS CONCEDIDOS | VABF | VACE | PMBC |
|---------------------------------|----------------|--------------|---------------|
| APOSENTADORIAS PROGRAMADAS | 39.621.166,47 | 264.956,75 | 39.356.209,72 |
| APOSENTADORIAS PROFESSOR | 51.593.258,45 | 131.782,63 | 51.461.475,82 |
| OUTRAS APOSENTADORIAS ESPECIAIS | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| APOSENTADORIA POR INVALIDEZ | 2.897.777,61 | 0,00 | 2.897.777,61 |
| PENSÃO POR MORTE | 8.210.675,65 | 0,00 | 8.210.675,65 |
| SUBTOTAL | 102.322.878,18 | 396.739,38 1 | 01 926 138,80 |

Com a finalidade de identificar os componentes do déficit atuarial do RPPS, demonstra-se na Tabela 13 os custos, separadamente, para as aposentadorias e pensões concedidas até a promulgação da Emenda Constitucional nº 20, de 15 de dezembro de 1998.

^{(51) 99985-1211} (51) 3013 - 1821



Tabela 13 - Aposentadorias e pensões de acordo com a EC 20/98

| ADOSENITAGO | EC nº 20 de 1998 ATÉ | 12 | Marie and the Marie |
|---------------|-------------------------|-----|---------------------|
| APOSENTADORIA | , , , , | 12 | 5.951.596,37 |
| | A PARTIR | 176 | 88.160.606,16 |
| PENSÃO | ATÉ | 1 | 113.632,37 |
| | A PARTIR | 32 | 8.097.043,28 |

7.4 PROVISÃO DE BENEFÍCIOS A CONCEDER

A Provisão Matemática de Benefícios a Conceder (PMBaC) representa os compromissos assumidos com os segurados ativos, descontado o valor esperado de contribuições normais futuras aportadas no plano para financiamento destes compromissos.

Tabela 14 - Provisões Matemáticas - Benefícios a Conceder

| BENEFÍCIOS A CONCEDER | VABE | VACE | PROVISÃO |
|--|----------------|---------------|---------------|
| APOSENTADORIAS PROGRAMADAS | 48.492.763,64 | 15.370.242,35 | 33.122.521,29 |
| APOSENTADORIAS PROFESSOR | 27.348.811,43 | 6.947.721,89 | 20.401.089,54 |
| OUTRAS APOSENTADORIAS ESPECIAIS | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| APOSENTADORIA POR INVALIDEZ | 5.197.665,09 | 2.945.990,47 | 2.251.674,62 |
| REVERSÃO EM APOSENTADORIA PROGRAMADA EM PENSÃO | 13.390.873,73 | 3.392.936,62 | 9.997.937,11 |
| REVERSÃO EM APOSENTADORIA POR INVALIDEZ EM PENSÃO | 3.348,37 | 46,07 | 3.302,30 |
| PENSÃO DE ATIVOS | 8.226.010,95 | 4.952.452,41 | 3.273.558,54 |
| PENSÃO POR MORTE DE APOSENTADO | 8.817.392,58 | 71.526,72 | 8.745.865,86 |
| PENSÃO POR MORTE DE INVÁLIDO | 356.920,72 | 0,00 | 356.920,72 |
| SUBTOTAL | 111,833,786,51 | 33.680.916,53 | 78.152.869,98 |

7.5 COMPENSAÇÃO FINANCEIRA DOS BENEFÍCIOS CONCEDIDOS (A RECEBER E A PAGAR)

A Compensação Previdenciária destina-se a compensar financeiramente o RPPS relativamente ao tempo de contribuição do segurado em outro RPPS ou para o RGPS. A metodologia de cálculo destes valores e premissas estão descritos na Nota Técnica Atuarial do respectivo município.

Para os benefícios concedidos, a compensação a receber foi estimada em R\$ 5.116.143,91. Enquanto a compensação a pagar ficou em R\$ 0,00.



7.6 COMPENSAÇÃO FINANCEIRA DOS BENEFÍCIOS A CONCEDER (A RECEBER E A PAGAR)

Para os benefícios a conceder, a compensação a receber foi estimada em R\$ 5.591.689,33. Enquanto a compensação a pagar ficou em R\$ 736.526,35, sendo que, sua estimativa foi feita com os dados dos exonerados do Ente Federativo, desde a instituição do RPPS.

7.7 RESULTADO ATUARIAL DA AVALIAÇÃO DE ENCERRAMENTO DO EXERCÍCIO

Tabela 15 - Resultado Atuarial

| RESULTADOS | TOTAL (R\$) |
|---|-----------------|
| ATIVOS GARANTIDORES E CRÉDITOS A RECEBER (1) | 66.260.765,40 |
| Valor Atual dos Benefícios Futuros - BC | 102.322.878,18 |
| Valor Atual das Contribuições Futuras - BC | 396.739,38 |
| COMPREV a pagar | |
| COMPREV a receber | 5.116.143,91 |
| PROVISÃO MATEMÁTICA DOS BENEFÍCIOS CONCEDIDOS (2) | 96.809.994,89 |
| Valor Atual dos Benefícios Futuros - BaC | 111.833.786,51 |
| Valor Atual das Contribuições Futuras - BaC | 33.680.916,53 |
| COMPREV a pagar | 736.526,35 |
| COMPREV a receber | 5.591.689,33 |
| PROVISÃO MATEMÁTICA DOS BENEFÍCIOS A CONCEDER (3) | 73.297.707,00 |
| PROVISÃO MATEMÁTICA TOTAL (4=2+3) | 170.107.701,89 |
| RESULTADO ATUARIAL (5 = 1 - 4) | -103.846.936,49 |

7.8 VALOR ATUAL DAS REMUNERAÇÕES FUTURAS

Para definição dos valores atuais das remunerações futuras, utilizou-se a metodologia atuarial expressa na Nota Técnica Atuarial deste RPPS. A referida metodologia define a projeção das remunerações dos segurados ativos, durante o período contributivo, cujo somatório do valor atual dos salários futuros (VASF) se apresenta neste relatório.

O salário real de contribuição utilizado neste cálculo foi no montante de R\$ 101.885.366,95.







8.1 VALORES DAS REMUNERAÇÕES E PROVENTOS ATUAIS

Tabela 16 - Remuneração e Proventos

| CATEGORIAS | VALORES MENSAIS | VALOR ANUAL |
|--|-----------------|---------------|
| total das remunerações de contribuição dos servidores ativos | 1.057.629,32 | 13.749.181,16 |
| TOTAL DAS PARCELAS DOS PROVENTOS DE APOSENTADORIA QUE SUPERAM O LIMITE ESTABELECIDO EM LEI | 20.479,41 | 266.232,33 |
| TOTAL DAS PARCELAS DAS PENSÕES POR MORTE QUE SUPERAM O LIMITE ESTABELECIDO EM LEI | 0,00 | 0,00 |
| TOTAL | 1.078.108,73 | 14.015.413,49 |

8.2 CUSTOS E ALÍQUOTAS DE CUSTEIO NORMAL VIGENTES EM LEI

O Município tem instituído nas LM nº 3875/2024 e LM nº 3612/2020 o plano de custeio vigente, originando as contribuições esperadas da Tabela 17.

Tabela 17 - Plano de Custeio Vigente e Contribuições Esperadas

| CATEGORIAS | VALOR ANUAL DA BASE DE CÁLCULO (R\$) | ALÍQUOTA VIGENTE (%) | CONTRIBUIÇÃO ESPERADA COM ALÍQUOTAS VIGENTES |
|---|--|-------------------------|--|
| ENTE FEDERATIVO | 13.749.181,16 | 14,55% | 2.000.505,86 |
| TAXA DE ADMINISTRAÇÃO | 13.749.181,16 | 2,00% | 274.983,62 |
| APORTE ANUAL PARA CUSTEIO DAS DESPESAS ADMINISTRATIVAS | - | - | - |
| ente federativo - total | 13.749.181,16 | 16,55% | 2.275.489,48 |
| SEGURADOS ATIVOS | 13.749.181,16 | 14,00% | 1.924.885,36 |
| APOSENTADOS | 266.232,33 | 14,00% | 37.272,53 |
| PENSIONISTAS | 0,00 | 14,00% | 0,00 |
| TOTAL | 14.015.413,49 | 30,55% | 4.237.647.37 |



8.3 CUSTOS E ALÍQUOTAS DE CUSTEIO NORMAL CALCULADAS POR BENEFÍCIO

Neste item são apresentadas as alíquotas calculadas atuarialmente, discriminadas por tipo de benefício, consideradas adequadas ao RPPS para garantir o equilíbrio financeiro e atuarial determinado no Art. 40 da CF. Estas alíquotas deverão ser instituídas pelo município em lei própria, para surtirem seus efeitos.

Tabela 18 - Plano de Custeio Calculado por Benefício

| rabeta 10 - Ftano de Castelo Calculado por Beneficio | | | | | |
|--|----------------------|-------------------------------|------------------------------|--|--|
| BENEFICIOS | REGIME FINANCEIRO | CUSTO ANUAL PREVISTO (R\$) | ALÍQUOTA NORMAL CALCULADA | | |
| APOSENTADORIA PROGRAMADA | CAP | 2.913.446,64 | 21,19% | | |
| OUTRAS APOSENTADORIAS ESPECIAIS | CAP | 0,00 | 0,00% | | |
| APOSENTADORIA POR INVALIDEZ | CAP | 186.953,00 | 1,36% | | |
| REVERSÃO APOSENTADORIA PROGRAMADA EM PENSÃO | CAP | 531.851,97 | 3,87% | | |
| REVERSÃO APOSENTADORIA POR INVALIDEZ EM PENSÃO | CAP | 109,98 | 0,00% | | |
| PENSÃO POR MORTE DE SERVIDOR ATIVO | CAP | 284.284,91 | 2,07% | | |
| PENSÃO POR MORTE DE APOSENTADO VÁLIDO | CAP | 9.389,64 | 0,07% | | |
| PENSÃO POR MORTE DE APOSENTADO INVÁLIDO | CAP | 0,00 | 0,00% | | |
| CUSTEIO-ADMINISTRATIVO | RS | 274.983,67 | 2,00% | | |
| TOTAL | 478-4 | 4.201.019,81 | 30,55% | | |

8.4 CUSTOS E ALÍQUOTAS DE CUSTEIO NORMAL CALCULADAS POR REGIME FINANCEIRO

Tabela 19 - Plano de Custeio por Regime Financeiro

| REGIME FINANCEIRO | CUSTO ANUAL A PREVISTO (R\$) | LÍQUOTA NORMAL CALCULADA |
|-------------------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| CAPITALIZAÇÃO | 3.926.036,14 | 28,55% |
| REPARTIÇÃO DE CAPITAIS DE COBERTURA | 0,00 | 0,00% |
| regime de repartição simples | 0,00 | 0,00% |
| CUSTEIO ADMINISTRATIVO | 274.983,67 | 2,00% |
| TOTAL | 4.201.019,81 | 30,55% |



8.5 CUSTOS E ALÍQUOTAS DE CUSTEIO NORMAL A CONSTAREM EM LEI

Tabela 20 - Custo e Plano de Custeio Definido na Avaliação Atuarial

| REGIME FINANCEIRO | VALOR ANUAL DA BASE DE CALCULO (R\$) | ALIQUOTA VIGENTE (%) | VALOR DA CONTRIBUIÇÃO ESPERADA COM ALÍQUOTAS VIGENTES |
|---|--------------------------------------|-------------------------|--|
| ENTE FEDERATIVO | 13.749.181,16 | 14,55% | 2.001.880,78 |
| TAXA DE ADMINISTRAÇÃO | 13.749.181,16 | 2,00% | 274.983,62 |
| APORTE ANUAL PARA CUSTEIO DAS DESPESAS ADMINISTRATIVAS | - | - | - |
| ENTE FEDERATIVO - TOTAL | 13.749.181,16 | 16,56% | 2.276.864,40 |
| SEGURADOS ATIVOS | 13.749.181,16 | 14,00% | 1.924.885,36 |
| APOSENTADOS | 266.232,33 | 14,00% | 37.272,53 |
| PENSIONISTAS | 0,00 | 14,00% | 0,00 4,239.022,29 |
| TOTAL* | | 30,55% | 4.239.022,49 |

^{*} A contribuição dos aposentados e pensionistas incide sobre a parcela do benefício excedente ao limite dos benefícios definido pelo Município.



L^Δ. EQUACIONAMENTO DO DÉFICIT ATUARIAL

9.1 PRINCIPAIS CAUSAS DO DÉFICIT ATUARIAL

No item 7 deste relatório foi apresentado o resultado atuarial, que evidencia um déficit no Plano Previdenciário do RPPS de LAVRAS DO SUL, cujas prováveis causas podem ter sido da combinação de alguns destes fatores:

- 9.1.1 Plano de Custeio inicial estabelecido de forma empírica nos primeiros anos de vigência do RPPS;
- 9.1.2 Recursos financeiros acumulados com utilização distinta do seu propósito principal, qual seja o pagamento de benefícios;
- 9.1.3 Revisões salariais e mudanças na carreira dos segurados do RPPS gerando aumentos salariais muito acima do esperado, com reflexos nos beneficiários (pelo princípio da paridade);
- 9.1.4 Aplicações e investimentos dos recursos financeiros do RPPS com retornos financeiros abaixo do mínimo atuarial esperado (meta atuarial);
- 9.1.5 Falta ou atraso no encaminhamento da compensação financeira previdenciária a receber;
- 9.1.6 Promoções e incorporações de vantagens permanentes às vésperas da aposentadoria, sem a proporcional capitalização do sistema;
- 9.1.7 Inexistência de reposição de servidores ou em número inferior ao necessário, diminuindo a relação ativos por aposentado/pensionista;
- 9.1.8 Expectativa de vida em constante aumento, gerando um período cada vez maior de pagamento dos benefícios;
- 9.1.9 Insuficiência de informações na base cadastral dos servidores, principalmente relativas ao tempo de contribuição/serviço a outros regimes de previdência ou de existência de dependentes.

Ressaltam-se os seguintes fatores que contribuíram para o resultado atuarial apresentado, neste último exercício:

- a) Aumento quantitativo nos inativos em 10,64%;
- b) Aumento na média do valor dos proventos dos inativos em 1,92%;



- Redução da estimativa da compensação financeira entre os regimes previdenciários relativos aos benefícios a conceder, conforme art. 34, inciso II, da Portaria nº 1.467/2022;
- d) Não atingimento da meta atuarial, guando ocorrer: e.
- e) Inserção das premissas adotadas para ajuste técnica da base cadastral.

CENÁRIOS COM AS POSSIBILIDADES DE EOUACIONAMENTO DO 9.2 DÉFICIT

A partir dos resultados encontrados e apresentados no item 7, passa-se a estabelecer o plano de equacionamento do déficit ao RPPS de LAVRAS DO SUL nos itens abaixo, como sendo o suficiente e necessário para a manutenção do Equilíbrio Financeiro e Atuarial.

9.2.1 Prazos para o equacionamento do déficit

A Portaria MTP nº 1.467/2022, do art. 43 do Anexo VI, determina que em relação aos prazos o novo plano de amortização do déficit atuarial observe os seguintes critérios:

- I 35 (trinta e cinco) anos, contados a partir do plano de amortização que tiver sido implementado em lei do ente federativo publicada após a Portaria MF nº 464, de 19 de novembro de 2018;
- II caso seja utilizada a duração do passivo como parâmetro para o cálculo do LDA, o prazo do plano de amortização corresponderá ao dobro da duração; ou
- III caso seja utilizada a sobrevida média dos beneficiários como parâmetro para o cálculo do LDA, deverão ser observados os seguintes parâmetros:
- a) o prazo do plano de amortização do déficit atuarial relativo à PMBC deverá corresponder à sobrevida média dos beneficiários; e
- b) o prazo do plano de amortização do déficit atuarial relativo à PMBaC deverá ser calculado pela seguinte fórmula:

 $Prazo = RAP \times 1.5$

onde:

RAP = prazo médio remanescente para aposentadoria de cada segurado, calculado a partir da base cadastral, premissas e hipóteses utilizadas na respectiva avaliação atuarial, considerando no mínimo a idade, sexo e tempo de contribuição.



Parágrafo único. Para os entes federativos que comprovarem o disposto no inciso IV do art. 55 desta Portaria, o plano de amortização do déficit atuarial de que trata o inciso I do caput poderá prever alíquotas e/ou aportes até 2065.

Seguindo-se o que determina a referida Portaria, LAVRAS DO SUL, pode utilizar o prazo de 31 anos para o custeio suplementar que amortiza o déficit atuarial.

O financiamento do referido déficit pode ser feito através de alíquota especial (suplementar) ou aportes anuais com valores preestabelecidos, respeitadas as definições dos artigos 55 e 65 da Portaria nº 1.467/2022 e artigos 44 e 45 do Anexo VI da mesma Portaria.

A administração de LAVRAS DO SUL possui plano de amortização conforme Lei nº 3876 de 16/12/2024 que não equaciona plenamente o déficit atuarial atual, conforme demonstrado abaixo.

Tabela 21 - Plano de Amortização Vigente

| Park North | 14 Table 14 | y 35 m 2 m | p 14. | Twist D. Hear | Service Committee | |
|------------|-------------------------|--------------------------------|----------------|----------------|-------------------|--------------|
| ANO | APORTES ANUAIS (R\$) | BASE DE CALCULO | SALDO INICIAL | (-) PAGAMENTOS | SALDO FINAL | JUROS |
| 2025 | 3.145.649,55 | 14.155.567,62 | 103.846.936,49 | 3.145.649,55 | 105.955.941,93 | 5.254.654,99 |
| 2025 | 3.776.740,42 | 14.297.123,30 | 105.955.941,93 | 3.776.740,42 | 107.540.572,18 | 5.361.370,66 |
| 2026 | 4.214.582,78 | 14.440.094,53 | 107.540.572,18 | 4.214.582,78 | 108.767.542,35 | 5.441.552,95 |
| 2027 | 4.256.728,61 | 14.584.495,48 | 108.767.542,35 | 4.256.728,61 | 110.014.451,38 | 5.503.637,64 |
| 2028 | | 14.730.340,43 | 110.014.451,38 | 4.299.295,89 | 111.281.886,73 | 5.566.731,24 |
| 2029 | 4.299.295,89 | 14.877.643,84 | 111.281.886,73 | 4.342.288,85 | 112.570.461,34 | 5.630.863,47 |
| 2030 | 4.342.288,85 | 15.026.420,28 | 112.570.461,34 | 4.385.711,74 | 113.880.814,95 | 5.696.065,34 |
| 2031 | 4.385.711,74 | 15.176.684,48 | 113.880.814,95 | 4.429.568,86 | 115.213.615,32 | 5,762,369,24 |
| 2032 | 4.429.568,86 | | 115.213.615,32 | 4.473.864,55 | 116.569.559,71 | 5.829.808,94 |
| 2033 | 4.473.864,55 | 15.328.451,32 | 116.569.559,71 | 4.518.603,19 | 117.949.376,24 | 5.898.419,72 |
| 2034 | 4.518.603,19 | 15.481.735,84 15.636.553,20 | 117.949.376,24 | 4.563.789,23 | 119.353.825,45 | 5.968.238,44 |
| 2035 | 4.563.789,23 | 15.792.918,73 | 119.353.825,45 | 4.609.427,12 | 120.783.701,90 | 6.039.303,57 |
| 2036 | 4.609.427,12 | 15.950.847,92 | 120,783.701,90 | 4.655.521,39 | 122.239.835,83 | 6.111.655,32 |
| 2037 | 4.655.521,39 | 16.110.356,39 | 122.239.835,83 | 4.702.076,60 | 123.723.094,92 | 6.185.335,69 |
| 2038 | 4.702.076,60 | | 123.723.094,92 | 4.749.097,37 | 125.234.386,15 | 6.260.388,60 |
| 2039 | 4.749.097,37 | 16.271.459,96 | 125.234.386,15 | 4.796.588,34 | 126.774.657,75 | 6.336.859,94 |
| 2040 | 4.796.588,34 | 16.434.174,56 | 126.774.657,75 | 4.844.554,23 | 128.344.901,21 | 6.414.797,68 |
| 2041 | 4.844.554,23 | 16.598.516,30 | 128.344.901,21 | 4.892.999,77 | 129.946.153,44 | 6.494.252,00 |
| 2042 | 4.892.999,77 | 16.764.501,47 | 129.946.153,44 | 4.941.929,77 | 131.579.499,04 | 6.575.275,36 |
| 2043 | 4.941.929,77 | 16,932,146,48 | 131.579.499,04 | 4.991.349,06 | 133.246.072,63 | 6.657.922,65 |
| 2044 | 4,991,349,06 | 17.101.467,95 | 133.246.072,63 | 5.041.262,55 | 134.947.061,35 | 6.742.251,27 |
| 2045 | 5.041.262,55 | 17.272.482,63 | 134.947.061,35 | 5.091.675,18 | 136.683.707,47 | 6.828.321,30 |
| 2046 | 5.091.675,18 | 17.445.207,45 | 136.683.707,47 | 5.142.591,93 | 138.457.311,14 | 6.916.195,60 |
| 2047 | 5.142.591,93 | 17.619.659,53 | 138.457.311,14 | - 40 4 047 05 | 140.269.233,23 | 7.005.939,94 |
| 2048 | 5.194.017,85 | | 140.269.233,23 | | 142.120.898,40 | 7.097.623,20 |
| 2049 | 5.245.958,03 | | 142.120.898,40 | 11761 | 144.013.798,25 | 7.191.317,46 |
| 2050 | 5.298.417,61 | | 144.013.798,25 | | 145.949.494,66 | 7.287.098,19 |
| 2051 | 5.351.401,79 | 40 100 04 | 145.949.494,66 | F 404 01 F 00 | 147.929.623,29 | 7.385.044,43 |
| 2052 | 5.404.915,80 | | 147.929.623,29 | | 149.955.897,26 | 7.485.238,94 |
| 2053 | 5.458.964,96 | | 149.955.897,26 | F FAD F F A C1 | 152.030.111,06 | 7.587.768,40 |
| 2054 | 5.513.554,6 | 17 | | | 154.154.144,52 | 7.692.723,62 |
| 2055 | 5.568.690,1 | 6 19.079.566,47 | 132.030.111,0 | | | |



Na tabela acima, fica evidenciado que o plano de amortização vigente não é suficiente para equacionar o déficit atuarial existente, e, portanto, sugerem-se a cobertura do déficit técnico por intermédio de alíquotas ou o correspondente na forma de aportes anuais, para garantir o equilíbrio financeiro e atuarial, utilizando o prazo remanescente.

Tabela 22 – Plano de Amortização Sugerido

| ANO | OPÇÃO EM APORTES ANUAIS (R\$) | OPÇÃO EM ALÍQUOTAS | BASE DE CÁLCULO | SALDO INICIAL | SALDO FINAL | JUROS |
|------|-------------------------------------|-----------------------|-----------------|----------------|----------------|--------------|
| 2025 | 3.145.649,55 | 22,22% | 14.155.567,62 | 103.846.936,49 | 105.955.941,93 | 5.254.654,99 |
| 2026 | 4.003.194,52 | 28,00% | 14.297.123,30 | 105.955.941,93 | 107.314.118,07 | 5.361.370,66 |
| 2027 | 6.498.042,54 | 45,00% | 14.440.094,53 | 107.314.118,07 | 106.246.169,90 | 5.430.094,37 |
| 2028 | 6.563.022,97 | 45,00% | 14.584.495,48 | 106.246.169,90 | 105.059.203,13 | 5.376.056,20 |
| 2029 | 6.628.653,20 | 45,00% | 14.730.340,43 | 105.059.203,13 | 103.746.545,62 | 5.315.995,68 |
| 2030 | 6.694.939,73 | 45,00% | 14.877.643,84 | 103.746.545,62 | 102.301.181,10 | 5.249.575,21 |
| 2031 | 6.761.889,12 | 45,00% | 15.026.420,28 | 102.301.181,10 | 100.715.731,74 | 5.176.439,76 |
| 2032 | 6.829.508,02 | 45,00% | 15.176.684,48 | 100.715.731,74 | 98.982.439,74 | 5.096.216,03 |
| 2033 | 6.897.803,10 | 45,00% | 15.328.451,32 | 98.982.439,74 | 97.093.148,10 | 5.008.511,45 |
| 2034 | 6.966.781,13 | 45,00% | 15.481.735,84 | 97.093.148,10 | 95.039.280,27 | 4.912.913,29 |
| 2035 | 7.036.448,94 | 45,00% | 15.636.553,20 | 95.039.280,27 | 92.811.818,91 | 4.808.987,58 |
| 2036 | 7.106.813,43 | 45,00% | 15.792.918,73 | 92.811.818,91 | 90.401.283,52 | 4.696.278,04 |
| 2037 | 7.177.881,56 | 45,00% | 15.950.847,92 | 90.401.283,52 | 87.797.706,90 | 4.574.304,95 |
| 2038 | 7.249.660,38 | 45,00% | 16.110.356,39 | 87.797.706,90 | 84.990.610,50 | 4.442.563,97 |
| 2039 | 7.322.156,98 | 45,00% | 16.271.459,96 | 84.990.610,50 | 81.968.978,40 | 4.300.524,89 |
| 2040 | 7.395.378,55 | 45,00% | 16.434.174,56 | 81.968.978,40 | 78.721.230,16 | 4.147.630,31 |
| 2041 | 7.469.332,34 | 45,00% | 16.598.516,30 | 78.721.230,16 | 75.235.192,07 | 3.983.294,25 |
| 2042 | 7.544.025,66 | 45,00% | 16.764.501,47 | 75.235.192,07 | 71.498.067,13 | 3.806.900,72 |
| 2043 | 7.619.465,92 | 45,00% | 16.932.146,48 | 71.498.067,13 | 67.496.403,41 | 3.617.802,20 |
| 2044 | 7.695.660,58 | 45,00% | 17.101.467,95 | 67.496.403,41 | 63.216.060,85 | 3.415.318,01 |
| 2045 | 7.772.617,18 | 45,00% | 17.272.482,63 | 63.216.060,85 | 58.642.176,34 | 3.198.732,68 |
| 2046 | 7.850.343,35 | 45,00% | 17.445.207,45 | 58.642.176,34 | 53.759.127,11 | 2.967.294,12 |
| 2047 | 7.928.846,79 | 45,00% | 17.619.659,53 | 53.759.127,11 | 48.550.492,16 | 2.720.211,83 |
| 2048 | 8.008.135,25 | 45,00% | 17.795.856,12 | 48.550.492,16 | 42.999.011,81 | 2.456.654,90 |
| 2049 | 8.088.216,61 | 45,00% | 17.973.814,68 | 42.999.011,81 | 37.086.545,20 | 2.175.750,00 |
| 2050 | 8.169.098,77 | 45,00% | 18.153.552,83 | 37.086.545,20 | 30.794.025,61 | 1.876.579,19 |
| 2051 | 8.250.789,76 | 45,00% | 18.335.088,36 | 30.794.025,61 | 24.101.413,54 | 1.558.177,70 |
| 2052 | 8.333.297,66 | 45,00% | 18.518.439,24 | 24.101.413,54 | 16.987.647,41 | 1.219.531,53 |
| 2053 | 8.416.630,64 | 45,00% | 18.703.623,63 | 16.987.647,41 | 9.430.591,73 | 859.574,96 |
| 2054 | 8.500.796,94 | 45,00% | 18.890.659,87 | 9.430.591,73 | 1.406.982,73 | 477.187,94 |
| 2055 | 8.585.804,91 | 45,00% | 19.079.566,47 | 1.406.982,73 - | 7.107.628,85 | 71.193,33 |

Uma vez amortizado todo o déficit atuarial, o qual é previsto para o ano 2055 o Custo Especial não mais será necessário, permanecendo apenas o Custo Normal.

9.2.2 Limite de déficit atuarial

A Portaria nº 1.467, de 02/06/2022, que dispõe sobre os planos de amortização do déficit atuarial dos regimes próprios de previdência social, traz em seu Anexo VI, artigo 39° o que segue.



"Art. 39º Poderá ser deduzido, do valor do déficit atuarial apurado na avaliação atuarial, o Limite de Déficit Atuarial (LDA) calculado em função de um dos seguintes fatores:

l – duração do passivo do fluxo de pagamento dos benefícios do RPPS; ou

II - sobrevida média dos beneficiários.

§ 1º O plano de amortização deve equacionar, no mínimo, o resultado atuarial deficitário apontado na avaliação atuarial menos o valor relativo ao LDA.

Para o município de LAVRAS DO SUL, foi apurado o LDA utilizando como parâmetro base a duração do passivo e os resultados obtidos são os que seguem:

Tabela 23 - Aplicação do LDA

| Compromissos | DP |
|--|-----------------|
| (+) Ativos Garantidores (R\$) | 66.260.765,40 |
| (-) Provisão Matemática Total (R\$) | 170.107.701,89 |
| (-) Provisões Matemáticas de Benefícios Concedidos (R\$) | 96.809.994,89 |
| (-) Provisões Matemáticas de Benefícios a Conceder (R\$) | 73.297.707,00 |
| (-) Resultado Atuarial (R\$) | -103.846.936,49 |
| Déficit/Superávit RMBC (R\$) | -30549229,49 |
| Déficit RMBaC (R\$) | -73.297.707,00 |
| Perfil Atuarial | III |
| Duração do Passivo (anos) | 17,02 |
| LDA - Constante - Duration | 1,75 |
| LDA – Duration (R\$) | 21.831.722,03 |
| Déficit Mínimo a Equacionar (R\$) | -82.015.214,46 |

Observa-se então que, após a aplicação do LDA, o município de LAVRAS DO SUL necessita equacionar um déficit atuarial de R\$ 82.015.214,46. No próximo capítulo será detalhado o novo plano de amortização a partir do déficit mínimo a equacionar, conforme demonstrado acima.

9.2.3 Equacionamento do déficit com LDA

Considerando que foi utilizado a duração do passivo para o cálculo do Limite do Déficit Atuarial (LDA) o Anexo VI da Portaria nº 1.467/2022, artigo 43, inciso II determina que o prazo máximo para o plano de amortização do déficit atuarial corresponda ao dobro da duração. Sendo assim, o prazo máximo possível para o município de LAVRAS DO SUL é de 34 anos, iniciando a contagem a partir do exercício vigente de 2025. Na tabela a seguir apresentamos sugestão para



este cenário, por intermédio de alíquota e o correspondente na forma de aporte anual.

Cabe ressaltar que a dedução do LDA não equaciona a integralidade do déficit atuarial, pois possui relevante parcela que foi expurgada devido ao normativo legal já mencionado.

Tabela 24 - Plano de Amortização com LDA

| ANO | OPÇÃO EM APORTES ANUAIS (R\$) | OPÇÃO EM ALÍQUOTAS | BASE DE CALCULO | SALDO INICIAL | SALDO FINAL | JUROS |
|--------------------|-------------------------------------|--|---------------------------------------|-----------------|------------------------------|--|
| 2025 | 3.145.649,55 | 22,22% | 14.155.567,62 | 82.015.214,46 | 83.019.534,77 | 4.149.969,85 |
| 2026 | 3,776,740,42 | 26,42% | 14.297.123,30 | 83.019.534,77 | 83.443.582,81 | 4.200.788,46 |
| 2027 | 5.054.033,09 | 35,00% | 14.440.094,53 | 83.443.582,81 | 82.611.795,02 | 4.222.245,29 |
| 2028 | 5.104.573,42 | 35,00% | 14.584.495,48 | 82.611.795,02 | 81.687.378,43 | 4.180.156,83 |
| 2029 | 5.155.619,15 | 35,00% | 14.730.340,43 | 81.687.378,43 | 80.665.140,62 | 4.133.381,35 |
| 2030 | 5.207.175,34 | 35,00% | 14.877.643,84 | 80.665.140,62 | 79.539.621,39 | 4.081.656,12 |
| 2031 | 5.259.247,10 | 35,00% | 15.026.420,28 | 79.539.621,39 | 78.305.079,14 | 4.024.704,84 |
| 2032 | 5.311.839,57 | 35,00% | 15.176.684,48 | 78.305.079,14 | 76.955.476,58 | 3.962.237,00 |
| 2033 | 5.364.957,96 | 35,00% | 15.328.451,32 | 76.955.476,58 | 75.484.465,73 | 3.893.947,11 |
| 2034 | 5.418.607,54 | 35,00% | 15.481.735,84 | 75.484.465,73 | 73.885.372,15 | 3.819.513,97 |
| 2035 | 5.472.793,62 | 35,00% | 15.636.553,20 | 73.885.372,15 | 72.151.178,36 | 3.738.599,83 |
| 2036 | 5.527,521,55 | 35,00% | 15.792.918,73 | 72.151.178,36 | 70.274.506,43 | 3,650.849,63 |
| 2037 | 5.582.796,77 | 35,00% | 15.950.847,92 | 70.274.506,43 | 68.247.599,69 | 3.555.890,03 |
| 2038 | 5.638.624,74 | 35,00% | 16.110.356,39 | 68.247.599,69 | 66.062.303,49 | 3.453.328,54 |
| 2039 | 5.695.010,99 | 35,00% | 16.271.459,96 | 66.062.303,49 | 63.710.045,06 | 3.342.752,56 3.223.728,28 |
| 2040 | 5.751.961,10 | 35,00% | 16.434.174,56 | 63.710.045,06 | 61.181.812,25 | 3.223.728,28 |
| 2040 | 5.809.480,71 | 35,00% | 16.598.516,30 | 61.181.812,25 | 58.468.131,24 | 2.958.487,44 |
| PROPERTY OF STREET | 5.867.575,51 | 35,00% | 16.764.501,47 | 58.468.131,24 | 55.559.043,17 | 2.938.467,44 |
| 2042 | 5.926.251,27 | 35,00% | 16.932.146,48 | 55.559.043,17 | 52.444.079,49 | 2.653.670,42 |
| 2043 | 5.985.513,78 | 35,00% | 17.101.467,95 | 52.444.079,49 | 49.112.236,13 | 2.485.079,15 |
| 2044 | | 35,00% | 17.272.482,63 | 49.112.236,13 | 45.551.946,36 | 2.304.928,49 |
| 2045 | 6.045.368,92 | 35,00% | 17.445.207,45 | 45.551.946,36 | 41.751.052,23 | 2.112.603,24 |
| 2046 | 6.105.822,61 | 35,00% | 17.619.659,53 | 41.751.052,23 | 37.696.774,64 | 1.907.456,80 |
| 2047 | 6.166.880,83 | 35,00% | 17.795.856,12 | 37.696.774,64 | 33.375.681,80 | 1.688.809,50 |
| 2048 | 6.228.549,64 | 35,00% | 17.973.814,68 | 33.375.681,80 | 28.773.656,16 | 1.455.947,00 |
| 2049 | 6.290.835,14 | 35,00% | 18.153.552,83 | 28.773.656,16 | 23.875.859,67 | 1.208.118,50 |
| 2050 | 6.353.743,49 | 35,00% | 18.335.088,36 | 23.875.859,67 | 18.666.697,24 | 944.534,88 |
| 2051 | 6.417.280,93 | 35,00% | 18.518.439,24 | 18.666.697,24 | 13.129.778,39 | 664.366,79 |
| 2052 | 6.481.453,73 | 35,00% | 18.703.623,63 | 13.129.778,39 | 7.247.876,90 1.002.888,52 | 366.742,57 |
| 2053 | 6.546.268,27 | 35,00% | 18.890.659,87 | 7.247.876,90 | - 5.624.213,59 | 50.746,16 |
| 2054 | 6.611.730,95 | MANAGE AND | 19.079.566,47 | 1.002.888,52 | - 12.653.425,54 | MACHINE TO STREET STATE |
| 2055 | 6.677.848,26 | COMPRESSOR CARROLL | 19.270.362,13 | - 5.624.213,59 | - 20.105.761,89 | - 640.263,33 |
| 2056 | 6.744.626,75 | THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH | 19.463.065,76 | - 12.653.425,54 | 20.103.701,03 | - 1.017.351,55 |
| 2057 | 6.812.073,01 | CHARGE AND FOR MY LONG TO SERVER | 19.657.696,41 | | - 20,000,007,10 | AND THE STATE OF STAT |
| 2058 | 6.880.193,74 | | 97,452.00.14655-18.1050861.21.10444-1 | | | |



9.2.4 Aporte periódico proporcional a cada Órgão

Considerando que o plano de equacionamento do déficit atuarial se dará por meio de aportes periódicos, a Tabela 25 apresenta a proporção da folha de pagamentos de cada Órgão/Entidade do Município de LAVRAS DO SUL.

Tabela 25 - Proporção dos Aportes periódicos

| Órgão/Entidade | Folha de Pagamento | Proporção da folha de pagamento |
|---------------------------------------|--------------------|------------------------------------|
| PREFEITURA MUNICIPAL DE LAVRAS DO SUL | 946.937,35 | 98,79% |
| CÂMARA MUNICIPAL DE LAVRAS DO SUL | 11.604,20 | 1,21% |
| TOTAL | 958 541,55 | 100,00% |

Sendo assim, o plano de amortização do déficit atuarial por meio de aportes periódicos de recursos será equacionado de forma proporcional a folha de pagamento dos respectivos órgãos.





O custeio administrativo, que integra o plano de custeio normal, serve para cobrir as despesas correntes e de capital, necessárias para o bom funcionamento e organização da Unidade Gestora do RPPS de LAVRAS DO SUL. O percentual destinado a este fim foi fixado em Lei, no percentual de 2,00% (dois por cento), definido com base na Remuneração dos Ativos, Aposentados e Pensionistas do exercício anterior.

A Portaria MTP nº 1.467/2022, em seu artigo 84, trouxe a possibilidade, desde que previsto em lei municipal, do Ente Federativo utilizar como base de cálculo o somatório da base de cálculo das contribuições dos servidores ou o somatório das remunerações brutas dos servidores, aposentados e pensionistas. Sobre essas bases será aplicado percentual de acordo com Porte do ISP-RPPS, devendo os limites percentuais de taxa de administração serem apurados com base no exercício financeiro anterior:

Tabela 26 – Limites da Taxa de Administração

| BASE DE CALCULO | | | | | |
|-----------------|-----------------------------|---|--|--|--|
| PORTE | Contribuição dos Servidores | Remunerações Brutas dos Servidores e Beneficiários | | | |
| Especial | 2,00% | 1,30% | | | |
| Grande | 2,40% | 1,70% | | | |
| Médio | 3,00% | 2,30% | | | |
| Pequeno | 3,60% | 2,70% | | | |

No item 10.2 está a estimativa de despesas administrativas para o próximo exercício, feita com base no histórico dos últimos três exercícios.

10.1 LEVANTAMENTO DAS DESPESAS ADMINISTRATIVAS DOS ÚLTIMOS TRÊS EXERCÍCIOS

A Tabela 27 constam as despesas administrativas informadas pelo Ente relativas aos últimos três exercícios, que serviram de base para a estimativa do percentual nessa avaliação atuarial:



Tabela 27 – Valor Utilizado com a Taxa de Administração

| ANO THE PROPERTY OF THE PROPER | VALOR TOTAL (R\$) |
|--|-------------------|
| 2022 | 123.588,75 |
| 2023 | 145.695,40 |
| 2024 | 117.623,25 |
| Média dos últimos 3 anos | 128.969,13 |

10.2 ESTIMATIVA DE DESPESAS ADMINISTRATIVAS PARA O PRÓXIMO EXERCÍCIO

Conforme disposto na Portaria nº 1.467/2022, art. 84, inciso III, alínea "a", os recursos financeiros da taxa de administração "deverão ser administrados em contas bancárias e contábeis distintas das destinadas aos benefícios, formando reserva financeira administrativa". Os valores acumulados nesta conta bancária serão incorporados a reserva administrativa ou poderão, desde que aprovado pelo conselho deliberativo, ser destinados ao pagamento de benefícios.

O RPPS de LAVRAS DO SUL não possui reserva administrativa em 31/12/2024.

Para o próximo exercício, utilizando critérios conservadores, os gastos com taxa de administração não deverão ultrapassar a média dos últimos três anos, acrescido de uma margem de segurança de 10%, o que gera o montante de R\$ 141.866,05, correspondentes a uma alíquota de 1,03%.

10.3 RECOMENDAÇÕES DE MANUTENÇÃO OU ALTERAÇÃO

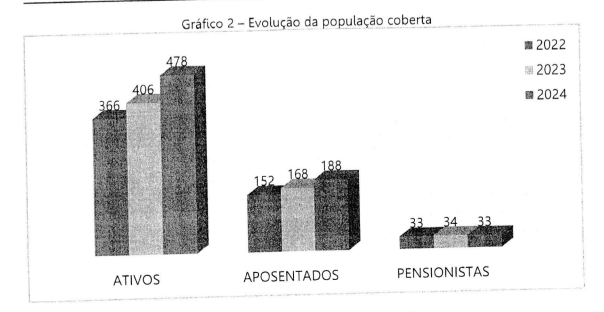
Tendo em vista o exposto no item anterior, bem como visando facilitar a gestão da arrecadação das despesas administrativas e estimando que os gastos sejam custeados integralmente, o município deverá realizar a manutenção da taxa de administração em 2,00%, devendo esta ser aplicada <u>sobre o somatório da base de cálculo das contribuições dos servidores</u> (mesma base de cálculo do custeio normal).

ANÁLISE DO COMPARATIVO DAS ÚLTIMAS AVALIAÇÕES ATUARIAIS

As análises comparativas entre os resultados das três últimas avaliações atuariais apresentada abaixo foram extraídas dos Demonstrativos de Resultados das Avaliações Atuariais — DRAA. Na Tabela 28 apresentamos o comparativo estatístico da massa de segurados.

Tabela 28 - Estatísticas da população coberta

| | Tabeta Lo Estatisticas da | população con | 0.00 | |
|-------------------|---------------------------|---------------|------------|--------------|
| | POPULAÇÃO COBERTA | 2022 | 2023 | 2024 |
| | ATIVOS | 366 | 406 | 478 |
| QUANTIDADE | APOSENTADOS | 152 | 168 | 188 |
| | PENSIONISTAS | 33 | 34 | 33 |
| | ATIVOS | 48 | 45 | 44 |
| idade média | APOSENTADOS | 65 | 66 | 66 |
| | PENSIONISTAS | 63 | 64 | 66 |
| | ATIVOS | 2.309,33 | 2.452,42 | 2.212,61 |
| VALOR MÉDIO (R\$) | INATIVOS | 3.180,78 | 3.524,60 | 3.458,23 |
| | PENSIONISTAS | 1.827,25 | 1.812,33 | 1.981,85 |
| FOLHA MENSAL(R\$) | ATIVOS | 845.214,78 | 995.683,77 | 1.057.629,32 |
| | APOSENTADOS | 483.478,56 | 592.132,79 | 650.147,73 |
| | PENSIONISTAS | 60.299,25 | 61.619,18 | 65.400,94 |



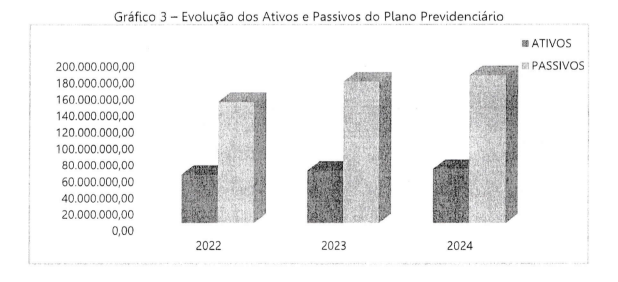


Na tabela e gráfico acima é possível observar a ocorrência de um aumento de 15,06% na quantidade de servidores ativos, quando comparado o exercício 2024 com o de 2023. Já os servidores aposentados tiveram um aumento de 10,64% no mesmo período.

A Tabela 29 apresenta a análise comparativa entre os resultados das três últimas avaliações atuariais.

Tabela 29 - Valores dos Compromissos das últimas Avaliações Atuariais

| VALORES DOS COMPROMISSOS | | 2023 | 2024 |
|---|----------------|----------------|-----------------|
| ATIVOS DO PLANO | 59.049.794,96 | 63.941.964,84 | 66.260.765,40 |
| PMBC | 81.851.119,26 | 95.770.740,93 | 101.926.138,80 |
| PMBaC | 66.088.577,86 | 76.714.592,07 | 78.152.869,98 |
| COMPREV A RECEBER | 11.986.782,19 | 12.396.346,94 | 10.707.833,24 |
| COMPREV A PAGAR | 0,00 | 243.566,59 | 736.526,35 |
| RESULTADO ATUARIAL | -76.903.119,97 | -96.390.587,81 | -103.846.936,49 |
| IND. DE COBERTURA DAS RESERVAS MATEMÁTICAS | 45,45% | 39,88% | 38,95% |



A partir dos dados acima, é possível observar a comportamento do RPPS no seu principal objetivo, que é a acumulação de recursos financeiros de forma capitalizada, que irão garantir a solvência necessária ao plano benefícios sob sua gestão. No exercício de 2022, a Avaliação Atuarial do RPPS apresentou uma cobertura financeira de 43,43% para a Reserva Matemática Líquida. Já na presente avaliação a cobertura financeira atingiu 38,95%.

@ @gestorumoficial



AVALIAÇÃO E IMPACTOS DO PERFIL ATUARIAL DO RPPS

A Secretaria de Regime Próprio e Complementar, do Ministério da Previdência Social, apresenta periodicamente o Indicador de Situação Previdenciária – ISP, que indica o porte, o perfil atuarial e a nota de todos os Regimes Próprios de Previdência. O RPPS de LAVRAS DO SUL é classificado como de PEQUENO Porte, possui nota B o que o deixa classificado como Perfil Atuarial III.



A Avaliação Atuarial do exercício 2025, cuja data focal é 31/12/2024, foi realizada de acordo com a metodologia, hipóteses e premissas citadas anteriormente, objetivando verificar a situação financeiro-atuarial do RPPS do município de LAVRAS DO SUL, em observância ao Art. 40 da CF. A Portaria MTP nº 1.467/2022, por sua vez, estabelece os parâmetros técnico-atuariais para a realização da Avaliação Atuarial Anual, que, em conjunto com os parâmetros de cálculo e critérios praticados internacionalmente, serviram de base para construir as projeções futuras, dimensionar os custos e as provisões matemáticas do plano previdenciário.

A base cadastral dos segurados mostrou consistência e completude em seus dados e informações acerca dos seus segurados e beneficiários. Devido às regras de elegibilidade previstas na Constituição Federal e legislação municipal de LAVRAS DO SUL, o cálculo atuarial está totalmente embasado nas informações cadastrais. Qualquer estimativa em relação ao tempo de contribuição e à idade de aposentadoria pode acarretar grandes distorções em relação à realidade.



Ressaltam-se que os cálculos atuariais são sensíveis às premissas e poderão sofrer modificações ao longo do tempo, tendo em vista mudanças no perfil etário, previdenciário, salarial e familiar dos segurados. Essas variáveis serão acompanhadas e confrontadas com o real executado, sendo ajustadas quando necessário.

O desequilíbrio apontado no item 7.7 deste relatório tem sua origem no serviço passado, sendo as possíveis principais causas apresentadas no item 9.1. Essa insuficiência deve ser solucionada de acordo com o plano de equacionamento previsto no item 9.2, composto de aporte anual suplementar por 34 anos, totalmente implementada na Legislação Municipal. Quando constatado tal desequilíbrio (déficit) se faz necessário a implantação de uma contribuição especial (suplementar), para garantir a solvência do plano de benefícios do RPPS, no longo prazo, de acordo com os fluxos futuros de pagamento de benefícios. Esta contribuição suplementar perdurará pelo tempo necessário à quitação total do déficit atuarial, limitada aos prazos estabelecidos na Portaria MTP nº 1.467/2022.

Havendo interesse por parte do Ente é possível estabelecer o plano de amortização do déficit atuarial por meio de aportes periódicos, os quais não são computados como despesa com pessoal, e sim como prestações pecuniárias para pagamento/equacionamento do déficit. Entretanto, quando aplicado este modelo de plano de amortização, a Portaria MTP nº 1.467/2022, art. 55, § 8º define alguns parâmetros a serem observados, entre eles a gestão e controle de forma segregada dos demais recursos previdenciários e a aplicação no mercado financeiro e de capitais por, no mínimo, 5 (cinco) anos.

Cabe ressaltar que a dedução do LDA trata de uma permissividade trazida pelo legislador, onde se apura um valor a ser excluído da composição do plano de amortização do déficit atuarial apurado. Ou seja, a opção de plano de amortização, com LDA, não equacionará a integralidade do déficit atuarial, pois não considera relevante parcela, expurgada pelo uso da normativa legal já mencionado.

O município de LAVRAS DO SUL possui custo normal vigente em lei e, conforme já exposto no item 8.3, se mostra compatível com os compromissos do plano, devendo ser mantido. Outrossim, como evidenciado no item 10.3, o município deverá realizar a manutenção da taxa de administração para que os gastos sejam custeados integralmente.

Visando tornar o resultado atuarial cada vez mais fidedigno, esta Assessoria sugere que seja realizado periodicamente o recadastramento dos segurados ativos, aposentados, pensionistas e dependentes do plano, de modo a manter o cadastro atualizado e consistente.



Considerando o cenário atual e as projeções financeiras e atuariais para este plano, sugere-se que o Município avalie a possibilidade de executar a reforma da previdência a partir dos parâmetros da EC nº 103/2019, de modo a reduzir o déficit atuarial e contribuir para o equilíbrio financeiro e atuarial.

Outra possibilidade que contribui com o equilíbrio financeiro e atuarial do RPPS é a vinculação de receitas, como por exemplo do Imposto de Renda Retido na Fonte – IRRF, que deverá observar os limites de vinculação obrigatória para as áreas da Saúde e Educação do Município, porém com margem considerável a ser projetada como receita para o plano de custeio suplementar. Caso o RPPS opte por tais mudanças, estas deverão ser acompanhadas de novo estudo técnico atuarial para que seja definido novo plano de custeio.

Ante o exposto, restam evidenciadas a situação atuarial do RPPS e os meios para equacionar o déficit, buscando e preservando o equilíbrio financeiro e atuarial, conforme disposto no Artigo 40 da Constituição Federal de 1988. O custo previdenciário possui elevada significância nas contas públicas e deve ser acompanhado, associado às condições fiscais do ente federativo, para que se possa honrar com os compromissos do plano de benefícios.

Joe Fraga da Silva, Atuario MIBA 1.090 Suélen Barroso Atuária MIBA 3.721



ANEXOS

ANEXO I - CONCEITOS E DEFINIÇÕES

ANEXO II – ESTATÍSTICAS

ANEXO III- PROVISÕES MATEMÁTICAS A CONTABILIZAR

ANEXO IV - PROJEÇÃO DA EVOLUÇÃO DAS PROVISÕES MATEMÁTICAS PARA OS PRÓXIMOS DOZE MESES

ANEXO V - RESUMO DOS FLUXOS ATUARIAIS E DA POPULAÇÃO COBERTA

ANEXO VI - PROJEÇÕES ATUARIAIS PARA O RELATÓRIO RESUMIDO DA EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA – RREO

ANEXO VII - RESULTADO DA DURAÇÃO DO PASSIVO E ANÁLISE EVOLUTIVA

ANEXO VIII – BALANÇO DE GANHOS E PERDAS FINANCEIRO-ATUARIAIS

ANEXO IX – DEMONSTRATIVO DE VIABILIDADE DO PLANO DE CUSTEIO

ANEXO X- TÁBUAS EM GERAL



ANEXO I - CONCEITOS E DEFINIÇÕES

Esse anexo apresentará conceitos e definições transcritos da Portaria MTP nº 1467/2022 necessários para a correta compreensão dos termos técnicos utilizados e dos resultados apresentados na avaliação atuarial.

- 1) Alíquota de contribuição normal: percentual de contribuição, instituído em lei do ente federativo, definido, a cada ano, para cobertura do custo normal e cujos valores são destinados à constituição de reservas com a finalidade de prover o pagamento de benefícios.
- 2) Alíquota de contribuição suplementar: percentual de contribuição extraordinária, estabelecido em lei do ente federativo, para cobertura do custo suplementar e equacionamento do déficit atuarial.
- 3) Análise de sensibilidade: método que busca mensurar o efeito de uma hipótese ou premissa no resultado final de um estudo ou avaliação atuarial.
- 4) Aposentadoria: benefício concedido aos segurados ativos do RPPS em prestações continuadas e nas condições previstas na Constituição Federal, nas normas gerais de organização e funcionamento desses regimes e na legislação do ente federativo.
- Aposentadoria por invalidez: benefício concedido aos segurados do RPPS que, por doença ou acidente, forem considerados, por perícia médica do ente federativo ou da unidade gestora do RPPS, incapacitados para exercer suas atividades ou outro tipo de serviço que lhes garanta o sustento, nas condições previstas na Constituição Federal, nas normas gerais de organização e funcionamento desses regimes e na legislação do ente federativo.
- 6) Ativos garantidores dos compromissos do plano de benefícios: somatório dos recursos provenientes das contribuições, das disponibilidades decorrentes das receitas correntes e de capital e demais ingressos financeiros auferidos pelo RPPS, e dos bens, direitos, ativos financeiros e ativos de qualquer natureza vinculados, por lei, ao regime, destacados como investimentos e avaliados pelo seu valor justo, conforme normas contábeis aplicáveis ao setor público, excluídos os recursos relativos ao financiamento do custo administrativo do regime e aqueles vinculados aos fundos para oscilação de riscos e os valores das provisões para pagamento dos benefícios avaliados em regime de repartição simples e de repartição de capitais de cobertura.
- 7) Atuário: profissional técnico especializado, bacharel em Ciências Atuariais e legalmente habilitado para o exercício da profissão nos termos do Decreto-lei nº 806, de 04 de setembro de 1969.
- 8) Auditoria atuarial: exame dos aspectos atuariais do plano de benefícios do RPPS realizado por atuário ou empresa de consultoria atuarial certificada, na forma de instrução normativa específica, com o objetivo de verificar e avaliar a coerência e aconsistência da base cadastral, das bases técnicas adotadas, da adequação do plano de custeio, dos montantes estimados para as provisões (reservas) matemáticas e fundos de natureza atuarial, bem como de demais aspectos que possam comprometer a liquidez e solvência do plano de benefícios.
- 9) Avaliação atuarial: documento elaborado por atuário, em conformidade com as bases técnicas estabelecidas para o plano de benefícios do RPPS, que caracterizaa população segurada e a base cadastral utilizada, discrimina os encargos, estima os recursos necessários e as alíquotas de contribuição normal e suplementar do plano de custeio de equilíbrio para todos os benefícios do plano, que apresenta os montantes dos fundos de natureza atuarial, das reservas técnicas e provisões matemáticas a contabilizar, o fluxo atuarial e as projeções atuariais exigidas pela legislação pertinente e que contém parecer atuarial conclusivo relativo à solvência e liquidez do plano de benefícios.
- 10) Bases técnicas: premissas, pressupostos, hipóteses e parâmetros biométricos, demográficos, econômicos e financeiros utilizados e adotados no plano de benefícios pelo



atuário, com a concordância dos representantes do RPPS, adequados e aderentes às características da massa de segurados e beneficiários do RPPS e ao seu regramento. Como bases técnicas entendem-se, também, os regimes financeiros adotados para o financiamento dos benefícios, as tábuas biométricas utilizadas, bem como fatores e taxas utilizados para a estimação de receitas e encargos.

- 11) Beneficiário: a pessoa física amparada pela cobertura previdenciária do RPPS, compreendendo o segurado e seus dependentes.
- 12) Conselho deliberativo: órgão colegiado instituído na estrutura do ente federativo ou da unidade gestora do RPPS para o atendimento ao critério de organização e funcionamento desse regime pelo qual deve ser garantida a participação de representantes dos beneficiários do regime, nos colegiados ou instâncias de decisão em que seus interesses sejam objeto de discussão e deliberação.
- 13) Conselho fiscal: órgão colegiado instituído na estrutura do ente federativo ou da unidade gestora do RPPS que supervisiona a execução das políticas formuladas pelo conselho deliberativo e as medidas e ações desenvolvidas pelo órgão de direção do RPPS.
- 14) Custeio administrativo: é a contribuição considerada na avaliação atuarial, expressa em alíquota e estabelecida em lei para o financiamento do custo administrativo do RPPS.
- 15) Custo administrativo: o valor correspondente às necessidades de custeio das despesas correntes e de capital necessárias à organização e ao funcionamento da unidade gestora do RPPS, inclusive para a conservação de seu patrimônio, conforme limites estabelecidos em parâmetros gerais.
- 16) Custo normal: o valor correspondente às necessidades de custeio do plano de benefícios do RPPS, atuarialmente calculadas, conforme os regimes financeiros adotados, referentes a períodos compreendidos entre a data da avaliação e a datade início dos benefícios.
- 17) Custo suplementar: o valor correspondente às necessidades de custeio, atuarialmente calculadas, destinado à cobertura do tempo de serviço passado, ao equacionamento de déficit gerados pela ausência ou insuficiência de alíquotas de contribuição, inadequação das bases técnicas ou outras causas que ocasionaram a insuficiência de ativos necessários à cobertura das provisões matemáticas previdenciárias, de responsabilidade de todos os poderes, órgãos e entidades do ente federativo.
- Data focal da avaliação atuarial: data na qual foram posicionados, a valor presente, os encargos, as contribuições e aportes relativos ao plano de benefícios, bem como o ativo real líquido e na qual foram apurados o resultado e a situação atuarial do plano. Nas avaliações atuariais anuais, a data focal é a data do último dia do ano civil, 31 de dezembro.
- 19) **Déficit atuarial:** resultado negativo apurado por meio do confronto entre o somatório dos ativos garantidores dos compromissos do plano de benefícios e os valores atuais do fluxo de contribuições futuras, do fluxo dos valores líquidos da compensação financeira a receber e do fluxo dos parcelamentos vigentes a receber, menos o somatório dos valores atuais dos fluxos futuros de pagamento dos benefícios do plano de benefícios.
- 20) **Déficit financeiro**: valor da insuficiência financeira, período a período, apurada por meio do confronto entre o fluxo das receitas e o fluxo das despesas do RPPS em cada exercício financeiro.
- 21) Demonstrativo de Resultado da Avaliação Atuarial (DRAA): documento elaborado em conformidade com os atos normativos da Secretaria de Previdência do Ministério do Trabalho e Previdência, exclusivo de cada RPPS, que demonstra, de forma resumida, as
- 22) características gerais do plano de benefícios, da massa segurada pelo plano e os principais resultados da avaliação atuarial.
- 23) **Dependente previdenciário:** a pessoa física que mantenha vinculação previdenciária com o segurado, na forma da lei.



- 24) Dirigente da unidade gestora do RPPS: representante legal da unidade gestora do RPPS que compõe o seu órgão de direção ou diretoria executiva.
- Duração do passivo: a média ponderada dos prazos dos fluxos de pagamentos de instrução normativa da Secretaria de Previdência.
- 26) Ente federativo: a União, os Estados, o Distrito Federal e os Municípios.
- 27) Equacionamento de déficit atuarial: decisão do ente federativo quanto às formas prazos, valores e condições em que se dará o completo reequilíbrio do plano de benefícios do RPPS, observadas as normas legais e regulamentares.
- Equilíbrio atuarial: garantia de equivalência a valor presente, entre o fluxo das receitas estimadas e das obrigações projetadas, ambas estimadas e projetadas atuarialmente, até a extinção da massa de segurados a que se refere; expressão utilizada para denotar a igualdade entre o total dos recursos garantidores do plano de benefícios do RPPS, acrescido das contribuições futuras e direitos, e o total de compromissos atuais e futuros do regime.
- 29) Equilíbrio financeiro: garantia de equivalência entre as receitas auferidas e as obrigações do RPPS em cada exercício financeiro.
- 30) Estrutura a Termo de Taxa de Juros Média: a média das Estruturas a Termo de Taxa de Juros diárias embasadas nos títulos públicos federais indexados ao Índice de Preço ao Consumidor Amplo IPCA, conforme instrução normativa da Secretariade Previdência.
- 31) Evento gerador do benefício: evento que gera o direito e torna o segurado do RPPS ou o seu dependente elegível ao benefício.
- 32) Fluxo atuarial: discriminação dos fluxos de recursos, direitos, receitas e encargos do plano de benefícios do RPPS, benefício a benefício, período a período, que se trazidos a valor presente pela taxa atuarial de juros adotada no plano, convergem para os resultados do Valor Atual dos Benefícios Futuros e do Valor Atual das Contribuições Futuras que deram origem aos montantes dos fundos de natureza atuarial, às provisões matemáticas (reservas) a contabilizar e ao eventual déficit ou superávit apurados da avaliação atuarial.
- 33) Fundo em capitalização: fundo especial, instituído nos termos da Lei nº 4.320, de 17 de março de 1964, com a finalidade de acumulação de recursos para pagamento dos compromissos definidos no Plano de Benefícios do RPPS, no qual o benefício de aposentadoria por tempo de contribuição e idade foi estruturado sob o regime financeiro de capitalização e os demais benefícios em conformidade com as regras dispostas nesta Portaria.
- Fundo em repartição: fundo especial, instituído nos termos da Lei nº 4.320, de 17 de março de 1964, em caso de segregação da massa, em que as contribuições a serem pagas pelo ente federativo, pelos segurados ativos, aposentados e pensionistas vinculados ao RPPS são fixadas sem objetivo de acumulação de recursos, sendo as insuficiências aportadas pelo ente federativo, admitida a constituição de fundo para oscilação de riscos.
- 35) Fundo para oscilação de riscos: valor destinado à cobertura de riscos decorrentes de desvios das hipóteses adotadas na avaliação atuarial ou com o objetivo de antisseleção de riscos, cuja finalidade é manter nível de estabilidade do plano de custeio do RPPS e garantir sua solvência.
- 36) Ganhos e perdas atuariais: demonstrativo sobre o ajuste entre a realidade e a expectativa que se tinha quando da formulação do plano de custeio, acerca do comportamento das hipóteses ou premissas atuariais.
- 37) Meta de rentabilidade: é a taxa real anual de retorno esperada dos ativos garantidores dos compromissos do plano de benefícios, definida pela política de investimentos do RPPS.
- 38) **Método de financiamento atuarial:** metodologia adotada pelo atuário para estabelecer o nível de constituição das reservas necessárias à cobertura dos benefícios estruturados no regime financeiro de capitalização, em face das características biométricas, demográficas, econômicas e financeiras dos segurados e beneficiários do RPPS.



- Nota técnica atuarial (NTA): documento técnico elaborado por atuário e exclusivo de cada RPPS, em conformidade com a instrução normativa emanada da Secretariade Previdência do Ministério da Fazenda, que contém todas as formulações e expressões de cálculo das alíquotas de contribuição e dos encargos do plano de benefícios, das provisões (reservas) matemáticas previdenciárias e fundos de natureza atuarial, em conformidade com as bases técnicas aderentes à população do RPPS, bem como descreve, de forma clara e precisa, as características gerais dos benefícios, as bases técnicas adotadas e metodologias utilizadas nas formulações.
- 40) Órgãos de controle externo: Os tribunais de contas, responsáveis pela fiscalização contábil, financeira, orçamentária, operacional e patrimonial dos entes federativos e entidades da Administração Pública direta e indireta, nos termos dos arts. 70 a 75 da Constituição Federal e respectivas constituições estaduais, e dos RPPS, na forma do inciso IX do art. 1º da Lei nº 9.717, de 1998.
- Parecer atuarial: documento emitido por atuário que apresenta de forma conclusiva a situação financeira e atuarial do plano de benefícios, no que se refere à sua liquidez de curto prazo e solvência, que certifica a adequação da base cadastral e das bases técnicas utilizadas na avaliação atuarial, a regularidade ou não do repasse de contribuições ao RPPS e a observância do plano de custeio vigente, a discrepância ou não entre o plano de custeio vigente e o plano de custeio de equilíbrio estabelecido na última avaliação atuarial e aponta medidas para a busca e manutenção do equilíbrio financeiro e atuarial.
- 42) Passivo atuarial: é o valor presente, atuarialmente calculado, dos benefícios referentes aos servidores, dado determinado método de financiamento do plano debenefícios.
- 43) Pensionista: o dependente em gozo de pensão previdenciária em decorrência de falecimento do segurado ao qual se encontrava vinculado.
- 44) Plano de benefícios: benefícios de natureza previdenciária oferecidos aos segurados do RPPS, segundo as regras constitucionais e legais, limitados ao conjunto estabelecido para o Regime Geral de Previdência Social RGPS.
- 45) Plano de custeio: conjunto de alíquotas normais e suplementares e de aportes, discriminados por benefício, para financiamento do plano de benefícios e dos custos com a administração desse plano, necessários para se garantir o equilíbrio financeiro e atuarial do plano de benefícios.
- 46) Plano de custeio de equilíbrio: conjunto de alíquotas normais e suplementares e de aportes, discriminadas por benefício, para financiamento do Plano de Benefícios e dos custos com a administração desse plano, necessárias para se garantir o equilíbrio financeiro e atuarial do plano de benefícios, proposto na avaliação atuarial.
- 47) Plano de custeio vigente: conjunto de alíquotas normais e suplementares e de aportes para financiamento do plano de benefícios e dos custos com a administração desse plano, estabelecido em lei pelo ente federativo e vigente na posição da avaliação atuarial.
- Projeções atuariais com as alíquotas de equilíbrio: compreendem as projeções de todas as receitas e despesas do RPPS, considerando o fluxo atuarial dos benefícios calculados pelo regime financeiro de capitalização, os benefícios calculados por capitais de cobertura e os benefícios calculados por repartição simples e taxa de administração, calculados
- 49) com base nas novas alíquotas de equilíbrio, para atender as exigências da Lei de Responsabilidade Fiscal.
- Projeções atuariais com as alíquotas vigentes: compreendem as projeções de todas as receitas e despesas do RPPS, considerando o fluxo atuarial dos benefícioscalculados pelo regime financeiro de capitalização, os benefícios calculados por repartição de capitais de cobertura, os benefícios calculados por repartição simples e taxa de administração, calculados com base nas alíquotas vigentes, para atenderas exigências da Lei de Responsabilidade Fiscal.



- Provisão matemática de benefícios a conceder: corresponde ao valor presente dos encargos (compromissos) com um determinado benefício não concedido, líquidos das contribuições futuras e aportes futuros, ambos também a valor presente.
- 52) Provisão matemática de benefícios concedidos: corresponde ao valor presente dos encargos (compromissos) com um determinado benefício já concedido, líquidos das contribuições futuras e aportes futuros, ambos também a valor presente.
- 53) Regime financeiro de capitalização: regime onde há a formação de uma massa de recursos, acumulada durante o período de contribuição, capaz de garantir a geração de receitas equivalentes ao fluxo de fundos integralmente constituídos, para garantia dos benefícios iniciados após o período de acumulação dos recursos.
- Regime financeiro de repartição de capitais de cobertura: regime no qual o valor atual do fluxo de contribuições normais futuras de um único exercício é igual ao valor atual de todo o fluxo de pagamento de benefícios futuros, fluxo esse considerado até sua extinção e apenas para benefícios cujo evento gerador do benefício venha ocorrer naquele único exercício.
- 55) Regime financeiro de repartição simples: regime em que o valor atual do fluxo de contribuições normais futuras de um único exercício é igual ao valor atual de todo o fluxo de benefícios futuros cujo pagamento venha a ocorrer nesse mesmo exercício.
- Regime Geral de Previdência Social RGPS: regime de filiação obrigatória para os trabalhadores não vinculados a regime próprio de previdência social.
- 77) Regime Próprio de Previdência Social RPPS: o regime de previdência estabelecido no âmbito do ente federativo e que assegure por lei, a todos os servidores titulares de cargo efetivos, pelo menos os benefícios de aposentadoria e pensão por morte previstos no art. 40 da Constituição Federal.
- Relatório da avaliação atuarial: documento elaborado por atuário legalmente habilitado que apresenta os resultados do estudo técnico desenvolvido, baseado na Nota Técnica Atuarial e demais bases técnicas, com o objetivo principal de estabelecer, de forma suficiente e adequada, os recursos necessários para a garantia do equilíbrio financeiro e atuarial do plano de previdência.
- Relatório de análise das hipóteses: instrumento de responsabilidade da unidade gestora do RPPS, elaborado por atuário legalmente responsável, pelo qual demonstra-se a adequação e aderência das bases técnicas adotadas na avaliação atuarial do regime próprio às características da massa de beneficiários do regime, às normas gerais de organização e funcionamento dos RPPS e às normas editadas pelo ente federativo.
- Reserva administrativa: constituída com os recursos destinados ao financiamento do custo administrativo do RPPS, relativos ao exercício corrente ou de sobras de custeio de exercícios anteriores e respectivos rendimentos, provenientes de alíquota de contribuição integrante do plano de custeio normal, aportes preestabelecidos para essa finalidade, repasses financeiros ou pagamentos diretos pelo ente federativo ou destinados a fundo administrativo instituído nos termos da Lei nº 4.320, de 17 de março de 1964.
- 61) Reserva de contingência: montante decorrente do resultado superavitário, para garantia de benefícios.
- Resultado atuarial: resultado apurado por meio do confronto entre o somatório dos ativos garantidores dos compromissos do plano de benefícios com os valores atuais do fluxo de contribuições futuras, do fluxo dos valores líquidos da compensação financeira a receber, menos o somatório dos valores atuais dos fluxos futuros de pagamento dos benefícios do plano de benefícios, sendo superavitário caso as receitas superem as despesas, e, deficitário, em caso contrário.
- 63) Segregação da massa: a separação dos segurados do plano de benefícios do RPPS em grupos distintos que integrarão o Fundo em Capitalização e o Fundo em Repartição.
- 64) Segurado: o servidor público civil titular de cargo efetivo, o magistrado e o membro do Ministério Público e de tribunal de contas, ativo e aposentado; o militar estadual ativo, da



reserva remunerada ou reformado, com vinculação previdenciária ao RPPS, abrangendo os poderes Executivo, Legislativo e Judiciário, instituições, órgãos e entidades autônomas.

- 65) Segurado aposentado: o segurado em gozo de aposentadoria.
- 66) Segurado ativo: o segurado que esteja em fase laborativa.
- 67) Serviço passado: parcela do passivo atuarial do servidor ativo correspondente ao período anterior a seu ingresso no RPPS do ente, para a qual não exista compensação previdenciária integral. No caso do aposentado ou pensionista, é a parcela do passivo atuarial referente a esses beneficiários, relativa ao período anterior à assunção pelo regime próprio e para o qual não houve contribuição para o correspondente custeio.
- 68) Sobrevida média dos aposentados e pensionistas: representa a sobrevida média da tábua de mortalidade na data da avaliação atuarial e expresso em anos dos aposentados, pensionistas vitalícios e da duração do tempo do benefício das pensões temporárias, conforme instrução normativa da Secretaria de Previdência.
- 69) Superavit atuarial: resultado positivo apurado por meio do confronto entre o somatório dos ativos garantidores dos compromissos do plano de benefícios com os valores atuais do fluxo de contribuições futuras e do fluxo dos valores líquidos da compensação financeira a receber, menos o somatório dos valores atuais dos fluxos futuros de pagamento dos benefícios do plano de benefícios.
- 70) **Tábuas biométricas:** instrumentos demográficos estatísticos utilizados nas bases técnicas da avaliação atuarial que estimam as probabilidades de ocorrência de eventos relacionados de determinado grupo de pessoas, tais como: sobrevivência, mortalidade, invalidez, morbidade etc.
- 71) Taxa atuarial de juros: é a taxa anual de retorno esperada dos ativos garantidores dos compromissos do plano de benefícios do RPPS, no horizonte de longo prazo, utilizada no cálculo dos direitos e compromissos do plano de benefícios a valor presente, sem utilização do índice oficial de inflação de referência do plano de benefícios.
- 72) Taxa de administração: compreende os limites a que o custo administrativo está submetido, expressos em termos de alíquotas e calculados nos termos dos parâmetros e diretrizes gerais para a organização e funcionamento dos RPPS.
- 73) Taxa de juros parâmetro: aquela cujo ponto da Estrutura a Termo de Taxa de Juros Média, divulgada anualmente pela Secretaria de Previdência, seja o mais próximo à duração do passivo do respectivo plano de benefícios.
- 74) Valor atual das contribuições futuras: valor presente atuarial do fluxo das futuras contribuições de um plano de benefícios, considerando as bases técnicas indicadas na Nota Técnica Atuarial e os preceitos da Ciência Atuarial.
- 75) Valor atual dos benefícios futuros: valor presente atuarial do fluxo de futuros pagamentos de benefícios de um plano de benefícios, considerados as bases técnicas indicadas na Nota Técnica Atuarial e os preceitos da Ciência Atuarial.
- 76) Viabilidade financeira: capacidade de o ente federativo dispor de recursos financeiros suficientes para honrar os compromissos previstos no plano de benefícios do RPPS.
- 77) **Viabilidade fiscal:** capacidade de cumprimento dos limites fiscais previstos na Lei de Responsabilidade Fiscal.
- 78) Viabilidade orçamentária: capacidade de o ente federativo consignar receitas e fixar despesas, em seu orçamento anual, suficientes para honrar os compromissos com o RPPS.
- 79) Unidade gestora: a entidade ou órgão integrante da estrutura da administração pública do ente federativo que tenha por finalidade a administração, o gerenciamento e a operacionalização do RPPS, incluindo a arrecadação e a gestão de recursos, a concessão, o pagamento e a manutenção dos benefícios.
- 80) Valor Justo: valor pelo qual um ativo pode ser negociado ou um passivo liquidado entre as partes interessadas em condições ideais e com a ausência de fatores que pressionem para a liquidação da transação ou que caracterizem uma transação de comercialização.



ANEXO II – ESTATÍSTICAS DOS SERVIDORES ATIVOS

Tabela 1 – Estatísticas dos Servidores Ativos

| Discriminação | Feminino / | Masculino | Total |
|--|--|----------------|------------------|
| Quantidade de Servidores | 288 | 190 | 478 |
| Folha Mensal | R\$ 682.959,19 | R\$ 374.670,13 | |
| Remuneração Média Mensal | R\$ 2.371,39 | R\$ 1.971,95 | R\$ 1.057.629,32 |
| ldade Mínima Atual | 19 | | R\$ 2.212,61 |
| ldade Máxima Atual | 74 | 20 | 19 |
| ldade Média Atual | The second secon | 68 | 74 |
| dade Mínima de Admissão | 42 | 46 | 44 |
| A STATE OF THE PARTY OF THE PAR | 17 | 18 | 17 |
| dade Máxima de Admissão | 58 | 57 | 58 |
| dade Média de Admissão | 32 | 32 | 33 |
| dade Média de Aposentadoria Projetada | 54 | 60 | 57 |

Gráfico 1 - Proporção dos Servidores Ativos por Sexo

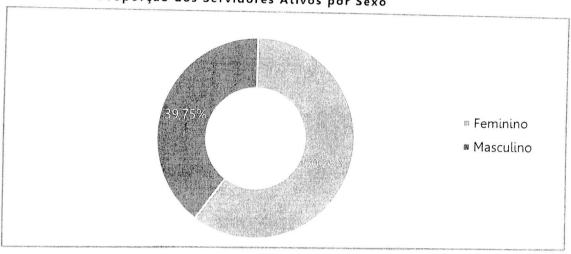


Tabela 2 - Distribuição dos Servidores Ativos por Idade e Sexo

| Tabela 2 - Distribuição dos Servidores Ativos por Idade e Sexo | | | | |
|--|----------|-----------|------------|--|
| | Feminino | Masculino | Frequência | |
| Mais de 65 | 5 | 7 | 2,51% | |
| 60 ├65 | 9 | 10 | 3,97% | |
| 55 ├60 | 28 | 35 | 13,18% | |
| 50 ⊢55 | 38 | 26 | 13,39% | |
| 45 ⊢50 | 45 | 31 | 15,90% | |
| 40 -45 | 56 | 29 | 17,78% | |
| 35 ├40 | 43 | 30 | 15,27% | |
| 30 ├35 | 34 | 10 | 9,21% | |
| 25 -30 | 17 | 7 | 5,02% | |
| Até 25 | 13 | 5 | 3,77% | |
| SUBTOTAL | 288 | 190 | 100,00% | |

(51) 3013 - 1821

Porto Alegre, RS,



Gráfico 2- Distribuição dos Servidores Ativos por Idade e Sexo

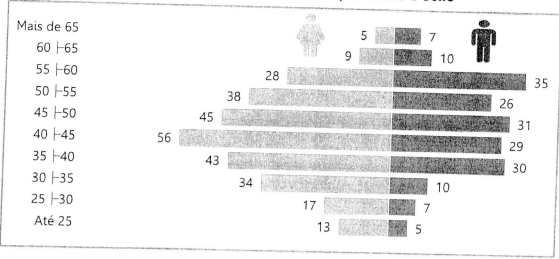


Tabela 3 – Distribuição dos Servidores Ativos por Idade de Admissão

| po. laude de Adimissão | | |
|------------------------|-----------|------------|
| Intervalo | População | Frequência |
| Mais de 65 | 0 | 0,00% |
| 60 -65 | 0 | 0,00% |
| 55 ├60 | 5 | 1,05% |
| 50 -55 | 6 | 1,26% |
| 45 -50 | 30 | 6,28% |
| 40 -45 | 55 | 11,51% |
| 35 -40 | 73 | 15,27% |
| 30 -35 | 97 | 20,29% |
| 25 -30 | 99 | 20,71% |
| Até 25 | 113 | 23,64% |
| SUBTOTAL | 478 | -100,00% |

Gráfico 3 - Distribuição dos Servidores Ativos por Idade de Admissão

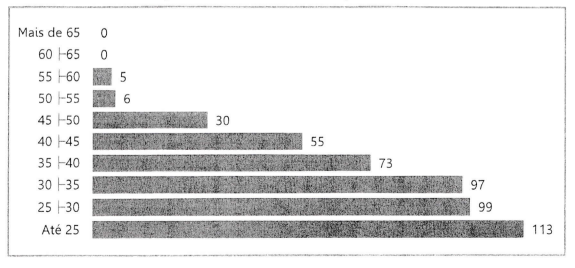




Tabela 4- Distribuição dos Servidores Ativos por Faixa Salarial

| Intervalo | População | Frequência |
|----------------------------------|-----------|------------|
| Acima de R\$ 52.000,54 | 0 | 0,00% |
| De R\$ 26.666,95 a R\$ 52.000,54 | 0 | 0,00% |
| De R\$ 13.333,49 a R\$ 26.666,94 | 0 | 0,00% |
| De R\$ 7.786,03 a R\$ 13.333,48 | 3 | 0,63% |
| De R\$ 4.000,04 a R\$ 7.786,02 | 30 | 6,28% |
| De R\$ 2.666,69 a R\$ 4.000,03 | 77 | 16,11% |
| De R\$ 1.412,01 a R\$ 2.666,68 | 216 | 45,19% |
| Até R\$ 1.412,00 | 152 | 31,80% |
| Total | 47.8 | 100,00% |

Gráfico 4- Distribuição dos Servidores Ativos por Faixa Salarial

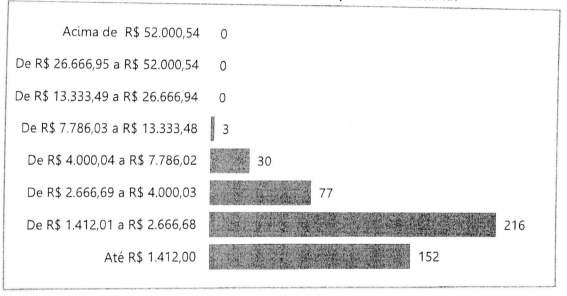


Gráfico 5 – Projeção de aposentadorias

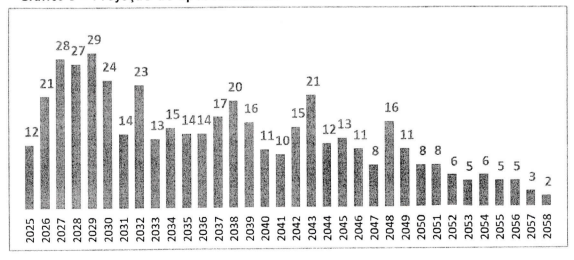
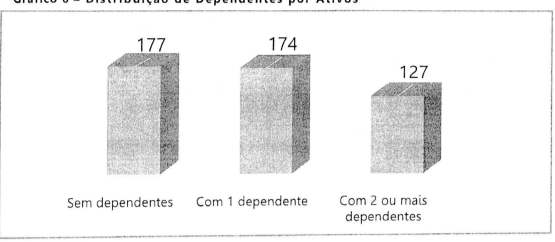




Tabela 5 - Distribuição dos dependentes por Ativos

| Intervalo | População | Frequência |
|---------------------------|-----------|------------|
| Sem dependentes | 177 | 37,03% |
| Com 1 dependente | 174 | 36,40% |
| Com 2 ou mais dependentes | 127 | 26,57% |
| Total | 478 | 100,00% |

Gráfico 6 - Distribuição de Dependentes por Ativos

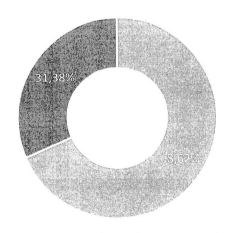


ESTATÍSTICAS DOS APOSENTADOS

Tabela 6 - Estatísticas dos Aposentados

| Discriminação | Feminino | Masculino | • Total |
|---------------------------|----------------|----------------|----------------|
| Quantidade de Aposentados | 129 | 59 | 188 |
| Folha Mensal | R\$ 493.156,39 | R\$ 156.991,34 | R\$ 650.147,73 |
| Benefício Médio Mensal | R\$ 3.822,92 | R\$ 2.660,87 | R\$ 3.458,23 |
| Idade Mínima Atual | 32 | 50 | 32 |
| Idade Máxima Atual | 96 | 84 | 96 |
| Idade Média Atual | 64 | 68 | 66 |

Gráfico 7 - Proporção dos Aposentados por Sexo



Masculino



Tabela 7 – Distribuição dos Aposentados por Faixa Etária

| posentados por raixa Etaria | | |
|-----------------------------|-----------|------------|
| Intervalo | População | Frequência |
| Acima de 70 | 48 | 25,53% |
| 60 -70 | 92 | 48,94% |
| 50 ├60 | 44 | 23,40% |
| 40 -50 | 3 | 1,60% |
| 30 -40 | 1 | 0,53% |
| Total | 188 | 100,00% |

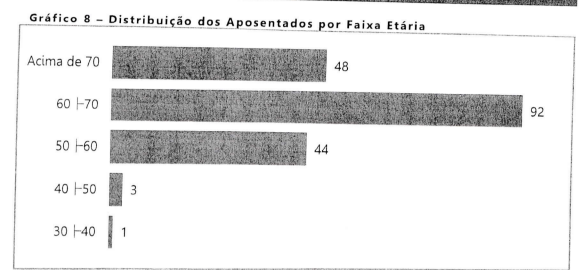


Tabela 8 – Aposentados por Faixa de Benefício

| Intervalo | População | Frequência |
|--------------------------------|-----------|------------|
| Acima de R\$ 7.786,02 | 8 | 4,26% |
| De R\$ 4.000,04 a R\$ 7.786,02 | 56 | 29,79% |
| De R\$ 1.412,01 a R\$ 4.000,03 | 85 | 45,21% |
| Até R\$ 1.412,00 | 39 | 20,74% |
| Total | 188 | 100,00% |

Gráfico 9 - Aposentados por Faixa de Benefício

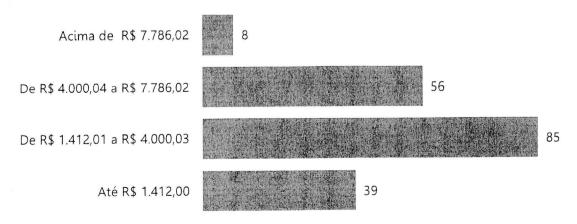




Tabela 9 – Aposentados por Tipo de Aposentadoria

| Tipo de Aposentadoria | População | Frequência |
|---------------------------|-----------|------------|
| Por Idade | 23 | 12,23% |
| Por Tempo de Contribuição | 85 | 45,21% |
| Compulsória | 4 | 2,13% |
| Especial de Professor | 66 | 35,11% |
| Por Invalidez | 10 | 5,32% |
| Total | . 188 | 100,00% |

Gráfico 10 – Aposentados por Tipo de Aposentadoria

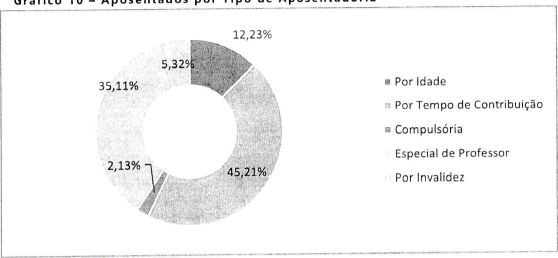
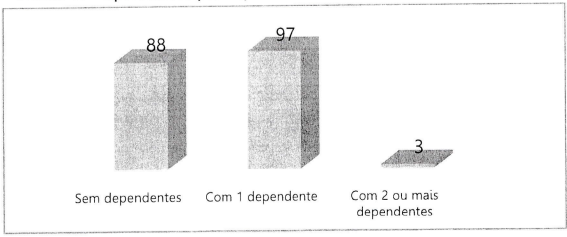


Tabela 10 - Aposentados por Dependentes

| Intervalo | População | Frequência |
|---------------------------|-----------|------------|
| Sem dependentes | 88 | 46,81% |
| Com 1 dependente | 97 | 51,60% |
| Com 2 ou mais dependentes | 3 | 1,60% |
| Total | 188 | 100,00% |

Gráfico 11 – Aposentados por Dependentes





ESTATÍSTICAS DOS PENSIONISTAS

Tabela 11 - Estatísticas dos Pensionistas

| Discriminação | /- Feminino, | Masculino | Trius Total |
|----------------------------|---------------|---------------|---------------|
| Quantidade de Pensionistas | 22 | 11 | 33 |
| Folha Mensal | R\$ 36.141,77 | R\$ 23.681,83 | R\$ 59.823,60 |
| Benefício Médio Mensal | R\$ 1.642,81 | R\$ 2.152,89 | R\$ 1.812,84 |
| Idade Mínima Atual | 21 | 23 | 21 |
| ldade Máxima Atual | 94 | 84 | 94 |
| Idade Média Atual | 60 | 66 | 62 |

Gráfico 12 - Proporção dos Pensionistas por Sexo

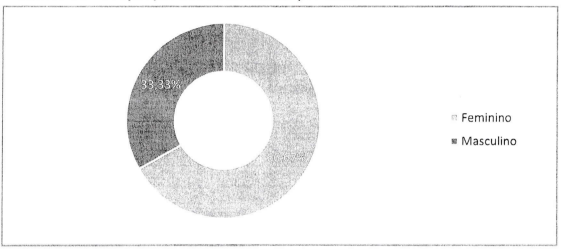


Tabela 12 – Pensionistas por Faixa Etária

| Intervalo | População | Frequência |
|--|---|------------|
| Acima de 70 | 10 | 30,30% |
| 60 ⊢70 | 8 | 24,24% |
| 50 ├60 | 7 | 21,21% |
| 40 ├50 | 5 | 15,15% |
| 30 ├40 | 1 | 3,03% |
| 18 -30 | 2 | 6,06% |
| Até 18 | 0 | 0,00% |
| Total to the second | 33 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 100,00% |

(51) 3013 - 1821

Porto Alegre, RS,



Gráfico 13 - Pensionistas por Faixa Etária

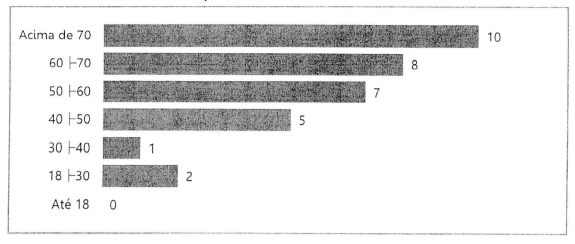


Tabela 13 - Pensionistas por Faixa de Benefício

| Intervalo | População : | Frequência |
|--------------------------------|-------------|------------|
| Acima de R\$ 7.786,02 | 0 | 0,00% |
| De R\$ 4.000,04 a R\$ 7.786,02 | 3 | 9,09% |
| De R\$ 1.412,01 a R\$ 4.000,03 | 15 | 45,45% |
| Até R\$ 1.412,00 | 15 | 45,45% |
| Total | | 100,00% |

Gráfico 14 - Pensionistas por Faixa de Benefício

Acima de R\$ 7.786,02 0

De R\$ 4.000,04 a R\$ 7.786,02



De R\$ 1.412,01 a R\$ 4.000,03



Até R\$ 1.412,00



ANEXO III - PROVISÕES MATEMÁTICAS A CONTABILIZAR

| 14 W 188 | | ANEXO III - PROVISOES MATEMATICAS A CONTABILIZAR | | |
|--------------|--------------------------------|--|-------|-----------------|
| | | LAVRAS DO SUL | | |
| | | Reservas Matemática | s em; | 31/12/2024 |
| 10 1 4 5 5 x | 1000000 | LANÇAMENTOS CONTABEIS DO RPPS | | 16 Jay 1 4 16 1 |
| D | 1.0.0.0.0.00.00 SEM MÁSCARA | ATIVOS ATIVOS GARANTIDORES DO RPPS | | 170.107.701,89 |
| D | 1.1.1.1.1.06.04 | BANCOS CONTA MOVIMENTO - TAXA DE ADMINISTRAÇÃO | (+) | 66.260.765,40 |
| D | 1.2.1.1.2.06.04 | CRÉDITOS PREVIDENCIÁRIOS DO RPPS PARCELADOS - PATRONAL - FUNDO EM CAPITALIZAÇÃO | (+) | |
| D | 1,2,1,1,2,08,00 | CRÉDITOS PARA AMORTIZAÇÃO DE DÉFICIT ATUARIAL - FUNDO EM CAPITALIZAÇÃO | (+) | 103.046.036.40 |
| D | 1.2.1.1.2.08.01 | VALOR ATUAL DOS APORTES PARA COBERTURA DO DÉFICIT ATUARIAL | (.) | 103.846.936,49 |
| D | 1.2.1.1.2.08.02 | VALOR ATUAL DA CONTRIBUIÇÃO PATRONAL SUPLEMENTAR PARA COBERTURA DO DÉFICIT ATUARIAL | (+) | 103.846.936,45 |
| D | 1.2.1.1.2.08.03 | VALOR ATUAL DOS RECURSOS VINCULADOS POR LEI PARA COBERTURA DO DEFICIT ATUARIAL | (+) | - |
| D | 1.2.1.1.2.08.99 | | (+) | |
| | | OUTROS CRÉDITOS DO RPPS PARA AMORTIZAR DÉFICIT ATUARIAL | (+) | |
| С | 2.0.0.0.0.00.00 | PASSIVO E PATRIMÔNIO LÍQUIDO | | 170.107.701,89 |
| С | 2.2.7.2.0.00.00 | PROVISÕES MATEMÁTICAS PREVIDENCIÁRIAS A LONGO PRAZO | | 170.107.701,89 |
| С | 2.2.7.2.1.00.00 | PROVISÕES MATEMÁTICAS PREVIDENCIÁRIAS A LONGO PRAZO - CONSOLIDAÇÃO | | 170.107.701,89 |
| С | 2.2.7.2.1.01.00 | FUNDO EM REPARTIÇÃO - PROVISÕES DE BENEFÍCIOS CONCEDIDOS | | - |
| С | 2.2.7.2.1.01.01 | APOSENTADORIAS/PENSÕES CONCEDIDAS DO FUNDO EM REPARTIÇÃO DO RPPS | (+) | - |
| D | 2.2.7.2.1.01.03 | CONTRIBUIÇÕES DO APOSENTADO PARA O FUNDO EM REPARTIÇÃO DO RPPS | (-) | - |
| D | 2.2.7.2.1.01.04 | CONTRIBUIÇÕES DO PENSIONISTA PARA O FUNDO EM REPARTIÇÃO DO RPPS | (-) | - |
| D | 2.2.7.2.1.01.05 | COMPENSAÇÃO PREVIDENCIÁRIA DO FUNDO EM REPARTIÇÃO DO RPPS | (-) | |
| D | 2.2.7.2.1.01.99 | OUTRAS DEDUÇÕES | (-) | - |
| С | 2.2.7.2.1.02.00 | FUNDO EM REPARTIÇÃO - PROVISÕES DE BENEFÍCIOS A CONCEDER | - | |
| С | 2.2.7.2.1.02.01 | APOSENTADORIAS/PENSÕES A CONCEDER DO FUNDO EM REPARTIÇÃO DO RPPS | (+) | |
| С | 2.2.7.2.1.02.02 | CONTRIBUIÇÃO DO ENTE PARA O FUNDO EM REPARTIÇÃO DO RPPS | (+) | - |
| D | 2.2.7.2.1.02.03 | CONTRIBUIÇÕES DO SERVIDOR E FUTURO APOSENTADO/PENSIONISTA PARA O FUNDO EM REPARTIÇÃO DO RPPS | (-) | - |
| D | 2.2.7.2.1.02.04 | COMPENSAÇÃO PREVIDENCIÁRIA DO FUNDO EM REPARTIÇÃO DO RPPS | (-) | - |
| D | 2.2.7.2.1.02.99 | OUTRAS DEDUÇÕES | (-) | - |
| С | 2.2.7.2.1.03.00 | FUNDO EM CAPITALIZAÇÃO - PROVISÕES DE BENEFÍCIOS CONCEDIDOS | | 96.809.994,89 |
| С | 2.2.7.2.1.03.01 | APOSENTADORIAS/PENSÕES CONCEDIDAS DO FUNDO EM CAPITALIZAÇÃO DO RPPS | (+) | 102.322.878,18 |
| D | 2.2.7.2.1.03.03 | CONTRIBUIÇÕES DO APOSENTADO PARA O FUNDO EM CAPITALIZAÇÃO DO RPPS | (-) | (396.739,38) |
| D | 2.2.7.2.1.03.04 | CONTRIBUIÇÕES DO PENSIONISTA PARA O FUNDO EM CAPITALIZAÇÃO DO RPPS | (-) | |
| D | 2.2.7.2.1.03.05 | COMPENSAÇÃO PREVIDÊNCIÁRIA DO FUNDO EM CAPITALIZAÇÃO DO RPPS | (-) | (5.116.143,91) |
| D | 2.2.7.2.1.03.99 | OUTRAS DEDUÇÕES | (-) | - |
| c | 2.2.7.2.1.04.00 | FUNDO EM CAPITALIZAÇÃO - PROVISÕES DE BENEFÍCIOS A CONCEDER | 7.3 | 73.297.707,00 |
| <u> </u> | 2.2.7.2.1.04.01 | APOSENTADORIAS/PENSÕES A CONCEDER DO FUNDO EM CAPITALIZAÇÃO DO RPPS | (+) | 111.833.786,51 |
| D | 2.2.7.2.1.04.02 | CONTRIBUIÇÕES DO ENTE PARA O FUNDO EM CAPITALIZAÇÃO DO RPPS | (-) | (15.743.485,70) |
| D | 2.2.7.2.1.04.03 | CONTRIBUIÇÕES DO SERVIDOR E FUTURO APOSENTADO/PENSIONISTA PARA O FUNDO EM CAPITALIZAÇÃO DO RPPS | (-) | (17.937.430,83) |
| D | 2.2.7.2.1.04.04 | COMPENSAÇÃO PREVIDENCIÁRIA DO FUNDO EM CAPITALIZAÇÃO DO RPPS | (-) | (4.855.162,98) |
| D | 2.2.7.2.1.04.99 | OUTRAS DEDUÇÕES | (-) | |
| С | 2.3.6.2.0.00.00 | RESERVAS ATUARIAIS | | |
| C | 2.3.6.2.1.00.00 | RESERVA ATUARIAL - CONSOLIDAÇÃO | - | |
| C | 2,3,6,2,1,01,00 | RESERVAS ATUARIAS - FUNDO EM CAPITALIZAÇÃO RESERVA ATUARIAL PARA CONTINGÊNCIAS | (1) | • |
| С | 2.3.6.2.1.01.01 | | (+) | - |
| | | LANÇAMENTOS CONTABEIS DO ENTE FEDERATIVO | | |
| С | 2.2.7.9.0.00.00 | OUTRAS PROVISÕES A LONGO PRAZO | | 103.846.936,49 |
| С | 2.2.7.9.2.00.00 | OUTRAS PROVISÕES A LONGO PRAZO - INTRA OFSS | , J. | 103.846.936,49 |
| С | 2.2.7.9.2.09.00 | VALOR ATUAL DA OBRIGAÇÃO COM AMORTIZAÇÃO DE DÉFICIT ATUARIAL - PLANO PREVIDENCIÁRIO - INTRA OFSS | (+) | 103.846.936,49 |



ANEXO IV - EVOLUÇÃO DAS PROVISÕES MATEMÁTICAS PARA OS PRÓXIMOS 12 MESES

| | MÉS | PLANO PREVIDENCIÁRIO - O PROVISÕES DE BENEFICIOS CON | UTROS BENEFÍCIOS | SÕES MATEMÁTICAS P () CONTRIBUIÇÕES DO INATIVO PARA O PLANO PREVIDENCIÁRIO DO RPPS | (-) CONTRIBUIÇÕES DO PENSIONISTA PARA O PLANO PREVIDENCIÁRIO DO RPPS | (-) COMPENSAÇÃO PREVIDENCIÁRIA DO PLAÑO PREVIDENCIÁRIO DO RPPS | (-) OUTRAS DEDUÇÕE |
|----|--------|---|------------------|---|---|---|--------------------|
| | | 96.809.994,89 | 102.322.878,18 | (396.739,38) | - | (5.116.143,91) | <u>.</u> |
| 0 | dez/24 | A CONTRACT OF THE PROPERTY OF | 102.437.353,06 | (400.415,74) | _ | (5.160.471,24) | - |
| 1 | jan/25 | 96.876.466,08 | 102.551.827,94 | (404.092,10) | | (5.204.798,57) | |
| 2 | fev/25 | 96.942.937,28 | 102.666.302,82 | (407.768,46) | | (5.249.125,89) | |
| 3 | mar/25 | 97.009.408,47 | 102.780.777,71 | (411.444,81) | | (5.293.453,22) | |
| 4 | abr/25 | 97.075.879,67 | 102.895.252,59 | (415.121,17) | | (5.337.780,55) | • |
| 5 | mai/25 | 97.142.350,86 | 103.009.727,47 | (418.797,53) | 200 | (5.382.107,88) | |
| 6 | jun/25 | 97.208.822,06 | 103.124.202,35 | (422.473,89) | - | (5.426.435,21) | |
| 7 | jul/25 | 97.275.293,25 | 103.238.677,23 | | | (5.470.762,54) | |
| 8 | ago/25 | 97.341.764,45 | 103.258.077,25 | (429.826,61) | | (5.515.089,86) | |
| 9 | set/25 | 97.408.235,64 | 103.467.626,99 | | | (5.559.417,19) | |
| 10 | out/25 | 97,474,706,84 | 103.467.626,33 | (107, 170, 20) | | (5.603.744,52) | |
| 11 | nov/25 | 97.541.178,03 97.607.649,23 | 103.582.101,87 | CAMO OFF CON | | (5.648.071,85) | |

| 12 n | dez/25 | PROVIÇÕES DE RENFEICIOS | CONCEDER DO PLANO | () CONTRIBUIÇÕES DO ENTE PARA O PLANO REVIDENCIÁRIO DO RPPS | () CONTRIBUIÇÕES DO ATIVO PARA O PLANO PREVIDENCIÁRIO DO RPPS | .(-) COMPENSAÇÃO PREVIDENCIÁRIA DO PLANO PREVIDÊNCIÁRIO DO RPPS | (-) OUTRAS DEDUÇÕES |
|---------|--------|-------------------------|--|--|---|--|--|
| | | | 111.833.786,51 | (15.743.485,70) | (17.937.430,83) | (4.855.162,98) | - |
| 0 | dez/24 | 73.297.707,00 | 113.129.907,23 | (15.973.330,17) | (18.253.251,55) | (4.897.229,12) | - |
| 1 | jan/25 | 74.006.096,39 | 114.426.027,94 | (16.203.174,65) | (18.569.072,27) | (4.939.295,25) | - |
| 2 | fev/25 | 74.714.485,77 | 115.722.148,66 | (16.433.019,12) | (18.884.892,99) | (4.981.361,39) | - |
| 3 | mar/25 | 75.422.875,16 | 117.018.269,38 | (16.662.863,60) | (19.200.713,72) | (5.023.427,52) | - |
| 4 | abr/25 | 76.131.264,55 | 118.314.390,09 | (16.892.708,07) | | (5.065.493,66) | |
| 5 | mai/25 | 76.839.653,93 | 119.610.510,81 | (17.122.552,54) | | (5.107.559,79) | |
| 6 | jun/25 | 77.548.043,32 | THE PARTY OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH | (17.352.397,02) | | (5.149.625,93) | entre de la companya |
| 7 | jul/25 | 78.256.432,70 | 120.906.631,53 | (17.582.241,49) | Michael St. | (5.191.692,06) | - |
| 8 | ago/25 | 78.964.822,09 | 122.202.752,25 | (17.812.085,97) | 22 047 223 | (5.233.758,20) | - |
| 9 | set/25 | 79.673.211,48 | 123.498.872,96 | (18.041.930,44) | STANCE OF THE PROPERTY OF THE | (5.275.824,33) | Winners of the Control of the Contro |
| 10 | out/25 | 80.381.600,86 | 124.794.993,68 | (18.271.774,91) | 1.00 | (5.317.890,47) | |
| 11 | nov/25 | 81.089.990,25 | 207 225 11 | (18.501.619,39) | | (5.359.956,61) | • |
| 12 | dez/25 | 81.798.379,64 | 127.301.233,111 | | | | |



ANEXO V - RESUMO DOS FLUXOS ATUARIAIS E DA POPULAÇÃO

| ANO | QUANTIDADE DE SERVIDORES ATIVOS | CONCESSÃO DE BENEFÍCIOS | Total das receitas com contribuição, compensação previdenciária e rentabilidade dos ativos | Total das despesas com benefícios do plano | Evolução dos recursos garantidores |
|------|---------------------------------------|-------------------------------|--|---|--|
| 2024 | | | | | 66.260.765,4 |
| 2025 | 478 | 12 | 9.984.340,10 | 9.973.742,44 | 66.271.363,05 |
| 2026 | 466 | 21 | 10.689.892,59 | 9.874.597,75 | 67.086.657,89 |
| 2027 | 445 | 28 | 12.053.228,64 | 9.775.514,90 | 69.364.371,63 |
| 2028 | 417 | 27 | 12.173.163,95 | 9.682.119,91 | 71.855.415,68 |
| 2029 | 390 | 29 | 12.273.681,87 | 9.585.174,29 | 74.543.923,25 |
| 2030 | 361 | 24 | 12.374.864,76 | 9.710.179,85 | 77.208.608,16 |
| 2031 | 337 | 14 | 12.469.354,77 | 9.986.996,96 | 79.690.965,97 |
| 2032 | 323 | 23 | 12.440.140,44 | 10.270.221,96 | 81.860.884,45 |
| 2033 | 300 | 13 | 12.508.836,05 | 10.623.431,17 | 83.746.289,33 |
| 2034 | 287 | 15 | 12.508.936,53 | 10.905.730,95 | 85.349.494,91 |
| 2035 | 272 | 14 | 12.540.149,70 | 11.312.456,75 | 86.577.187,86 |
| 2036 | 258 | 14 | 12.530.125,23 | 11.611.401,42 | 87.495.911,67 |
| 2037 | 244 | 17 | 12.513.570,82 | 11.945.535,94 | 88.063.946,55 |
| 2038 | 227 | 20 | 12.437.205,35 | 12.195.829,25 | 88.305.322,64 |
| 2039 | 207 | 16 | 12.362.186,78 | 12.514.216,34 | 88.153.293,08 |
| 2040 | 191 | 11 | 12.372.796,22 | 12.802.853,50 | 87.723.235,80 |
| 2041 | 180 | 10 | 12.343.825,84 | 13.194.192,03 | 86.872.869,61 |
| 2042 | 170 | 15 | 12.229.479,45 | 13.374.017,31 | 85.728.331,75 |
| 2042 | 155 | 21 | 12.026.669,09 | 13.540.967,51 | 84.214.033,34 |
| 2044 | 134 | 12 | 11.931,266,83 | 13.698.428,79 | 82.446.871,37 |
| | 122 | 13 | 11.780.848,59 | 13.957.563,28 | 80.270.156,68 |
| 2045 | 109 | 11 | 11.625.107,79 | 14.477.041,26 | 77.418.223,20 |
| 2046 | 98 | 8 | 11.468.065,67 | 14.780.180,95 | 74.106.107,92 |
| 2047 | 90 | 16 | 11.218.226,96 | 15.097.447,13 | 70.226.887,76 |
| 2048 | | 11 | 10.979.772,82 | 15.562.141,11 | 65.644.519,47 |
| 2049 | 74 | 8 | 10.720.536,43 | 15.646.754,96 | 60.718.300,94 |
| 2050 | 63 | 8 | 10.457.570,48 | 15.806.228,59 | 55.369.642,84 |
| 2051 | 55 | 6 | 10.178.061,08 | 15.421.852,98 | 50.125.850,94 |
| 2052 | 47 | 5 | 9.919.063,66 | 15.230.928,82 | 44.813.985,77 |
| 2053 | 41 | 6 | 9.662.958,25 | 14.443.825,88 | 40.033.118,15 |
| 2054 | 36 | 5 | 9.408.878,30 | 14.319.981,53 | 35.122.014,92 |
| 2055 | 30 | 5 | 9.184.349,90 | 14.695.581,91 | 29.610.782,90 23.879.419,74 |
| 2056 | 25 | 3 | 8.948.936,61 | 14.680.299,77 | 17.751.556,07 |
| 2057 | 20 | 2 | 8.696.949,60 | 14.824.813,27 | 4.632.251,29 |
| 2058 | 17 15 | 4 | 1.113.027,62 | 14.232.332,40 | 0,00 |
| 2059 | 11 | 3 | 858.503,59 | 14.225.794,41 | 0,00 |
| 2060 | 8 | 3 | 808.452,18 | 13.787.473,66 | 0,00 |
| 2061 | 5 | 0 | 786.091,20 | 13.393.269,79 | 0,00 |
| 2062 | 5 | 1 | 753.402,07 | 12.991.545,24 | 0,00 |
| 2063 | 4 | 2 | 711.921,45 | 12.622.950,74 | 0,00 |
| 2064 | 2 | 1 | 679.115,15 | 12.171.190,64 | 0,00 |
| 2065 | 1 | 1 | 625.973,85 | 11.201.531,40 10.289.002,72 | 0,00 |
| 2066 | 0 | 0 | 581.926,63 | | 0,00 |
| 2067 | 0 | 0 | 552,448,35 | 9.719.800,63 | 0,00 |
| 2068 | 0 | 0 | 433.697,10 | 8.678.953,96 | 0,00 |
| 2069 | 0 | 0 | 399,203,70 | 8.036.160,25 | 0,00 |
| 2070 | 0 | 0 | 373.823,32 | 7.528.223,33 | 0,00 |
| 2071 | 0 | 0 | 341.250,18 | 6.855.600,98 6.076.006,54 | 0,00 |
| 2072 | U | 0 | 302.148,32 | 6.076.006,34 | |

www.GESTORUM.com.br
// /gestorumconsultoria
// @gestorumoficial

contato@gestorum.com.br (51) 99985-1211 (51) 3013 - 1821



ANEXO V - RESUMO DOS FLUXOS ATUARIAIS E DA POPULAÇÃO

| ANO | QUANTIDADE DE SERVIDORES ATIVOS | CONCESSÃO DE BENEFÍCIOS | Total das receitas com contribuição, compensação previdenciária e rentabilidade dos ativos | Total das despesas com benefícios do plano | Evolução dos recursos garantidores |
|------|---------------------------------------|-------------------------------|--|---|--|
| 2024 | | | | | 66.260.765,40 |
| 2025 | 478 | 12 | 9.984.340,10 | 9.973.742,44 | 66.271.363,05 |
| 2026 | 466 | 21 | 10.689.892,59 | 9.874.597,75 | 67.086.657,89 |
| 2027 | 445 | 28 | 12.053.228,64 | 9.775.514,90 | 69.364.371,63 |
| 2028 | 417 | 27 | 12.173.163,95 | 9.682.119,91 | 71.855.415,68 |
| 2029 | 390 | 29 | 12.273.681,87 | 9.585.174,29 | 74.543.923,25 |
| 2030 | 361 | 24 | 12.374.864,76 | 9.710.179,85 | 77.208.608,16 |
| 2031 | 337 | 14 | 12.469.354,77 | 9.986.996,96 | 79.690.965,97 |
| 2032 | 323 | 23 | 12.440.140,44 | 10.270.221,96 | 81.860.884,45 |
| 2033 | 300 | 13 | 12.508.836,05 | 10.623.431,17 | 83.746.289,33 |
| 2034 | 287 | 15 | 12.508.936,53 | 10.905.730,95 | 85.349.494,91 |
| 2035 | 272 | 14 | 12.540.149,70 | 11.312.456,75 | 86.577.187,86 |
| 2036 | 258 | 14 | 12.530.125,23 | 11.611.401,42 | 87.495.911,67 |
| 2037 | 244 | 17 | 12.513.570,82 | 11.945.535,94 | 88.063.946,55 |
| 2038 | 227 | 20 | 12.437.205,35 | 12.195.829,25 | 88.305.322,64 |
| 2039 | 207 | 16 | 12.362.186,78 | 12.514.216,34 | 88.153.293,08 |
| 2040 | 191 | 11 | 12.372.796,22 | 12.802.853,50 | 87.723.235,80 |
| 2041 | 180 | 10 | 12.343.825,84 | 13.194.192,03 | 86.872.869,61 |
| 2042 | 170 | 15 | 12.229.479,45 | 13.374.017,31 | 85.728.331,75 |
| 2043 | 155 | 21 | 12.026.669,09 | 13.540.967,51 | 84.214.033,34 |
| 2044 | 134 | 12 | 11.931.266,83 | 13.698.428,79 | 82.446.871,37 |
| 2045 | 122 | 13 | 11.780.848,59 | 13.957.563,28 | 80.270.156,68 |
| 2046 | 109 | 11 | 11.625.107,79 | 14.477.041,26 | 77.418.223,20 |
| | 98 | 8 | 11.468.065,67 | 14.780.180,95 | 74.106.107,92 |
| 2047 | 90 | 16 | 11.218.226,96 | 15.097.447,13 | 70.226.887,76 |
| 2048 | | 11 | 10.979.772,82 | 15.562.141,11 | 65.644.519,47 |
| 2049 | 74 | 8 | 10.720.536,43 | 15.646.754,96 | 60.718.300,94 |
| 2050 | 63 | 8 | 10.457.570,48 | 15.806.228,59 | 55.369.642,84 |
| 2051 | 55 | | 10.178.061,08 | 15.421.852,98 | 50.125.850,94 |
| 2052 | 47 | 6 5 | 9.919.063,66 | 15.230.928,82 | 44.813.985,77 |
| 2053 | 41 | 6 | 9.662.958,25 | 14.443.825,88 | 40.033.118,15 |
| 2054 | 36 | 5 | 9.408.878,30 | 14.319.981,53 | 35.122.014,92 |
| 2055 | 30 25 | 5 | 9.184.349,90 | 14.695.581,91 | 29.610.782,90 |
| 2056 | 25 | 3 | 8.948.936,61 | 14.680.299,77 | 23.879.419,74 |
| 2057 | 20 | 2 | 8.696.949,60 | 14.824.813,27 | 17.751.556,07 |
| 2058 | 17 15 | 4 | 1.113.027,62 | 14.232.332,40 | 4.632.251,29 |
| 2059 | 11 | 3 | 858.503,59 | 14.225.794,41 | 0,00 |
| 2060 | 8 | 3 | 808.452,18 | 13.787.473,66 | 0,00 |
| 2061 | 5 | 0 | 786.091,20 | 13.393.269,79 | 0,00 |
| 2062 | | 1 | 753.402,07 | 12.991.545,24 | 0,00 |
| 2063 | 5 | 2 | 711.921,45 | 12.622.950,74 | 0,00 |
| 2064 | 2 | 1 | 679.115,15 | 12.171.190,64 | 0,00 |
| 2065 | 4 | 1 | 625.973,85 | 11.201.531,40 | 0,00 |
| 2066 | 0 | 0 | 581.926,63 | 10.289.002,72 | 0,00 |
| 2067 | 0 | 0 | 552.448,35 | 9.719.800,63 | 0,00 |
| 2068 | 0 | 0 | 433.697,10 | 8.678.953,96 | 0,00 |
| 2069 | 0 | 0 | 399,203,70 | 8.036.160,25 | 0,00 |
| 2070 | 0 | 0 | 373.823,32 | 7.528.223,33 | 0,00 0,00 |
| 2071 | 0 | 0 | 341.250,18 | 6.855.600,98 | 0,00 |
| 2072 | 0 | 0 | 302.148,32 | 6.076.006,54 | 0,00 |
| 2073 | 5 | | | | (continua) |

www.GESTORUM.com.br // gestorumconsultoria // @gestorumoficial

contato@gestorum.com.br (51) 99985-1211 (51) 3013 - 1821



| OORES | DICESSÃO DE ENEFÍCIOS 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | contribuição, compensação previdenciaria e rentabilidade dos ativos 257.918,83 238.315,65 205.703,45 179.459,03 161.904,88 130.246,33 103.933,24 | despesas com beneficios do plano 5.183.887,94 4.793.313,69 4.139.458,16 3.602.541,38 3.239.257,65 2.605.873,52 | recursos garantidores 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 |
|---|--|---|--|--|
| yos Bi | 0 0 0 0 0 0 0 0 | previdenciaria e rentabilidade dos ativos 257.918,83 238.315,65 205.703,45 179.459,03 161.904,88 130.246,33 | 5.183.887,94 4.793.313,69 4.139.458,16 3.602.541,38 3.239.257,65 | 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 |
| 000000000000000000000000000000000000000 | 0 0 0 0 0 0 | rentabilidade dos ativos 257.918,83 238.315,65 205.703,45 179.459,03 161.904,88 130.246,33 | 5.183.887,94 4.793.313,69 4.139.458,16 3.602.541,38 3.239.257,65 | 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 |
| 0 0 0 0 0 0 0 0 | 0 0 0 0 0 | 257.918,83 238.315,65 205.703,45 179.459,03 161.904,88 130.246,33 | 4.793.313,69 4.139.458,16 3.602.541,38 3.239.257,65 | 0,00 0,00 0,00 0,00 |
| 0 0 0 0 0 0 0 0 | 0 0 0 0 0 | 238.315,65 205.703,45 179.459,03 161.904,88 130.246,33 | 4.793.313,69 4.139.458,16 3.602.541,38 3.239.257,65 | 0,00 0,00 0,00 |
| 0 0 0 0 0 0 | 0 0 0 0 | 205.703,45 179.459,03 161.904,88 130.246,33 | 4.139.458,16 3.602.541,38 3.239.257,65 | 0,00 0,00 0,00 |
| 0 0 0 0 0 | 0 0 0 0 | 179.459,03 161.904,88 130.246,33 | 3.602.541,38 3.239.257,65 | 0,00 0,00 |
| 0 0 0 0 | 0 0 0 | 161.904,88 130.246,33 | 3.239.257,65 | 0,00 |
| 0 0 0 0 | 0 0 | 130.246,33 | The second secon | |
| 0 0 0 | 0 | 전기를 가는 사람들이 가는 1일이 아이트 스타를 가려고 있다면 되었습니다. 그는 사람들이 모르는 사람들이 되었습니다. | 7 DUD.010.04 | 0.00 |
| 0 0 | | 103 033 24 | | 0,00 |
| 0 0 | | | 2.078.663,53 | 0,00 |
| | 0 | 94.337,26 | 1.886.745,23 | 0,00 |
| | 0 | 81.081,45 | 1.621.629,09 | 0,00 |
| | 0 | 70.607,67 | 1.412.153,36 | |
| 0 | 0 | 53.236,26 | 1.064.725,20 | 0,00 |
| 0 | 0 | 41.695,06 | 833.901,26 | 0,00 |
| | 0 | 36.952,36 | 739.047,16 | 0,00 |
| 0 | 0 | 27,482,40 | 549.648,08 | 0,00 |
| 0 | 0 | 15.690,73 | 313.814,54 | 0,00 |
| 0 | 0 | 12.255,03 | 245.100,54 | 0,00 |
| 0 | | 8.327,22 | 166.544,47 | 0,00 |
| 0 | 0 | 5.824,35 | 116.487,05 | 0,00 |
| 0 | 0 | 1,551,43 | 31.028,66 | 0,00 |
| 0 | 0 | 296,10 | 5.921,98 | 0,00 |
| 0 | 0 | | 5.482,86 | 0,00 |
| 0 | 0 | 274,14 | 909,51 | 0,00 |
| 0 | 0 | 45,48 | 255,22 | 0,00 |
| 0 | 0 | 12,76 | 61,11 | 0,00 |
| 0 | 0 | 3,06 | 22,14 | 0,00 |
| 0 | 0 | 1,11 | 4,80 | 0,00 |
| 0 | 0 | 0,24 | 0,36 | 0,00 |
| 0 | 0 | 0,02 | 0,00 | 0,00 |
| 0 | 0 | 0,00 | | 0,00 |
| 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0 | 0 % | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | |
| 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0 | | | 0,00 | 0,00 |
| | | | 0,00 | 0,00 |
| | | | 0,00 | 0,00 |
| Y | | [12] : 20 [10] [12] [12] : 12] : 12] : 14] : 14] : 15 | 0,00 | 0,00 |
| 0 | | | 0,00 | 0,00 |
| | | | 0,00 | 0,00 |
| 0 | | | | 0,00 |
| | 0 0 0 0 | 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 0 0 0,00 0 0 0,00 0 0 0,00 0 0 0,00 0 0 0,00 0 0 0,00 | 0 0 0,00 0,00 0 0 0,00 0,00 0 0 0,00 0,0 |



ANEXO VI - PROJEÇÕES ATUARIAIS PARA O RELATÓRIO RESUMIDO DA EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA – RREO

LAVRAS DO SUL

RELATÓRIO RESUMIDO DA EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA DEMONSTRATIVO DA PROJEÇÃO ATUARIAL DO REGIME PRÓPRIO DE PREVIDÊNCIA DOS SERVIDORES ORÇAMENTO DA SEGURIDADE SOCIAL

2024 - 2099

| EO – ANEXO XIII (I | LRF, art. 53, §1°, inciso II) | | | |
|--------------------|--------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------------|
| XERCICIO | RECEITAS PREVIDENCIARIAS | DESPESAS PREVIDENCIARIAS | RESULTADO PREVIDENCIARIO | SALDO FINANCEIRO DO EXERCÍCIO |
| | (a) | (b) | (c) = (a-b) | (d)=(°d" Exercicio Anterior)+(C) |
| 2024 | 11.620.933,27 | 9.302.132,71 | 2.318.800,56 | 66.260.765,40 |
| 2025 | 11.942.889,27 | 10.811.080,25 | 1.131.809,02 | 67.392.574,42 |
| 2026 | 12.698.097,60 | 11.086.505,13 | 1.611.592,46 | 69.004.166,88 |
| 2027 | 14.721.930,79 | 11.613.081,81 | 3.108.848,98 | 72.113.015,86 |
| 2028 | 15.050.765,44 | 12.097.808,90 | 2.952.956,54 | 75.065.972,40 |
| 2029 | 15.378.714,69 | 12.657.834,39 | 2.720.880,30 | 77.786.852,71 |
| 2030 | 15.709.941,45 | 13.380.403,80 | 2.329.537,66 | 80.116.390,36 |
| 2031 | 15.986.678,69 | 13.783.311,87 | 2.203.366,82 | 82.319.757,18 |
| 2032 | 16.294.462,14 | 14.562.717,07 | 1.731.745,07 | 84.051.502,25 |
| 2033 | 16.532.808,59 | 14.920.961,28 | 1.611.847,31 | 85.663.349,56 |
| 2034 | 16.771.705,68 | 15.346.788,81 | 1.424.916,87 | 87.088.266,43 |
| 2035 | 16.995.889,47 | 15.727.681,28 | 1.268.208,19 | 88.356.474,62 |
| 2036 | 18.821.490,83 | 16.103.357,37 | 2.718.133,47 | 91.074.608,08 |
| | 19.183.443,29 | 16.584.571,68 | 2.598.871,61 | 93.673.479,69 |
| 2037 | | 17.199.097,00 | 2.366.831,45 | 96.040.311,14 |
| 2038 | 19.565.928,45 | 17,640.873,15 | 2.260.104,69 | 98.300.415,83 |
| 2039 | 19,900.977,84 | 17.857.799,96 | 2.327.900,64 | 100.628.316,47 |
| 2040 | 20.185.700,61 | 18.023.765,79 | 2.441.590,46 | 103.069.906,93 |
| 2041 | 20.465.356,24 | 18,403.343,25 | 2.392.280,23 | 105.462.187,16 |
| 2042 | 20.795.623,48 | 19.038.838,52 | 2.136.355,70 | 107.598.542,86 |
| 2043 | 21.175.194,22 | 19.265.217,70 | 2.193.457,93 | 109.792.000,79 |
| 2044 | 21.458.675,63 | 19.535.518,74 | 2.219.949,05 | 112.011.949,84 |
| 2045 | 21.755.467,78 | 19.718.297,73 | 2.319.158,51 | 114.331.108,34 |
| 2046 | 22.037.456,24 | 19.767.949,14 | 2.531.944,96 | 116.863.053,30 |
| 2047 | 22.299.894,10 | 20.162.641,25 | 2.482.599,62 | 119.345.652,92 |
| 2048 | 22.645.240,88 | 20.347.783,10 | 2.599.078,69 | 121.944.731,61 |
| 2049 | 22.946.861,79 | 20.396.261,54 | 2.833.033,59 | 124.777.765,20 |
| 2050 | 23.229.295,14 | 20.443.768,85 | 3.082.970,63 | 127.860.735,83 |
| 2051 | 23.526.739,48 | 20.407.719,26 | 3.415.929,01 | 131.276.664,84 |
| 2052 | 23.823.648,27 | 20.330.826,86 | 3.802.730,55 | 135.079.395,39 |
| 2053 | 24.133.557,41 | 20.256.401,56 | 4.211.969,82 | 139.291.365,21 |
| 2054 | 24.468.371,38 | 20.140.735,47 | 4.679.971,42 | 143.971.336,64 |
| 2055 | 24,820.706,90 | 19.984.887,75 | 5.209.425,94 | 149.180.762,58 |
| 2056 | 25.194.313,69 | 19.798.971,13 | 5.795.942,62 | 154.976.705,20 |
| 2057 | 25.594.913,76 26.024.177,21 | 19.574.155,55 | 6.450.021,66 | 161.426.726,87 |





| XERCÍCIO | RECEITAS PREVIDENCIARIAS | DESPESAS PREVIDENCIARIAS | RESULTADO PREVIDENCIÁRIO | SALDO FINANCEIRO D EXERCÍCIO |
|----------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---|
| AERCICIU | (a) | (b) | (c) = (a-b) | EXERCICIO (d)=("d" Exercicio Antenor)+ |
| 2059 | 19.563.549,70 | 19.442.316,32 | 121.233,38 | 161.547.960,24 |
| 2060 | 19.596.685,12 | 19.274.012,93 | 322.672,19 | 161.870.632,43 |
| 2061 | 19.643.400,85 | 19.110.203,29 | 533.197,56 | 162.403.829,99 |
| 2062 | 19.672.761,06 | 18.793.452,59 | 879.308,47 | 163.283.138,47 |
| 2063 | 19.735.168,71 | 18.535.069,90 | 1.200.098,81 | 164.483.237,28 |
| 2064 | 19.828.425,84 | 18.331.631,17 | 1.496.794,67 | 165.980.031,95 |
| 2065 | 19.932.661,84 | 18.090.981,16 | 1.841.680,69 | 167.821.712,64 |
| 2066 | 20.059.282,89 | 17.855.662,63 | 2.203.620,26 | 170.025.332,89 |
| 2067 | 20.297.389,46 | 18.066.030,66 | 2.231.358,80 | 172.256.691,70 |
| 2068 | 20.539.285,09 | 18.283.831,62 | 2.255.453,47 | 174.512.145,16 |
| 2069 | 20.779.577,04 | 18.483.163,10 | 2.296.413,94 | 176.808.559,11 |
| 2070 | 21.025.304,34 | 18.694.128,27 | 2.331.176,07 | 179.139.735,18 |
| 2071 | 21.272.573,99 | 18.899.089,05 | 2.373.484,94 | 181.513.220,12 |
| 2072 | 21.523.495,27 | 19.106.295,01 | 2.417.200,27 | 183.930.420,38 |
| 2073 | 21.777.625,54 | 19.313.077,74 | 2.464.547,80 | 186.394.968,18 |
| 2074 | 18.131.301,98 | 19.519.787,26 | -1.388.485,28 | 185.006.482,91 |
| 2075 | 18.117.096,18 | 19.726.863,44 | -1.609.767,26 | 183.396.715,65 |
| 2076 | 18.090.304,49 | 19.934.734,00 | -1.844.429,51 | 181.552.286,14 |
| 2077 | 18.050.131,01 | 20.091.857,80 | -2.041.726,79 | 179.510.559,35 |
| 2078 | 17.998.824,62 | 20.278.065,08 | -2.279.240,46 | 177.231.318,89 |
| 2079 | 17.933.979,38 | 20.458.888,43 | -2.524.909,05 | 174.706.409,84 |
| 2080 | 17.855.113,11 | 20.642.001,96 | -2.786.888,85 | 171.919.520,99 |
| 2081 | 17.761.254,34 | 20.824.834,80 | -3.063.580,46 | 168.855.940,53 |
| 2082 | 17.651.527,62 | 21.007.737,00 | -3.356.209,38 | 165.499.731,14 |
| 2083 | 17.524.984,04 | 21.191.053,21 | -3.666.069,17 | 161.833.661,98 |
| 2084 | 17.380.597,17 | 21.375.220,31 | -3.994.623,14 | 157.839.038,83 |
| 2085 | 17.217.252,83 | 21.560.663,08 | -4.343.410,26 | 153.495.628,58 |
| 2086 | 17.033.744,59 | 21.747.855,44 | -4.714.110,84 | 148.781.517,73 |
| 2087 | 16.828.765,28 | 21.937.233,94 | -5.108.468,65 | 143.673.049,08 |
| 2088 | 16.600.903,18 | 22.080.662,49 | -5.479.759,31 | 138.193.289,77 |
| 2089 | 16.351.550,10 | 22.245.320,50 | -5.893.770,40 | 132.299.519,37 |
| 2090 | 16.078.150,68 | 22.415.370,15 | -6.337.219,47 | 125.962.299,89 |
| 2091 | 15.778.946,58 | 22.586.994,03 | -6.808.047,45 | 119.154.252,44 |
| 2092 | 15.452.303,09 | 22.750.930,63 | -7.298.627,54 | 111.855.624,90 |
| 2093 | 15.097.043,20 | 22.922.486,72 | -7.825.443,52 | 104.030.181,38 |
| 2094 | 14.711.000,92 | 23.096.572,27 | -8.385.571,36 | 95.644.610,02 |
| 2095 | 14.292.185,81 | 23.224.011,09 | -8.931.825,28 | 86.712.784,74 |
| 2096 | 13.841.438,66 | 23.340.792,50 | -9.499.353,84 | 77.213.430,90 |
| 2097 | 12.971.424,26 | 23.464.773,15 | -10.493.348,88 | 66.720.082,02 |
| 2098 | 12.481.164,21 | 23.588.091,30 | -11.106.927,09 | 55.613.154,93 |
| 2099 | 11.958.026,09 | 23.700.998,79 | -11.742.972,70 | 43.870.182,22 |

Notas:

Biométricas – Tábua de Mortalidade IBGE-2023 (Sobrevivência de Válidos e Inválidos) e Tábua de Entrada em Invalidez Álvaro Vindas.

Demográficas - A População está baseada em informações individuais de Servidores Estatutários Ativos, Aposentados, Pensionistas e Dependentes. O Compromisso Médio Familiar do Segurado foi calculado individualmente, levando em conta a data de nascimento do dependente com expectativa de benefício vitalício ou a data de nascimento do dependente com expectativa de benefício por maior tempo. A Rotatividade foi desconsiderada e os Novos Entrandos não foi adotado para efeito de determinação do Custeio ou das Reservas

Fonte: Avaliação Atuarial 2025

¹ Projeção atuarial elaborada em 31/12/2024 e oficialmente enviada para o Ministério da Previdência Social – MPS.

² Este demonstrativo utiliza as seguintes hipóteses:

Financeiras - Taxa de Juros de 5,06%, Crescimento Salarial de 1% e Compensação Financeira correspondente a um percentual de até 5% da Reserva Matemática.

www.GESTORUM.com.br



ANEXO VII - RESULTADO DA DURAÇÃO DO PASSIVO E ANÁLISE EVOLUTIVA

O artigo 29 da Portaria MTP n° 1.467/2022 trata da obrigatoriedade da divulgação da Duração do Passivo, que 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. O artigo 2° do Anexo VI da referida Portaria que dispõe sobre os critérios e metodologias a serem utilizadas nas avaliações atuariais dos RPPS.

Tabela 14 – Cálculo da duração do passivo

| CÁLCULO DO FLUXO | VALORES |
|--|------------------|
| Benefícios líquidos a valor presente (a) | 219.024.565,18 |
| Benefícios líquidos ponderados pelo instante (b) | 3.726.886.135,94 |
| Duração do passivo (b/a) | 17,02 anos |

Como análise evolutiva, temos que:

Tabela 15 - Análise evolutiva da duração do passivo

| ANO | DURAÇÃO DO PASSIVO (ANOS) |
|------|---------------------------|
| 2022 | 16,51 |
| 2023 | 15,60 |
| 2024 | 16,24 |
| 2025 | 17,02 |

^{(51) 99985-1211}



ANEXO VIII – BALANÇO DE GANHOS E PERDAS FINANCEIRO-ATUARIAIS

O Balanço de Ganhos e Perdas Financeiro-Atuariais objetiva explicitar o comportamento de variáveis, premissas e dados assumidos pelo Plano previdenciário para a gestão de ativos e passivos, evidenciando a ocorrência de eventuais desvios.

A dinâmica atuarial, compreendendo contribuições, benefícios, mobilidade de segurados e a própria rentabilidade dos recursos garantidores, está baseada em uma série de expectativas, ou premissas atuariais.

Ao longo do ano, tais expectativas, com algum grau de distanciamento, descolam-se da realidade observada. A esse distanciamento entre a realidade e a esperança expressa pela premissa atuarial dá-se o nome de ganho ou perda atuarial.

O Balanço de Ganhos ou Perdas Financeiro-Atuariais é um instrumento de gestão capaz de inferir as origens dos desequilíbrios conjunturais/estruturais do Plano de benefícios.

Existe um amplo conjunto de fatores que podem dar origem aos desvios observados no Plano, sendo alguns deles e seus respectivos efeitos evidenciados na tabela abaixo:

Tabela 16 - Ganhos e perdas atuariais

| Fatores para evolução do passivo | Avaliação 2024 | Avaliação 2025 | Ganho/Perda |
|----------------------------------|----------------|----------------|----------------|
| Taxa de juros atuarial | 4,82% | 5,06% | 5.034.223,93 |
| Crescimento Salarial | 1,00% | 1,00% | - |
| Valor médio da remuneração | 2.452,42 | 2.212,61 | (175.323,12) |
| Valor médio do provento | 3.236,40 | 3.237,78 | (2.582.114,22) |

Salientamos que as análises acima demonstradas são realizadas isoladamente. Ou seja, mantido tudo mais constante, é demonstrado o impacto no resultado atuarial de cada premissa.

Além disso, neste Estudo destaca-se, para efeito do balanço de ganhos e perdas atuariais, o resultado dos rendimentos dos Ativos Garantidores, os quais foram inferiores ao mínimo esperado (meta atuarial).

No período analisado ocorreu uma rentabilidade bruta de R\$ 5.707.997,89 sobre o patrimônio do RPPS, enquanto o mínimo esperado, para uma meta atuarial de IPCA + 5,25%, era de R\$ 6.607.490,89. Portanto, houve uma perda atuarial de -R\$ 899.493,00.



ANEXO IX - DEMONSTRATIVO DE VIABIDADE DO PLANO DE CUSTEIO

A Portaria MTP n° 1.467/2022, art. 64 determina que deverão ser garantidos os recursos econômicos suficientes para honrar os compromissos estabelecidos no plano de custeio, cabendo ao ente federativo demonstrar a adequação do plano de custeio do RPPS à sua capacidade orçamentária e financeira e os limites de gastos com pessoal impostos pela Lei Complementar n° 101, de 2000.

Para este demonstrativo foram utilizadas as informações fornecidas pelo RPPS, na planilha "Viabilidade do Plano de Custeio", com dados referente a despesas executadas, relativas aos últimos 12 meses, além do histórico dos últimos 10 anos (de 2015 a 2024) das despesas com pessoal e receita corrente líquida, conforme segue.

Tabela 17 - Despesas com pessoal no exercício 2024

| DESPESA COM PESSOAL | DESPESAS EXECUTADAS (Últimos 12 Meses) |
|---|---|
| DESPESA BRUTA COM PESSOAL (I) | 37.525.217,47 |
| Pessoal Ativo | 28.535.788,54 |
| Pessoal Inativo e Pensionistas | 8.989.428,93 |
| Outras despesas de pessoal decorrentes de contratos de terceirização (§ 1º do art. 18 da LRF) | 0,00 |
| DESPESAS NÃO COMPUTADAS (§ 1º do art. 19 da LRF) (II) | 10,204.114,76 |
| Indenizações por Demissão e Incentivos à Demissão Voluntária | 1.214.685,83 |
| Decorrentes de Decisão Judicial de período anterior ao da apuração/ IN TCE/PR 56/2011 - IRRF | 0,00 |
| Despesas de Exercícios Anteriores de período anterior ao da apuração | 0,00 |
| Inativos e Pensionistas com Recursos Vinculados | 8.989.428,93 |
| DESPESA LÍQUIDA COM PESSOAL (III) = (I - II) | 27.321.102,71 |
| DESPESA TOTAL COM PESSOAL - DTP (IV) = (III a + III b) | 27.321.102,71 |

| APURAÇÃO DO CUMPRIMENTO DO LÍMITE LEGAL | VALOR |
|--|---------------|
| RECEITA CORRENTE LÍQUIDA - RCL (V) | 53.076.341,50 |
| % do DESPESA TOTAL COM PESSOAL - DTP sobre a RCL (VI) = (IV/V)*100 | 51,48% |
| LIMITE MÁXIMO (incisos I, II e III, art. 20 da LRF) - <%> | 60,0% |
| LIMITE PRUDENCIAL (parágrafo único, art. 22 da LRF) - <%> | 57,0% |
| LIMITE DE ALERTA (inciso II do § 1° do art. 59 da LRF) - <%> | 54,0% |

^{*} Os valores informados podem apresentar divergência em relação àqueles dos registros contábeis, devido aos valores inscritos em restos a pagar e não processados.

A partir dos dados informados pelo Município de LAVRAS DO SUL, pode-se afirmar que os gastos com pessoal em relação a RCL está na proporção de 51,48%, ou seja, abaixo dos limites de alerta (54,00%), limite prudencial (57,00%) e limite máximo (60,00%) estabelecidos pela Lei de Responsabilidade Fiscal.



A seguir, foi apurada a variação real do histórico da RCL e da despesa líquida com pessoal relativas aos últimos 10 anos, bem como a variação média deste mesmo período, apuradas em 4,91% e 4,37%, respectivamente.



Tabela 18 - Crescimento Médio da Receita Corrente Líquida (RCL) e Despesa com Pessoal

| DESCRIÇÃO | Calculado | Informado |
|--|------------------------------|----------------|
| Contribuições do Ente + Parcelamentos (Ano: 2024) | | 1.918.014,25 |
| Despesas do RPPS- Benefícios e Administrativas (Ano: 2024) | and the second of the second | 9.107.032,18 |
| Despesa com Pessoal (exceto RPPS) | 15.719.950,31 | |
| Dívida Consolidada Líquida – DCL | | -11.208.823,52 |
| Resultado Atuarial | (16.602.444,02) | |
| Variação Média - Receita Corrente Líquida - RCL | 4,91% | |
| Variação Média - Despesa líquida com pessoal | 4,37% | |

| ANO | Receita Corrente Liquida - RCL | Despesa líquida com pessoal | Inflação do Ano | Inflação Acumulada | Receita Corrente Liquida - RCL (em base de 2024) | Despesa líquida com pessoal (em base de 2024) | Variação real da Receita Corrente Liquida - RCL | |
|------|-----------------------------------|--------------------------------|--------------------|-----------------------|--|---|---|--|
| 2015 | 22.162.236,55 | 11.890.763,92 | 10,67% | 74,92% | 35.028.393,76 | 18.793.877,58 | | The second secon |
| 2016 | 25.578.388,23 | 12.355.479,09 | 6,29% | 58,05% | 38.035.348,93 | 18.372.735,38 | 8,58% | -2,24% |
| 2017 | 26.443.013,80 | 14.270.600,64 | 2,95% | 48,70% | 38.194.324,24 | 20.612.474,51 | 0,42% | 12,19% |
| 2018 | 30.035.819,55 | 14.643.704,62 | 3,75% | 44,44% | 41.815.689,29 | 20.386.878,45 | 9,48% | -1,09% |
| 2019 | 30.503.055,84 | 15.388.072,45 | 4,31% | 39,22% | 40.711.506,92 | 20.537.995,32 | -2,64% | 0,74% |
| 2020 | 34.958.911,88 | 16.602.084,79 | 4,52% | 33,47% | 44.640.837,48 | 21.200.058,27 | 9,65% | 3,22% |
| 2021 | 44.153.702.30 | 21,980,027,40 | 10,06% | 27,70% | 51.228.547,67 | 25.501.935,80 | 14,76% | 20,29% |
| 2022 | 47.829.591.80 | 26,269,371,07 | 5,79% | 16,02% | 52.456.218,05 | 28.810.445,69 | 2,40% | 12,97% |
| 2023 | 53.454.053,95 | 24.618.456,87 | 4,62% | 9,67% | 56.035.884,76 | 25.807.528,34 | 6,82% | -10,42% |
| 2024 | 53.076.341,50 | 26.744.996,74 | 4,83% | 4,83% | 53.076.341,50 | 26.744.996,74 | -5,28% | 3,63% |



Tabela 19 - Incremento do custeio especial proposto na RCL projetada

| | | Language Victoria | | 746 | | oio especial r | proposto na RCL p | rojetada | E PRECIOENT A VINE | olução dos |
|------|--|-------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------|--|--|--|--------------------|-------------------------|
| | | | Tak | oela 19 - Incre | mento ao cusi | (n | proposto na RCL pr ntribuição p _{arcelament} | Insuficiência ou os Excedente Financeiro De | spesa com | Recursos arantidores |
| | | | 7. j | Appe | sentadorias e Contrib | ouição Patronal Su | plementar (Código 1302) | 01 - (Codigo 250001 - Todos Pe | ssoal LRF G | cligo 290001) |
| | PBCF | ITA CORRENTE Pes | spesa com soal (exceto | oal Ativo Efetivo - Pens | ões (Códigos 💎 (Coc | igo izioni (Cód | igo 130101 — Todos os Plan | 105) os Planos) | 20.353.753,38 | 66.260.765,40 |
| OMA | Nº | QUIDA - RCL | RPPS) | odigo 109001) 2100 | 00 e 220000) : Todi | Control of the Contro | e os Planos) - | - (3.181.226,99) | 20.293.726,08 | 66.271.363,05 |
| | | | MARKET. | | 9,973,742,44 | 1.452.576,08 | 3.145.649,55 | (2.415.796,81) | 19.648.799,15 | 67.086.657,89 |
| | 0.00 | 53.076.341,50 | 15.719.950,31 | 8.683.574,61 | 9.874.597,75 | 1.471.628,47 | 3.776.740,42 | (1.063.079,34) | 20.281.805,49 | 69.364.371,63 |
| 2024 | 0 | 55.682.446,70 | 16.406.300,80 | 9.122.928,85 | 9.775.514,90 | 1.463.101,71 | 5.054.033,09 | (969.725,07) | | 71.855,415,68 |
| 2025 | 1 | 58.416.514,45 | 17.122.618,11 | 9.066.258,80 | 9.682.119,91 | 1.441.869,80 | 5.104.573,42 | (901.748,01) | 20.959.168,01 | 74,543,923,25 |
| 2026 | 2 | 61.284.827,86 | 17.870.210,62 | 8.957.267,21 | 9.585.174,29 | 1.406.976,14 | 5.155.619,15 | (1.053.909,77) | 21.886.168,66 | 77.208.608,16 |
| 2027 | 3 | 64.293.978,52 | 18.650.443,86 | 8.754.719,21 | | 1,367.515,94 | 5.207.175,34 | (1.355.794,56) | 22.995.646,18 | 79.690.965,97 |
| 2028 | 4 | | 19.464.742,95 | 8.480.454,55 | 9.710.179,85 | 1.325.256,38 | 5.259.247,10 | (1,772,743,57) | 24.206.125,76 | 81.860.884,45 |
| 2029 | 5 | 67.450.881,71 | 20.314.595,24 | 8.342.511,71 | 9.986.996,96 | 1.231.829,17 | 5.311.839,57 | (2.148.063,85) | 25.464.001,13 | 83.746.289,33 |
| 2030 | 6 | 70.762.792,22 | 21.201.553,03 | 7.812.118,56 | 10.270.221,96 | 1.188.700,91 | 5.364.957,96 | (2.507.478,26) | 26.722.098,34 | 85.349.494,91 |
| 2031 | 7 | 74.237.321,08 | 22.127.236,37 | 7.669.603,81 | 10.623.431,17 | 1.121.284,00 | 5.418.607,54 | (2,942.120,21) | 28.117.452,50 | 86.577.187,86 |
| 2032 | 8 | 77.882.453,03 | 23.093.336,08 | 7.397.791,69 | 10.905.730,95 | 1.073.715,50 | 5,472,793,62 | (3.295.337,80) | 29.465.364,98 | 86.577.187,00 |
| 2033 | 9 | 81.706.564,87 | | 7.217.506,29 | 11.312.456,75 | | 5.527.521,55 | (3.673.384,98) | 30.888.081,56 | 87.495.911,67 |
| 2034 | 10 | 85.718.444,69 | 24.101.616,78 | 7.009.052,05 | 11.611.401,42 | 1.016.107,06 | 5.582.796,77 | (3.073.304,30) | 32.299.906,95 | 88.063.946,55 |
| 2035 | 11 | 89.927.312,10 | 25.153.920,13 | 6.723.553,14 | 11.945.535,94 | 962.528,37 | 5.638.624,74 | (4.011.669,14) | 33.819.041,44 | 88.305.322,64 |
| 2036 | 12 | 94.342.839,41 | 26.252.168,21 | 6.166.959,67 | 12.195.829,25 | 889.870,78 | 5.695.010,99 | - (4.397.752,60) | 35.306.710,62 | 88.153.293,08 |
| | 13 | 98,975,173,84 | 27.398.367,03 | 6.166.333,07 | 12.514.216,34 | 826.678,69 | 5.751.961,10 | (4.655.067,50) | 36.959.234,13 | 87.723.235,80 |
| 2037 | 14 | 103.834.960,85 | 28,594.610,15 | 5.787.726,73 | 12.802.853,50 | 808.560,54 | | (5.034.420,26) | 38.501.643,39 | 86.872.869,61 |
| 2038 | | 108.933.368,60 | 29.843.082,58 | 5.736.149,64 | 13.194.192,03 | 778.749,16 | 5.809.480,71 | (5.273.467,60) | 40.126.331,87 | 85.728.331,75 |
| 2039 | 15 | 114.282.113,64 | 31.146.064,71 | 5.605.169,91 | 13.374.017,31 | 722.239,32 | 5.867.575,51 | (5.570.295,07) | | 84.214.033,34 |
| 2040 | 16 | 119.893.487,78 | 32.505.936,48 | 5.274.316,02 | 13.540.967,51 | 630.855,04 | 5.926.251,27 | (5.738.046,88) | 41.739.837,37 | 82,446.871,37 |
| 2041 | 17 | 125.780.386,40 | 33.925.181,76 | 4.624.252,96 | | 595,397,63 | 5.985.513,78 | (6.042.762,60) | 43.535.730,16 | 80.270.156,68 |
| 2042 | 18 | | 35,406.392,86 | 4.339.499,14 | 13.698.428,79 | 540.692,27 | 6.045.368,92 | (6.580.623,84) | 45.638.883,24 | 77,418.223,20 |
| 2043 | 19 | 131.956.338,04 | 36.952.275,29 | 3.969.149,26 | 13.957.563,28 | 492.606,75 | 6.105.822,61 | (6,881,284,38) | 47.589.825,10 | 74.106.107,9 |
| 2044 | 20 | 138.435.535,53 | 38.565.652,66 | 3.612.907,91 | 14.477.041,26 | 459.068,84 | 6.166.880,83 | (7.261.554,57) | 49.662.830,47 | 70.226.887,7 |
| 2045 | 21 | 145.232.868,55 | 40.249.471,88 | 3.441.117,41 | 14.780.180,95 | 394.467,39 | 6.228.549,64 | (7.744.002,30) | 51.931.917,83 | 65.644.519,4 |
| 2046 | 22 | 152.363.957,89 | 42.006.808,51 | 2,774,278,99 | 15.097.447,13 | 347.043,12 | 6.290.835,14 | (7.850.591,29) | 53.911.778,47 | 60.718.300,9 |
| 2047 | 23 | 159.845.191,36 | | 2,439,300,66 | 15.562.141,11 | | 6.353.743,49 | (8.015.423,70) | 56.039.100,50 | 60.718.300,5 |
| 2048 | 24 | 167.693.761,41 | 43.840.872,41 | 2.114.102,05 | 15.646.754,96 | 306.173,60 | 6.417.280,93 | (7.658.000,98) | 57.733.696,80 | 55.369.642,8 |
| 2049 | 25 | 175.927.704,64 | 45.755.013,58 | 1,801.331,74 | 15,806,228,59 | 270.948,52 | 6.481.453,73 | (7.000.000,30) | 59,695,146,38 | 50,125,850, |
| 2050 | 26 | 184.565.943,31 | 47.752.728,28 | 1.613.859,22 | 15.421.852,98 | 238.030,40 | 6.546.268,27 | - (7.470.239,12) | 61.181.126,02 | 44.813.985, |
| | 27 | 193.628.328,74 | 49.837.665,42 | | 15.230.928,82 | 211.274,03 | 6.611.730,95 | (6.708.980,87) | 63.409.309,63 | 40.033.118, |
| 2051 | 28 | 203.135.687,00 | 52.013.633,23 | 1,411,457,96 | 14,443.825,88 | 187.538,93 | 6.677.848,26 | (6.602.683,24) | 66,197,425,67 | 35.122.014 |
| 2052 | A property of the world of the other with the fire | 213.109.866,73 | 54.284.606,22 | 1.236.937,13 | 14.319.981,53 | 151.894,00 | | (6.937.374,80) | 68.711.015,64 | 29.610.782 |
| 2053 | 29 | 223.573.789,37 | 56.654.732,40 | 1.066.483,90 | 14.695.581,91 | 131.709,95 | 6.744.626,75 | (6.881.466,57) | 71.492.077,11 | 23.879.419 |
| 2054 | 30 | 234.551.501,81 | 59.128.340,92 | 890.959,25 | 14.680.299,77 | 119.599,13 | 6.812.073,01 | (6.982.831,05) | 00 CAA 277 16 | 17,751.556 |
| 2055 | 31 | 246.068.231,68 | 61.709.949,94 | 786,757,39 | 14.824.813,27 | 104.971,17 | 6.880.193,74 | (13.342.407,69) | 80.644.277,16 | 4,632.251 |
| 2056 | 32 | 258.150.445,32 | 64.404.274,88 | 677.439,54 | | 85.632,44 | | (13.367.290,82) | 83.589.748,03 | |
| 2057 | 33 | | 67,216,237,03 | 499,995,76 | 14.232.332,40 | 71.484,64 | - | - | | |
| 2058 | 34 | 270.825.908,59 | 70.150.972,58 | 376.789,04 | 14.225.794,41 | 2 A 15 15 15 1 | | | | |
| 2059 | 35 | 284.123.750,68 | 10.100.012,00 | | | | | | | |



Tabela 20 - Indicadores de Viabilidade do Plano de Custeio

| - i = i (2) | | Impacto da Despesa | Relação com Limite Prudencial (Parágrafo | Efetividade do Plano |
|-------------|-----|--------------------------------|--|----------------------|
| ANO | No. | ↓ Total de Pessoal na - RCL | Prudencial (Paragrafo único do art. 22 da LRF) | de Amortização |
| 2024 | 0 | 38,35% | -25,25% | |
| 2025 | 1 | 36,45% | -28,96% | 0,02% |
| 2026 | 2 | 33,64% | -34,43% | 1,23% |
| 2027 | 3 | 33,09% | -35,49% | 3,40% |
| 2028 | 4 | 32,60% | -36,45% | 3,59% |
| 2029 | 5 | 32,45% | -36,75% | 3,74% |
| 2030 | 6 | 32,50% | -36,65% | 3,57% |
| 2031 | 7 | 32,61% | -36,44% | 3,22% |
| 2032 | 8 | 32,70% | -36,27% | 2,72% |
| 2033 | 9 | 32,70% | -36,25% | 2,30% |
| 2034 | 10 | 32,80% | -36,06% | 1,91% |
| 2035 | 11 | 32,77% | -36,13% | 1,44% |
| 2036 | 12 | 32,74% | -36,18% | 1,06% |
| 2037 | 13 | 32,63% | -36,39% | 0,65% |
| 2038 | 14 | 32,57% | -36,51% | 0,27% |
| 2039 | 15 | 32,41% | -36,82% | -0,17% |
| 2040 | 16 | 32,34% | -36,96% | -0,49% |
| 2041 | 17 | 32,11% | -37,40% | -0,97% |
| 2042 | 18 | 31,90% | -37,81% | -1,32% |
| 2043 | 19 | 31,63% | -38,34% | -1,77% |
| 2044 | 20 | 31,45% | -38,70% | -2,10% |
| 2045 | 21 | 31,42% | -38,74% | -2,64% |
| 2046 | 22 | 31,23% | -39,11% | -3,55% |
| 2047 | 23 | 31,07% | -39,44% | -4,28% |
| 2048 | 24 | 30,97% | -39,63% | -5,23% |
| 2049 | 25 | 30,64% | -40,26% | -6,53% |
| 2050 | 26 | 30,36% | -40,81% | -7,50% |
| 2051 | 27 | 29,82% | -41,88% | -8,81% |
| 2052 | 28 | 29,39% | -42,72% | -9,47% |
| 2053 | 29 | 28,71% | -44,04% | -10,60% |
| 2054 | 30 | 28,36% | -44,71% | -10,67% |
| 2055 | 31 | 28,22% | -44,98% | -12,27% |
| 2056 | 32 | 27,92% | -45,57% | -15,69% |
| 2057 | 33 | 27,69% | -46,02% | -19,36% |
| 2058 | 34 | 29,78% | -41,95% | -25,66% |
| 2059 | 35 | 29,42% | -42,65% | -73,91% |

Salienta-se que a efetivação destas projeções ao longo dos anos é afetada por uma série de fatores econômicos e conjunturais e são sensíveis às variações das hipóteses atuariais utilizadas em cada estudo, muitos dos quais fora do controle da administração municipal. Sendo assim, modificações futuras destes fatores, poderão implicar variações substanciais nos resultados atuariais, o que deverá ser acompanhado continuamente.



ANEXO X - TÁBUAS EM GERAL

| | TÁBUA DE MOR | F 1 - 1 - 1 | 11 | Composição | |
|----|------------------|----------------|-----------|------------|--|
| X | Masculino | Feminino | Hunter AV | Familiar | |
| | q_X / q_x^{ii} | q_X/q_X^{ii} | l_X | H_x | |
| 0 | 0,0134719 | 0,0114179 | 0,0000000 | 0,0000000 | |
| 1 | 0,0007957 | 0,0007257 | 0,0000000 | 0,0000000 | |
| 2 | 0,0006362 | 0,0005669 | 0,0000000 | 0,0000000 | |
| 3 | 0,0005105 | 0,0004460 | 0,0000000 | 0,0000000 | |
| 4 | 0,0004130 | 0,0003560 | 0,0000000 | 0,0000000 | |
| 5 | 0,0003388 | 0,0002908 | 0,0000000 | 0,0000000 | |
| 6 | 0,0002839 | 0,0002454 | 0,0000000 | 0,0000000 | |
| 7 | 0,0002453 | 0,0002157 | 0,0000000 | 0,0000000 | |
| 8 | 0,0002210 | 0,0001983 | 0,0000000 | 0,0000000 | |
| 9 | 0,0002103 | 0,0001911 | 0,0000000 | 0,0000000 | |
| 10 | 0,0002142 | 0,0001925 | 0,0000000 | 0,0000000 | |
| 11 | 0,0002360 | 0,0002022 | 0,0000000 | 0,0000000 | |
| 12 | 0,0002825 | 0,0002199 | 0,0000000 | 0,0000000 | |
| 13 | 0,0003658 | 0,0002459 | 0,0000000 | 0,0000000 | |
| 14 | 0,0005025 | 0,0002796 | 0,0000000 | 0,0000000 | |
| 15 | 0,0007131 | 0,0003202 | 0,0005750 | 0,0000000 | |
| 16 | 0,0010055 | 0,0003650 | 0,0005730 | 0,0000000 | |
| 17 | 0,0013579 | 0,0004103 | 0,0005720 | 0,0000000 | |
| 18 | 0,0017171 | 0,0004528 | 0,0005700 | 0,0000000 | |
| 19 | 0,0020078 | 0,0004893 | 0,0005690 | 0,0000000 | |
| 20 | 0,0021978 | 0,0005201 | 0,0005690 | 0,0000000 | |
| 21 | 0,0022942 | 0,0005464 | 0,0005690 | 0,0000000 | |
| 22 | 0,0023345 | 0,0005709 | 0,0005690 | 12,2678678 | |
| 23 | 0,0023619 | 0,0005962 | 0,0005700 | 18,0806529 | |
| 24 | 0,0023937 | 0,0006236 | 0,0005720 | 12,2678678 | |
| 25 | 0,0024372 | 0,0006539 | 0,0005750 | 21,8235507 | |
| 26 | 0,0024827 | 0,0006867 | 0,0005790 | 22,5550053 | |
| 27 | 0,0025167 | 0,0007209 | 0,0005830 | 3,6156198 | |
| 28 | 0,0025332 | 0,0007563 | 0,0005890 | 11,4562865 | |
| 29 | 0,0025305 | 0,0007924 | 0,0005960 | 9,5574573 | |
| 30 | 0,0025174 | 0,0008299 | 0,0006050 | 0,0000000 | |
| 31 | 0,0025056 | 0,0008697 | 0,0006150 | 14,5628353 | |
| 32 | 0,0025057 | 0,0009131 | 0,0006280 | 15,3708822 | |
| 33 | 0,0025270 | 0,0009617 | 0,0006430 | 13,3377028 | |
| 34 | 0,0025732 | 0,0010171 | 0,0006600 | 19,1455972 | |
| 35 | 0,0026457 | 0,0010811 | 0,0006810 | 15,6740213 | |
| 36 | 0,0027429 | 0,0011553 | 0,0007040 | 14,1941545 | |
| 37 | 0,0028618 | 0,0012410 | 0,0007320 | 18,6231797 | |
| 38 | 0,0029996 | 0,0013390 | 0,0007640 | 19,6151984 | |
| 39 | 0,0031532 | 0,0014492 | 0,0008010 | 21,4319277 | |
| 40 | 0,0033204 | 0,0015701 | 0,0008440 | 21,5239807 | |
| 41 | 0,0034993 | 0,0016989 | 0,0008930 | 17,4389387 | |
| 42 | 0,0036892 | 0,0018333 | 0,0009490 | 13,0782590 | |
| 43 | 0,0038907 | 0,0019709 | 0,0010140 | 15,8561033 | |
| 44 | 0,0041068 | 0,0021117 | 0,0010880 | 17,6119134 | |
| 45 | 0,0043425 | 0,0022579 | 0,0011740 | 16,2988644 | |
| 46 | 0,0046043 | 0,0024133 | 0,0012710 | 18,2771234 | |
| 47 | 0,0049002 | 0,0025834 | 0,0013830 | 15,9784165 | |
| 48 | 0,0052367 | 0,0027730 | 0,0015110 | 14,3344466 | |
| 49 | 0,0056195 | 0,0029860 | 0,0016570 | 15,7945818 | |
| 50 | 0,0060518 | 0,0032242 | 0,0018230 | 15,4754137 | |
| 51 | 0,0065342 | 0,0034877 | 0,0020140 | 14,0050811 | |
| 52 | 0,0070655 | 0,0037758 | 0,0022310 | 14,4027992 | |
| 53 | 0,0076422 | 0,0040872 | 0,0024790 | 14,9702730 | |
| 54 | 0,0082592 | 0,0044207 | 0,0027620 | 14,1553984 | |
| 55 | 0,0089096 | 0,0047760 | 0,0030850 | 16,7351328 | |
| 56 | 0,0095884 | 0,0051545 | 0,0034520 | 13,5379679 | |

(continua)



| x | Masculino | Feminino | Hunter AV | Composição Familiar |
|-----|------------------|----------------|-----------|------------------------|
| ~ F | q_X / q_X^{ii} | q_X/q_x^{ii} | l_X | H_{χ} |
| 58 | 0,0110310 | 0,0059993 | 0,0043500 | 12,4665406 |
| 59 | 0,0118210 | 0,0064858 | 0,0048950 | 13,0814967 |
| 60 | 0,0126936 | 0,0070363 | 0,0055160 | 11,2397587 |
| 61 | 0,0136926 | 0,0076732 | 0,0062230 | 11,8630864 |
| 62 | 0,0148535 | 0,0084143 | 0,0070290 | 11,8630864 |
| 63 | 0,0162001 | 0,0092703 | 0,0079470 | 11,7926006 |
| 64 | 0,0177240 | 0,0102329 | 0,0089930 | 12,1306963 |
| 65 | 0,0193717 | 0,0112668 | 0,0101930 | 12,1082142 |
| 66 | 0,0210690 | 0,0123251 | 0,0115420 | 11,3179916 |
| 67 | 0,0227230 | 0,0133518 | 0,0130870 | 11,3179916 |
| 68 | 0,0242846 | 0,0143233 | 0,0148470 | 10,0419997 |
| 69 | 0,0257771 | 0,0152682 | 0,0168520 | 9,5816628 |
| 70 | 0,0272911 | 0,0162652 | 0,0191350 | 9,5816628 |
| 71 | 0,0290000 | 0,0174553 | 0,0217340 | 10,4781631 |
| 72 | 0,0310668 | 0,0189784 | 0,0246950 | 8,6155696 |
| 73 | 0,0336241 | 0,0209627 | 0,0280660 | 8,2878163 |
| 74 | 0,0367393 | 0,0234956 | 0,0319040 | 8,6155696 |
| 75 | 0,0403550 | 0,0265681 | 0,0362750 | 7,6391958 |
| 76 | 0,0443646 | 0,0301176 | 0,0412520 | 7,0029921 |
| 77 | 0,0486059 | 0,0340027 | 0,0469190 | 8,6155696 |
| 78 | 0,0529809 | 0,0381032 | 0,0553710 | 6,3732522 |
| 79 | 0,0575675 | 0,0424276 | 0,0607180 | 5,2049860 |
| 80 | 0,0625752 | 0,0471045 | 0,0690840 | 0,0000000 |
| 81 | 0,0684190 | 0,0524760 | 0,0786080 | 7,9618389 |
| 82 | 0,0754993 | 0,0589115 | 0,0894530 | 5,2049860 |
| 83 | 0,0840469 | 0,0666828 | 0,1018000 | 0,0000000 |
| 84 | 0,0940601 | 0,0758855 | 0,1158590 | 0,0000000 |
| 85 | 0.1049774 | 0,0861273 | 0,1318650 | 0,0000000 |
| 86 | 0,1159706 | 0,0967414 | 0,1500900 | 4,3435336 |
| 87 | 0,1260945 | 0,1068736 | 0,1708400 | 0,0000000 |
| 88 | 0,1346408 | 0,1158199 | 0,1944650 | 0,0000000 |
| 89 | 0,1417532 | 0,1236191 | 0,2213630 | 0,0000000 |
| 90 | 0,1497530 | 0,1296429 | 0,2519880 | 3,5290483 |
| 91 | 0,1589729 | 0,1364625 | 0,2876360 | 0,0000000 |
| 92 | 0,1696787 | 0,1442275 | 0,3274200 | 0,0000000 |
| 93 | 0,1822160 | 0,1531260 | 0,3727190 | 0,0000000 |
| 94 | 0,1970415 | 0,1633982 | 0,4242960 | 2,6182551 |
| 95 | 0,2147701 | 0,1753543 | 0,4830220 | 0,0000000 |
| 96 | 0,2362454 | 0,1894022 | 0,5498890 | 0,0000000 |
| 97 | 0,2626490 | 0,2060866 | 0,6260240 | 0,0000000 |
| 98 | 0,2956715 | 0,2261493 | 0,7127120 | 0,0000000 |
| 99 | 0,3377794 | 0,2506208 | 0,8114160 | 0,0000000 |
| 100 | 0,3926134 | 0,2809634 | 0,9138010 | 0,0000000 |
| 101 | 0,4654827 | 0,3192952 | 1,0000000 | 0,0000000 |
| 102 | 0,5634629 | 0,3687333 | 1,0000000 | 0,0000000 |
| 103 | 0,6925599 | 0,4338674 | 1,0000000 | 0,0000000 |
| 104 | 0,8432955 | 0,5211414 | 1,0000000 | 0,0000000 |
| 105 | 0,9620458 | 0,6377576 | 1,0000000 | 0,0000000 |
| 106 | 0,9981897 | 0,7833845 | 1,0000000 | 0,0000000 |
| 107 | 0,9999966 | 0,9241514 | 1,0000000 | 0,0000000 |
| 108 | 1,0000000 | 0,9920724 | 1,0000000 | 0,0000000 |
| 109 | 1,0000000 | 0,9999304 | 1,0000000 | 0,0000000 |
| 110 | 1,0000000 | 1,0000000 | 1,0000000 | 0,0000000 |