



CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

EMENDA N° Projeto de Lei 614/2025

MODIFICATIVA ADITIVA SUPRESSIVA RETRITIVA

Art. 1º Fica incluído no Programa 4001 – PREVIDÊNCIA MUNICIPAL o seguinte Indicador/Unidade de Medida:

Índice de Equilíbrio Atuarial do RPPS / % Percentual

Índice Recente: 2024: 62,68%

Índice 2026: 66,20%

Índice 2027: 68,10%

Índice 2028: 70,00%

Índice 2029: 71,90%

Índice Final PPA: 72,00%

SS., em 19 de setembro de 2025

**ÍTALO MOREIRA
VEREADOR**



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade>
com o identificador 3300310033003300330037003A005000, Documento assinado digitalmente conforme
art. 4º, II da Lei 14.063/2020.



CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

Justificativa

O Índice de Equilíbrio Atuarial do RPPS de Sorocaba, apurado em 62,68% no exercício de 2024 (Ativos Garantidores de R\$ 5,84 bilhões frente a Provisões Matemáticas de R\$ 9,33 bilhões), evidencia déficit atuarial relevante.

funservsoro... / RELATORIO_GE...UARIAL-2023_2



funservsoro... / RELATORIO_GE...UARIAL-2023_2

O desenvolvimento do relatório expõe em detalhes o quadro que retrata o momento do plano de benefícios, assim resumido:

Fundo em Capitalização (Plano Previdenciário)

RESULTADO ATUARIAL	R\$
Ativos Garantidores do Plano	5.848.279.154,25
Provisões Matemáticas	9.329.910.250,74
Compensação Previdenciária	455.526.079,38
RESULTADO ATUARIAL	- 3.026.105.017,11

RESULTADO ATUARIAL	Valores com as alíquotas vigentes
Superavit	0,00
Reserva de Contingência	0,00
Reserva para Ajuste do Plano	0,00
Deficit	-3.026.105.017,11
Deficit Equacionado:	0,00
Valor Atual do Plano de Amortização do Deficit Atuarial estabelecido em lei	0,00
Valor Atual da Cobertura de Insuficiência Financeira	0,00
Deficit Atuarial a Equacionar	-3.026.105.017,11

<https://www.funservsorocaba.sp.gov.br/administracao-e-planejamento/transparencia-publica/avaliacao-atuarial>



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade> com o identificador 3300310033003300330037003A005000, Documento assinado digitalmente conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.



CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

Tal cenário exige não apenas acompanhamento, mas definição de metas de recuperação, conforme preceitua o art. 40 da Constituição Federal, a Lei de Responsabilidade Fiscal (LC 101/2000) e a Portaria MTP nº 1.467/2022.

A presente emenda projeta evolução positiva do índice no período do PPA 2026–2029, passando de 66,2% em 2026 até 72% em 2029, a partir de estratégias de:

- aumento dos ativos, por meio de aportes extraordinários, incremento da compensação previdenciária, alienação de ativos e gestão ativa da carteira de investimentos;
- contenção do crescimento dos passivos, mediante atualização atuarial realista, programas de reabilitação funcional, incentivo à previdência complementar e revisão de benefícios temporários.

A adoção de tais medidas fortalece a sustentabilidade do regime próprio, garante a solvência de longo prazo e amplia a segurança jurídica e financeira dos servidores.

Além disso, o estabelecimento de metas oficiais no PPA cria parâmetros de controle social, transparência e responsabilidade na gestão previdenciária municipal, alinhando a administração às melhores práticas recomendadas pela Secretaria de Previdência e pelos Tribunais de Contas.

Dessa forma, a emenda ajusta o planejamento municipal e induz uma gestão previdenciária mais eficiente, preventiva e sustentável, com impacto direto na qualidade da governança pública e no cumprimento das obrigações futuras da Prefeitura com seus servidores. LDA

SS. 19/09/2025

**ÍTALO MOREIRA
VEREADOR**



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 3300310033003300330037003A005000

Assinado eletronicamente por Ítalo Gabriel Moreira em 19/09/2025 15:21
Checksum: 9C4FD578378B8AE447E72A0BEADBADB74E8AF3C706AE9C59975E1881D7CDA539

Assinado eletronicamente por Fausto Salvador Peres em 19/09/2025 15:42
Checksum: 3A7FC861836796E8ECF1B863D6A5E973B6C0E928689819CFA97F3647A8065E4F

Assinado eletronicamente por Jussara Aparecida Fernandes em 20/09/2025 07:43
Checksum: 7FD2A7D5FF3A77009FE2FAF4A5390008CE5A76F810D0260F38713C6791E557FE

Assinado eletronicamente por Dylan Roberto Viana Dantas em 22/09/2025 14:20
Checksum: 4345FBA33AAED963302CEE9EE54F04E963701E73A3633210FBD5FDE689405527

Assinado eletronicamente por Alexandre Luiz Corrêa em 22/09/2025 14:57
Checksum: BBADA0043B213A4B75E5216701927101ED8E70EB0BA1CB7DD34EAC2BE701776C

Assinado eletronicamente por Izídio de Brito Correia em 22/09/2025 16:35
Checksum: B6C1F11B1CD47AF5382D69CA895C32ABC8C79B35DC907816BF8242A2698A8AE4

Assinado eletronicamente por Henri José Arida em 22/09/2025 18:12
Checksum: 50486D22ED0B51E33FBA91D21F888A2CEFD0FD5499E42F5713E0B31883BF1C17

Assinado eletronicamente por Fábio Simoa Mendes Do Carmo Leite em 23/09/2025 10:22
Checksum: 3D0CB845B5238CB22AEA61F507BD2BBEA7770FEB6EEAB6D8A62081A75EF29B53

Assinado eletronicamente por Raul Marcelo de Souza em 23/09/2025 10:57
Checksum: 858C6B815E10C25F103E750D93620E7CB9110D1A55A35347635B830F85868E7F

Assinado eletronicamente por Antônio Carlos Silvano Júnior em 23/09/2025 11:51
Checksum: 850C8FD0904EE937E3A86FC8ECA98D8DC67D5989161CD12704A7AE3D6D7D2465

Assinado eletronicamente por Fernando Alves Lisboa Dini em 23/09/2025 12:36
Checksum: ACB32403B3293670259BF9F034BF481EDF85329CA7DAA634AF1C328795690223

Assinado eletronicamente por Rogério Pereira Marques em 23/09/2025 15:32
Checksum: A24E6D457EB902885E8FCD74E1254C27CDEA2CC51B6EBE2FF2A9E7670C7A2D4E

Assinado eletronicamente por João Donizeti Silvestre em 23/09/2025 15:35
Checksum: 6DE1D60F2528739A89120C4ACDF04968964E52CBEEE360BD04EA10AB6700B530

Assinado eletronicamente por Fernanda Schlic Garcia em 23/09/2025 15:39
Checksum: 023C4E6C80C644FBDB40164D1482B7B02B63C1BD8F14C2E835093230FA12A9B2

Assinado eletronicamente por (Toninho Corredor) Antonio Cicero da Silva em 23/09/2025 17:30
Checksum: 849EFCCEED060F1FE1A6A12286096FF1D55702D0A4405216A204467BF228F1E9E



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade>
com o identificador 3300310033003300330037003A005000, Documento assinado digitalmente conforme
art. 4º, II da Lei 14.063/2020.

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 3300310033003300330037003A005000

Assinado eletronicamente por **Roberto Machado de Freitas** em 23/09/2025 18:01

Checksum: **A48D6367D739EDE169ECAE66D4A9DD464E8F55080AF6FC8C8377E6A65B78600E**

