



CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

EMENDA ao PROJETO DE LEI Nº 614/2025

MODIFICATIVA ADITIVA SUPRESSIVA RESTRITIVA

Art. 1º - Acrescenta aos anexos V e VI, a Ação Mutirão de Cirurgia ortopédica e de catarata ao Programa 1001 da Secretaria da Saúde.

FINANCEIRO / FÍSICO					
	2026	2027	2028	2029	TOTAL
R\$	1000	1000	1000	1000	4000
META	1000	1000	1000	1000	4000

*PRODUTO/UNIDADE DE MEDIDA: pessoas atendidas

* Valores expressos em R\$ milhares

Art. 2º - O recurso para o cumprimento desta emenda será remanejado da ação 1008 da Secretaria da Saúde.

S/S., 23 de setembro de 2025.

ROBERTO FREITAS
Vereador

JUSTIFICATIVA:

A realização do Mutirão de Cirurgia Ortopédica e de Catarata é fundamental para reduzir a fila de espera acumulada nesses procedimentos, que impactam diretamente a mobilidade, a autonomia e a qualidade de vida dos pacientes. A ação busca oferecer respostas rápidas e eficazes às demandas reprimidas, diminuindo o sofrimento da população e prevenindo agravamentos que poderiam gerar maiores custos ao sistema de saúde. Com a ampliação da oferta de cirurgias com mais agilidade e organização, o município promove inclusão, eficiência e humanização no atendimento.



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 3300310033003500320037003A005000

Assinado eletronicamente por **Jussara Aparecida Fernandes** em 23/09/2025 15:48
Checksum: 76F1D5AED913B828B28716325BC424B7416DA3631B3FCB07D2D439E1FCD354B3

Assinado eletronicamente por **Fausto Salvador Peres** em 23/09/2025 15:50
Checksum: 1E8CD5AECA66ED00EE0619F3B2B4965DCA693A8A0B4113ABEE6128275C6F0CCE

Assinado eletronicamente por **João Donizeti Silvestre** em 23/09/2025 15:52
Checksum: ACCA0774360056EFA8BC549838441A1670FFE0133C286B1193784CDD199C0A6

Assinado eletronicamente por **Dylan Roberto Viana Dantas** em 23/09/2025 15:54
Checksum: ED3703EB19260DFC537CB3DBE8E398219111679E06EED3FEE94599B3E9FFF829

Assinado eletronicamente por **Izídio de Brito Correia** em 23/09/2025 15:54
Checksum: 46F32B886BA44DCA2FB403FA42F8D550AEF6F4EBFB4F3A5AB655874103C6BD0E

Assinado eletronicamente por **Ítalo Gabriel Moreira** em 23/09/2025 16:04
Checksum: 7631ED978C82D96C39FED46D8F7C38874BAD6263A83379C22B83466A11E4E629

Assinado eletronicamente por **Fábio Simoa Mendes Do Carmo Leite** em 23/09/2025 16:15
Checksum: 5C9AE8DB100FE12DE3EB2EB107FE7EDC86961623B3AFA31D6F181989B653D74F

Assinado eletronicamente por **(Toninho Corredor) Antonio Cicero da Silva** em 23/09/2025 16:20
Checksum: EBF3A6878184C4811AA0BF0A9313CEC0FE7ACB8BF85CB3AFF3DCA20ACE55FE40

Assinado eletronicamente por **Roberto Machado de Freitas** em 23/09/2025 16:22
Checksum: FC29296D66DFC1A63001C4010EC8BCDE39BB76786914384F38C37DB4B33AFBA5

Assinado eletronicamente por **Antônio Carlos Silvano Júnior** em 23/09/2025 17:36
Checksum: 072DA1CA740A8B1775230E43CCDA0F46DB30E1470F4DAD860D2474F950FA9659

Assinado eletronicamente por **Iara Bernardi** em 23/09/2025 18:16
Checksum: 90385215F2EF94AF460F05EC977417AEE00BBE934E8F7CD39D78940C14A4DD94

Assinado eletronicamente por **Alexandre Luiz Corrêa** em 23/09/2025 18:22
Checksum: BCD4807652A7AFA7FF57F114BF41B1492EF68652B323BCB0FFD3AAB51FC9A383

Assinado eletronicamente por **Rogério Pereira Marques** em 23/09/2025 19:18
Checksum: EED84CB4E151E3E56E132B36E46C318DF15AE6C50D7C471F0941FA4736657F91

Assinado eletronicamente por **Fernando Alves Lisboa Dini** em 24/09/2025 07:09
Checksum: 903442A65BDBCC79E448C3F332CB4C2AC705A043C02104B2E4D3AB9C903A4E4C

Assinado eletronicamente por **Henri José Arida** em 25/09/2025 13:09
Checksum: 4FFEFE4E26E88A2A5321436AFD33231F6344627248185A0B94255E7E5AE9A6AD



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade>
com o identificador 3300310033003500320037003A005000, 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 3300310033003500320037003A005000

Assinado eletronicamente por **Fernanda Schlic Garcia** em 12/11/2025 16:26

Checksum: **4685E652C50DB15A5F4724EAD01F6FABBBDF7D65B71CBE0532A76C5FF5F25D7D**

Assinado eletronicamente por **Raul Marcelo de Souza** em 25/11/2025 10:14

Checksum: **56771D523BDBBAB14C8CF82A43424493A3BD0FCF795F65EA269138F69E9FBCF7**

Assinado eletronicamente por **Tatiane Costa dos Santos** em 23/02/2026 11:51

Checksum: **D108FBCE2BE14C41389DB76F4FC9C1FBD30FFDC64A900882A71F0712D672CE59**

