



# CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

## EMENDA N<sup>o</sup> Projeto de Lei 614/2025

MODIFICATIVA  ADITIVA  SUPRESSIVA  RETRITIVA

Art. 1<sup>o</sup> Fica incluído no Programa 8002 – SEGURANÇA URBANA o seguinte Indicadores/Unidades de Medida:

Taxa de Roubo de Veículos (por 100.000 habitantes)

Índice Recente: 2024 – 44,5

Índice 2026: 41

Índice 2027: 39

Índice 2028: 37

Índice 2029: 35

Índice Final PPA: 35

SS., em 22 de setembro de 2025

**ÍTALO MOREIRA  
VEREADOR**



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade>  
com o identificador 3300310033003400330036003A005000, Documento assinado digitalmente conforme  
art. 4<sup>o</sup>, II da Lei 14.063/2020.



# CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

## Justificativa

A presente tem por finalidade incluir no Programa 8002 – Segurança Urbana, o indicador “Taxa de Roubos de Veículos (por 100 mil habitantes)”, com meta de redução progressiva a partir do índice de referência de 44,5 em 2024, buscando atingir patamares cada vez menores até o final do PPA 2029.

O roubo de veículos é uma das modalidades criminais mais sensíveis à população, pois envolve violência direta ou grave ameaça à vítima, com alto potencial de trauma psicológico e social.

Além do prejuízo material, esse tipo de crime impacta a sensação de segurança, eleva custos de seguros e gera desconfiança quanto à proteção em espaços urbanos.

O cálculo do índice é feito segundo metodologia padronizada:

$$\text{Taxa de roubos de veículos} = \frac{\text{n}^{\circ} \text{ de ocorrências no ano}}{\text{população total}} \times 100.000$$

2024 Sorocaba Sorocaba Delegacias Exportar Dados

Natureza	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Total
HOMICÍDIO DOLOSO (2)	1	6	1	5	3	3	4	6	7	3	6	8	53
Nº DE VÍTIMAS EM HOMICÍDIO DOLOSO (3)	1	7	1	5	3	4	4	6	7	3	6	8	55
HOMICÍDIO DOLOSO POR ACIDENTE DE TRÂNSITO	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	3
Nº DE VÍTIMAS EM HOMICÍDIO DOLOSO POR ACIDENTE DE TRÂNSITO	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	3
HOMICÍDIO CULPOSO POR ACIDENTE DE TRÂNSITO	7	5	6	15	7	4	6	12	9	9	5	5	90
HOMICÍDIO CULPOSO OUTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TENTATIVA DE HOMICÍDIO	1	4	3	5	6	6	2	4	5	4	3	2	45
LESÃO CORPORAL SEGUIDA DE MORTE	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
LESÃO CORPORAL DOLOSA	186	182	175	207	168	154	132	161	174	179	175	213	2.106
LESÃO CORPORAL CULPOSA POR ACIDENTE DE TRÂNSITO	56	55	89	78	74	73	72	70	74	52	70	76	839
LESÃO CORPORAL CULPOSA - OUTRAS	2	5	1	1	0	4	8	9	4	5	1	2	42
LATROCÍNIO	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	3
Nº DE VÍTIMAS EM LATROCÍNIO	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	3
TOTAL DE ESTUPRO (4)	26	21	20	22	27	20	23	21	17	22	19	17	255
ESTUPRO	11	3	5	6	7	6	5	5	4	7	5	8	72
ESTUPRO DE VULNERÁVEL	15	18	15	16	20	14	18	16	13	15	14	9	183
TOTAL DE ROUBO - OUTROS (1)	115	101	130	151	96	124	109	100	94	101	99	103	1.323
ROUBO - OUTROS	115	101	130	150	96	123	109	100	94	99	98	102	1.317
<b>ROUBO DE VEÍCULO</b>	<b>30</b>	<b>18</b>	<b>24</b>	<b>31</b>	<b>33</b>	<b>25</b>	<b>31</b>	<b>25</b>	<b>19</b>	<b>30</b>	<b>33</b>	<b>23</b>	<b>322</b>
ROUBO A BANCO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ROUBO DE CARGA	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	1	1	6
FURTO - OUTROS	718	635	663	764	774	793	794	756	733	925	772	860	9.187
FURTO DE VEÍCULO	147	122	126	131	137	113	157	210	144	129	129	162	1.707

<https://www.ssp.sp.gov.br/estatistica/dados-mensais>



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade> com o identificador 3300310033003400330036003A005000, Documento assinado digitalmente conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.



# CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

Em 2024, Sorocaba registrou 322 roubos de veículos, resultando em uma taxa de 44,5 por 100 mil habitantes (população IBGE 2022: 723.682). O estabelecimento de metas anuais de redução permitirá monitorar a efetividade das políticas implementadas. Os ganhos dessa inclusão são múltiplos:

1. Foco em prevenção e repressão qualificada – direciona esforços da GCM, da Operação Delegada e da integração com as forças estaduais.
2. Gestão baseada em evidências – transforma a segurança em resultado mensurável, vinculando orçamento a metas concretas.
3. Transparência para o cidadão – possibilita que a população acompanhe a evolução da criminalidade e cobre resultados.
4. Conformidade institucional – alinha Sorocaba às práticas do Sistema Único de Segurança Pública (SUSP), previsto pela Lei Federal nº 13.675/2018, e às recomendações do Ministério da Justiça.

A redução projetada considera a execução das medidas já previstas no PPA e reforçadas por emendas parlamentares:

- **Contratação de 150 novos Guardas Civis Municipais até 2026**, ampliando a presença da GCM em bairros, escolas e unidades de saúde;
- **Implantação do COI - Centro de Operações Integradas**, com monitoramento inteligente;
- **Expansão do sistema de videomonitoramento** até cobertura integral da cidade;

Essas ações, integradas, permitem esperar reduções consistentes, mas não artificiais. A meta de **41,0 em 2026** representa o primeiro impacto da modernização da segurança. A queda gradual para **39,0 em 2027** e **37,0 em 2028** reflete a consolidação das políticas preventivas e de inteligência. A meta final de **35,0 em 2029** simboliza um compromisso firme de redução de mais de **21% em relação ao índice de 2024**, dentro de parâmetros técnicos adotados por programas nacionais e internacionais de segurança urbana.

Assim, a inclusão da Taxa de Roubos de Veículos no PPA é juridicamente cabível, tecnicamente fundamentada e socialmente indispensável, pois





# CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

estabelece compromisso objetivo de redução da violência urbana, contribui para a proteção da vida e do patrimônio e fortalece a confiança da população na segurança pública municipal. LDA

SS. 22/09/2025

**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 3300310033003400330036003A005000

Assinado eletronicamente por **Ítalo Gabriel Moreira** em 22/09/2025 16:55  
Checksum: 27C7F04541EE92E94396618EEA985D81F38F3C504A296263D25E86F1D4CA86D3

Assinado eletronicamente por **Jussara Aparecida Fernandes** em 22/09/2025 17:04  
Checksum: A30A0E9C89629201F0847DADB659BF741529C8ECDA7FD9801B65D5CDB34A58BD

Assinado eletronicamente por **Fausto Salvador Peres** em 22/09/2025 17:07  
Checksum: F82ACA4227AADBDD98CEB361EF6E0316A8056EC2FF615705AB1368651F30D1AF

Assinado eletronicamente por **Henri José Arida** em 22/09/2025 18:12  
Checksum: 3928F75A16971B316CEC14E4B0F3CC43F829143B9634D827489F9669FA15D4C6

Assinado eletronicamente por **Fábio Simoa Mendes Do Carmo Leite** em 23/09/2025 10:20  
Checksum: 129A4E681DE18128731F5579FE3AA23F6EBF29473747327EF223B34194E7609E

Assinado eletronicamente por **Izídio de Brito Correia** em 23/09/2025 10:23  
Checksum: C0F25535AF94CF4F0E6EDC09B62AD500389BCDF072F03CACAB070683B0CF4B8E

Assinado eletronicamente por **Raul Marcelo de Souza** em 23/09/2025 10:56  
Checksum: EE385A7F8224A6584E28CBB76A9E6A7275200F1257316A05589A6D715D92741E

Assinado eletronicamente por **Antônio Carlos Silvano Júnior** em 23/09/2025 11:48  
Checksum: 09CCEE77718A1AAFA2139C7789E13F476202877ED1D5B58DC31A0933A5B6831D

Assinado eletronicamente por **Fernando Alves Lisboa Dini** em 23/09/2025 12:32  
Checksum: A5B4A0702C17C7362875E8344A21C8AE2E80EC0545E931AA2ACEE1E04C4E6506

Assinado eletronicamente por **Rogério Pereira Marques** em 23/09/2025 15:27  
Checksum: A00C665643A2F00127E2A4314485F2BB9233180C49616CE9F812091B49573D64

Assinado eletronicamente por **João Donizeti Silvestre** em 23/09/2025 15:34  
Checksum: 03FECD2F523147FAC6D093649770907FAC615C542750042390B315F6986C56B5

Assinado eletronicamente por **Fernanda Schlic Garcia** em 23/09/2025 15:35  
Checksum: 36B8539B7616C03CD65C1F117494EBA3D881E9F52D62D8E97A418FD3FA6E305F

Assinado eletronicamente por **Dylan Roberto Viana Dantas** em 23/09/2025 17:02  
Checksum: 90DB7AB8BDC79CE271024606F1D762D7BC2FA17B3E08B6C5D2B7A1D8D349610A

Assinado eletronicamente por **(Toninho Corredor) Antonio Cicero da Silva** em 23/09/2025 17:28  
Checksum: 5BE3DFEA3E0190E19366461E330BC96E66DB99A07169EF629AF0DE67ECA4177D

Assinado eletronicamente por **Roberto Machado de Freitas** em 23/09/2025 17:52  
Checksum: 7104E0E6F272B57920119478DFBF429462581A9C21B47D9E20A46C44708D8E3D



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade>  
com o identificador 3300310033003400330036003A005000, 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 3300310033003400330036003A005000

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

Checksum: **0DE24FB8EBB9064AD4DA6C62EE489428BB0643EDE9E016FA11886DF3434EDEC**D

Assinado eletronicamente por **Alexandre Luiz Corrêa** em 23/09/2025 18:21

Checksum: **FC16E4FFDF94EC9FC4AD423B87D98D8AA7F497D2CCF41F26E39A40C68BEB1CBA**

