



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 Investimento em novas tecnologias ao Programa 8002 da Secretaria de Segurança Urbana.

FINANCEIRO / FÍSICO					
	2026	2027	2028	2029	TOTAL
R\$	1000	1000	1000	1000	4000
META	500	500	500	500	2000

*PRODUTO/UNIDADE DE MEDIDA: drones com inteligência artificial embarcada

* Valores expressos em R\$ milhares

Art. 2º - O recurso para o cumprimento desta emenda será remanejado da ação 2210 da Secretaria de Parcerias.

S/S., 23 de setembro de 2025.

ROBERTO FREITAS
Vereador

JUSTIFICATIVA:

O investimento em novas tecnologias para a Guarda Civil Municipal é essencial para fortalecer a segurança pública, garantindo maior eficiência nas ações de prevenção e resposta a ocorrências. Recursos como sistemas de monitoramento inteligente, equipamentos de comunicação de última geração e softwares de gestão operacional permitem ampliar a capacidade de vigilância, otimizar o emprego do efetivo e reduzir o tempo de resposta, além de aumentar a proteção tanto dos agentes quanto da população. Trata-se de uma aplicação estratégica que moderniza a corporação, contribui para a redução da criminalidade e promove um ambiente urbano mais seguro e confiável.



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 3300310033003500310036003A005000

Assinado eletronicamente por **Rogério Pereira Marques** em 23/09/2025 15:29
Checksum: **C9F0506CA429EAED4C608627017F2BD18CD340ADE83BDB434B82F79ADFE3639C**

Assinado eletronicamente por **Fernanda Schlic Garcia** em 23/09/2025 15:35
Checksum: **90A7F3580B2BF8AE1F9E90A9143DCDC3EE49A85766EACBB878359C8C4D8BE6FA**

Assinado eletronicamente por **Jussara Aparecida Fernandes** em 23/09/2025 15:47
Checksum: **D1E12157FC2C4CB2773EF5FE500214A7B3610F5CB8574D3A22D058641394E510**

Assinado eletronicamente por **João Donizeti Silvestre** em 23/09/2025 15:49
Checksum: **7913140D96F8DF1FEE17D3177A230E403D11ECB922C64F982FDDFF3BD01B16AF**

Assinado eletronicamente por **Fausto Salvador Peres** em 23/09/2025 15:51
Checksum: **8B7015CF146798BF61EBED9C678AB2995DEDAD95B85C9A7388AAD795CED6835F**

Assinado eletronicamente por **Izídio de Brito Correia** em 23/09/2025 15:54
Checksum: **D157996FED6042A8B4986C9FA8790709EF83661AA5A0137E650EDBDCF310DCD6**

Assinado eletronicamente por **Dylan Roberto Viana Dantas** em 23/09/2025 15:57
Checksum: **6406CC3280A4E5B1659A5BE1F020D589C5F0DACB429C1B945EA38D1A2FB71534**

Assinado eletronicamente por **Ítalo Gabriel Moreira** em 23/09/2025 16:05
Checksum: **C547D400A7C991A5C35AA567A6F0244D728BB02D48C3CC79C77FE2BCCE9BD08E**

Assinado eletronicamente por **Fábio Simoa Mendes Do Carmo Leite** em 23/09/2025 16:17
Checksum: **B8C2CFAFE3908FA4BDD0A704E2516803BFBB3677901609193FAC1F7204F503CF**

Assinado eletronicamente por **Roberto Machado de Freitas** em 23/09/2025 16:21
Checksum: **DC20C2308F1BE7766792B39EE5A4CF72BBF74D523CFA5A4F3A993449DEA6E869**

Assinado eletronicamente por **(Toninho Corredor) Antonio Cicero da Silva** em 23/09/2025 17:13
Checksum: **7CA08FF25D2AAAA9377E52505E71338E963EE29CF7A93AE69F2950BD8AD1A7F3**

Assinado eletronicamente por **Antônio Carlos Silvano Júnior** em 23/09/2025 17:36
Checksum: **FCDB3E46972CBF82EF2B196D28DAA75C64D3ACEE51359F075E07E81ED705BF3E**

Assinado eletronicamente por **Iara Bernardi** em 23/09/2025 18:16
Checksum: **711DB8A7714141673CD753B2564F71233CA6F3359409E3EA63EF2C765B18F4ED**

Assinado eletronicamente por **Alexandre Luiz Corrêa** em 23/09/2025 18:24
Checksum: **4A5329720393784C25DE189B224E44E4762AE56E6C64989F0F28AEAE88CB1E94**

Assinado eletronicamente por **Fernando Alves Lisboa Dini** em 24/09/2025 07:10
Checksum: **BC43599EC39ABB6C858E0D1A2E0D4052FA14B099E23099F97F110512C1194D99**



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade>
com o identificador 3300310033003500310036003A005000, 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 3300310033003500310036003A005000

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

Checksum: **28008C6D0B1303A3CF9FD2C5BD0E49382ACA7BB378131A9BB546BA3B78A8CB6D**

