

# CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

#### PROJETO DE LEI Nº 218/2024

EMENDA N°	
-----------	--

(Dispõe sobre a abertura de novos códigos no Elenco de Ações, bem como de novas rubricas orçamentárias)

#### Art. 1°. Fica aberta a seguinte rubrica:

Órgão:	08.00.00	Secretaria da Cidadania
Função:	08	Assistência Social
Subfunção:	241	Assistência ao Idoso
Programa:	4005	Defesa de Direitos
Ação:		Aquisição de câmeras de segurança e/ou alarme para a
		unidade da Chácara do Idoso
Fonte:	08	Emendas Parlamentares Individuais
Grupo de Despesa:	4.4.90.52.00	Equipamentos e Material Permanente
Valor:	R\$ 20.000,00 (	vinte mil reais)

# **Art. 2º.** Os recursos para suprir o estipulado no artigo anterior serão transferidos da seguinte rubrica:

Órgão:	12.00.00	Secretaria da Fazenda
Função:	99	Reserva de contingência
Subfunção:	999	Reserva de contingência
Programa:	9999	Reserva de contingência
Ação:	9999	Reserva de contingência
Fonte:	01	Tesouro
Grupo de Despesa:	9.9.99.99.00	Reserva de contingência
Valor:	R\$ 20.000,00 (vinte mil reais)	

#### Justificativa:

Os recursos previstos por esta emenda impositiva (art. 92-A da Lei Orgânica Municipal) deverão ser destinados para aquisição de câmeras de segurança e/ou alarme para a unidade da Chácara do Idoso.

Sorocaba/SP, 08 de novembro de 2024

#### Caio Oliveira 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 3200390037003100350039003A005000

Assinado eletronicamente por Caio de Oliveira Egea Silveira em 08/11/2024 14:15

Checksum: 0564CB6507310DD0CD37AEDB199904EDA3664C14807CB1F5E7F2780789218597

Assinado eletronicamente por Salatiel dos Santos Hergesel em 08/11/2024 14:40

Checksum: DE81EF14E19E0C4C527D36A12CCB54AB01AFEBF58F32B6C43F1470170D8B36E7

Assinado eletronicamente por Ítalo Gabriel Moreira em 08/11/2024 16:06

Checksum: 6CDDA4688CCD20ED640EADA3BACE3D3A7EDEC8211857EC68032F6A77A84CAEB7

Assinado eletronicamente por Fausto Salvador Peres em 08/11/2024 16:21

Checksum: D015F7BBC5608DEA17C908C96739D27CCD033BE4E4AC8488AA8AE79C5F9312CE

Assinado eletronicamente por Cristiano Anunciação dos Passos em 08/11/2024 16:25

Checksum: 18C557083D8DFD17F879F2D52E8948D29CDEB741079217C021A48451C0E36832

Assinado eletronicamente por Fábio Simoa Mendes Do Carmo Leite em 08/11/2024 16:34

Checksum: FFE7E2C09F8F35A38348A9CDB91D72E462337DF0A556919D36E6EBEEA2D1C761

Assinado eletronicamente por lara Bernardi em 08/11/2024 17:12

 ${\it Checksum:}\ {\bf 0E3704DBBE7990BC7C541ABFA0C864B0259846B44290BDE22EE2B7C167FA1365}$ 

Assinado eletronicamente por Rodrigo Piveta Berno em 11/11/2024 10:31

Checksum: 12DD4FA064A8D6A2C135B9C7BB7399E079671A08C1521B946262E7BEFD1A730C

Assinado eletronicamente por Dylan Roberto Viana Dantas em 11/11/2024 11:16

Checksum: D21DF7B0B0411EE9370667CC3620C66E8F0DBCB504927AC9D7CC09969E06EC6D

Assinado eletronicamente por Antônio Carlos Silvano Júnior em 11/11/2024 13:29

Checksum: B72074CCE64C94F2F373514F0BB343982CAD957B46804A6961E6DC2AF9907E2C

Assinado eletronicamente por João Donizeti Silvestre em 11/11/2024 14:22

Checksum: 4F1EA0F9BC6C5F1F8EA7369E6C2DF7BB26AFC8018DAEC3DC59B407E51DFE45F9

Assinado eletronicamente por Cícero João da Silva em 11/11/2024 14:30

Checksum: E761DC1399A5DD6665BB7E11C8388AFD4061324844E9F752C3C94B6E19666DA4

Assinado eletronicamente por Francisco França da Silva em 11/11/2024 15:07

Checksum: E86BDB168B8E235FC2F44392B9F71BB28118495347F823F8DFC42FF0051CB29A

Assinado eletronicamente por Péricles Régis Mendonça de Lima em 11/11/2024 15:08

Checksum: EF938529920BD37C358668B53813748B845C00593E0EB59DB6754DCBB6BF8ACA

Assinado eletronicamente por Fernanda Schlic Garcia em 11/11/2024 16:08

Checksum: F46E1E527627149A8696AF2E273CC9C0840D02A7AAB395DBCA65DF5CFE058F21



## 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 3200390037003100350039003A005000

Assinado eletronicamente por Luís Santos Pereira Filho em 12/11/2024 07:44

Checksum: 18CA3F17720FB51E5F00AA2B2D4145D730DE8F6F2F3EEDA912E1581CF05682F1

Assinado eletronicamente por Gervino Cláudio Gonçalves em 12/11/2024 10:26

Checksum: A1BD7DE9A1502F3861970CEBF3C5A1A0938C43BB19140BD6BC094F36CD5174E8

Assinado eletronicamente por Hélio Mauro Silva Brasileiro em 12/11/2024 14:34

Checksum: E3063A26D7C643FA83D31622BBBD82630DEA5A2A31ABB5D2896EA46F902A86EA

Assinado eletronicamente por José Vinícius Campos Aith em 12/11/2024 15:13

Checksum: 800D0B15E3786553B5C29B6956C06535A6697CD18F2792E6629F04C771A2AA5C

Assinado eletronicamente por Fernando Alves Lisboa Dini em 12/11/2024 16:57

Checksum: A37E56E479C6687D39D04434CEAAB149D282D55F7EA26A7BDD9A62F4E2BBA49B

