



CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

PROJETO DE LEI Nº 218/2024

EMENDA **IMPOSITIVA** Nº _____

Dispõe sobre abertura de novos códigos no elenco de ações, bem como de novas rubricas orçamentárias.

Artigo 1º. Fica aberta a seguinte rubrica:

Órgão:	09.00.00	Secr. de Serviços Públicos e Obras
Função:	15	<u>Urbanismo</u>
Sub-função:	452	Serviços Urbanos
Programa:	5001	Cidade linda de verdade
Ação:		Instalação de Playground na Praça do Jd. Hungarês
Fonte:	8	Emendas parlamentares individuais
Grupo de despesa:	4.4.90.00.00	Aplicações diretas
Valor:	R\$10.000,00	Dez mil reais

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

Órgão:	12.00.00	Secr. da Fazenda
Função:	99	Reserva de Contingência
Sub-função:	999	Reserva de Contingência
Programa:	9999	Reserva de Contingência
Ação:	9999	Reserva de Contingência
Fonte:	01	Tesouro
Grupo de despesa:	9.9.99.00.00	Reserva de Contingência
Valor:	R\$10.000,00	Dez mil reais

JUSTIFICATIVA:

Instalação de Playground na Praça do Jd. Hungarês

Sorocaba, 12 de novembro de 2024

Pr. Luis Santos

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 3200390037003700320030003A005000

Assinado eletronicamente por **Luís Santos Pereira Filho** em 12/11/2024 16:16
Checksum: **D6E4E184522F61399D502AA86F51187DA7F2A7623F267D80EC3EA0D1B5F573C2**

Assinado eletronicamente por **Cristiano Anunciação dos Passos** em 12/11/2024 16:17
Checksum: **F6100CD9A9EF2A0F76EBFA42AD21FED4D36BDE5A294DF4B28482CEA0EB742B5F**

Assinado eletronicamente por **Antônio Carlos Silvano Júnior** em 12/11/2024 16:17
Checksum: **3C78936CE1D6149D25E3B133EECA11FEA037A2AFC366F418B93CF3D533E61BF7**

Assinado eletronicamente por **Fernanda Schlic Garcia** em 12/11/2024 16:18
Checksum: **E547078734BFEC9F950256FE52129B446F821EA816BFFD3BE9CC3C226096F01E**

Assinado eletronicamente por **Dylan Roberto Viana Dantas** em 12/11/2024 16:19
Checksum: **D5AA1BF8EEB72E65C8BF24F64877B5BDCDFD0A644997F4C1FE9E60EF6C593CEE**

Assinado eletronicamente por **Caio de Oliveira Egea Silveira** em 12/11/2024 16:22
Checksum: **1094C1C46D4750C924882F36E1D652795ECED7279BFA3689D30D76945F1142C9**

Assinado eletronicamente por **Rodrigo Piveta Berno** em 12/11/2024 16:25
Checksum: **A82E49426105A6D0DC699D972E3EB5C2B41AD72761BCC87A5C3AC6AF7123554C**

Assinado eletronicamente por **Fábio Simoa Mendes Do Carmo Leite** em 12/11/2024 16:28
Checksum: **0D6D91F538F59FDCC28DAC329FDC044A72E977465CD855CB238243CD16B88C3F**

Assinado eletronicamente por **João Donizeti Silvestre** em 12/11/2024 16:29
Checksum: **21EEE526BFFE4F6F8559FE78BB9A3990B75A5158A059A15DCCF17F697052D7BD**

Assinado eletronicamente por **Ítalo Gabriel Moreira** em 12/11/2024 16:31
Checksum: **CFD3A577C188C24A04C93F27849B8093367C8A8BE890DAC840B21D1A23018E91**

Assinado eletronicamente por **Péricles Régis Mendonça de Lima** em 12/11/2024 16:32
Checksum: **5A0674BD271B8CA84F10F677253ED680D2C41C94D77CFB28BF1AB4DEFED8A2E**

Assinado eletronicamente por **Cícero João da Silva** em 12/11/2024 16:37
Checksum: **124A10F51F2124B1F0828F0061461D43AC179F6749035697831CDB993DF0F40E**

Assinado eletronicamente por **Iara Bernardi** em 12/11/2024 16:40
Checksum: **DDF2669A071AA39DBA0A90C12E820992254ABFBFA6C29C46129A4E449D5FD8E9**

Assinado eletronicamente por **Fernando Alves Lisboa Dini** em 12/11/2024 16:57
Checksum: **7CF2CEE41E11844FE247F3849FE26A8051980446479C659E21A0C5D8580BCD8F**

Assinado eletronicamente por **Fausto Salvador Peres** em 12/11/2024 17:08
Checksum: **7461C8B62D6F122342DF5797F2B9CE1533ACA78AFD258257D845B1590E9566EE**



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade> com o identificador 3200390037003700320030003A005000, 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 3200390037003700320030003A005000

Assinado eletronicamente por **Salatiel dos Santos Hergesel** em 12/11/2024 18:58

Checksum: **8E64E8B4702CEE26D0B41027A2CC8B14B1D0E51F5F4B171FB8B1A48EBC6ED128**

Assinado eletronicamente por **Francisco França da Silva** em 12/11/2024 23:15

Checksum: **5ADEF7F6B290DDF5A608B597B7F2367216BCA33A675BD2ACA5D636B11D7A81CD**

