



CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

PROJETO DE LEI Nº 218/2024

EMENDA 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:	18.00.00	Secretaria de Saúde		
Função:	10	Saúde		
Sub-Função:	302	Assistência Hospitalar e Ambulatorial		
Programa:	1001	Saúde Pública de Qualidade e Eficaz		
Ação:		Custeio ao INSTITUTO MARIA CLARO		
Fonte:	8	Emendas Parlamentares Individuais		
Grupo de Despesa:	3.3.50.00.00	Aplicações Diretas		
Valor:	R\$ 20.000,00	Vinte Mil Reais		

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

Órgão:	18.00.00	Secretaria de Saúde		
Função:	10	Saúde		
Sub-Função:	302	Assistência Hospitalar e Ambulatorial		
Programa:	1001	Saúde Pública de Qualidade e Eficaz		
Ação:	2093	Atenção de média e alta complexidade		
Fonte:	01	Tesouro		
Grupo de Despesa:	3.3.90.00.00	Aplicações Diretas		
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 Custeio ao INSTITUTO MARIA CLARO

Sorocaba, 11 de novembro de 2024



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 3200390037003700380033003A005000

Assinado eletronicamente por Ítalo Gabriel Moreira em 12/11/2024 18:45
Checksum: 501737726E89D96E4C80FA3285FE1D1BD71D3B19D1A31E22A6B1F5C7D3AB72A1

Assinado eletronicamente por Salatiel dos Santos Hergesel em 12/11/2024 18:59
Checksum: A044205930874A7289CD84B876DEA70B3B6350C91AA334330BED2F7C55B0C629

Assinado eletronicamente por Fausto Salvador Peres em 12/11/2024 19:08
Checksum: 615C7B25A4579DC366C63F3263BBE8523FB63B3BE123FDBE8E4BB53613ADD9DF

Assinado eletronicamente por Luís Santos Pereira Filho em 12/11/2024 19:16
Checksum: 785E771619AFD859F0A82672BC1FD43767E7BEB920444C1E8F8F63130F07666D

Assinado eletronicamente por Antônio Carlos Silvano Júnior em 12/11/2024 19:39
Checksum: 2FBB13306D70B5F251979FC58593E676D38F6C50FD453B9DF68F26A99A1C480D

Assinado eletronicamente por Dylan Roberto Viana Dantas em 12/11/2024 19:48
Checksum: E02353FD86AB512C2AF2F2DADFA67806432D8DDBF6CB1D734D6808ED9B0AFB35

Assinado eletronicamente por Fernando Alves Lisboa Dini em 12/11/2024 20:25
Checksum: E11C48814AC63BBCC6DD6CD7019424E7E7E54CBD6CE6620FC814CC3DD2EFDDC5

Assinado eletronicamente por Gervino Cláudio Gonçalves em 12/11/2024 20:42
Checksum: A8935A9C1412A6789872623A9A9C1A65AC4AFC2ECD88300F8E3D439348A5462A

Assinado eletronicamente por João Donizeti Silvestre em 12/11/2024 22:10
Checksum: FAC573867E972DEA51955A3E8F486F1EE468CC2092AEFDE331738C5CDCFCA288

Assinado eletronicamente por Fernanda Schlic Garcia em 12/11/2024 22:13
Checksum: 349C27E23670A3D5475400B9507FC35677CE853E0562A9897DC378908268DFE5

Assinado eletronicamente por Caio de Oliveira Egea Silveira em 12/11/2024 22:24
Checksum: 34A55974659B08478CF0E9C83B42C55D4981F0951F1439F7A154DAFA661DBE3E

Assinado eletronicamente por Fábio Simoa Mendes Do Carmo Leite em 12/11/2024 22:48
Checksum: F8416B402D30D6496373EF8231D141A471371B7DB1E5ADF0044DFF8C1D6D70DA

Assinado eletronicamente por Francisco França da Silva em 12/11/2024 23:12
Checksum: 6C21036A9A0DCC253403F8AB94410B441218B4F013ACD5049115594E1C4FA67C

Assinado eletronicamente por Péricles Régis Mendonça de Lima em 13/11/2024 08:19
Checksum: C58A4AAF46B65906268DA92171E7AD9A34833895C47E52B2011FDF0E11D72421

Assinado eletronicamente por Cristiano Anuniação dos Passos em 13/11/2024 08:57
Checksum: 9907E77C18AB5A0571826BD4CA3AF0E2CDF181385757FBD406096289963E6A6A



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade> com o identificador 3200390037003700380033003A005000, 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 3200390037003700380033003A005000

Assinado eletronicamente por **Cícero João da Silva** em 13/11/2024 10:43

Checksum: **346DCC0814717A10CCBDEEDB0DB237B394811B11A19D95FF3E95440F6AFFE984**

Assinado eletronicamente por **Iara Bernardi** em 13/11/2024 18:31

Checksum: **4FB91CFE4933A30B53BBA8A4B7F40110812FC911A1CA1FC3B1496C38EBF8B195**

Assinado eletronicamente por **Rodrigo Piveta Berno** em 14/11/2024 09:47

Checksum: **49EB055B67BAB9FD453116DEFF2575AE4676B3FD405B97C102ACE0AF064CE789**

Assinado eletronicamente por **José Vinícius Campos Aith** em 14/11/2024 11:17

Checksum: **DBB1D9D989D6E5541F6B90CCDE89BECDC9F9352B1993E87DC9D68CFF8406AC1C**

