

ESTADO DE SÃO PAULO

### EMENDA N° Projeto de Lei 297/2024

MODIFICATIVA ADITIVA SUPRESSIVA RETRITIVA
Acresce os § º ao artigo 159º do PL 297/2024:
Art. 159° []
$\$ $^{\circ}$ – Insere ao MAPA 3 , a Via Arterial Padrão II (largura 40m), no trecho, continuação da Av. Ipanema após, o marco denominado como Cruz de Ferro até a divisa de Município com Iperó.
S/S., 19 de dezembro de 2024.
João Donizeti Silvestre Lider de Governo



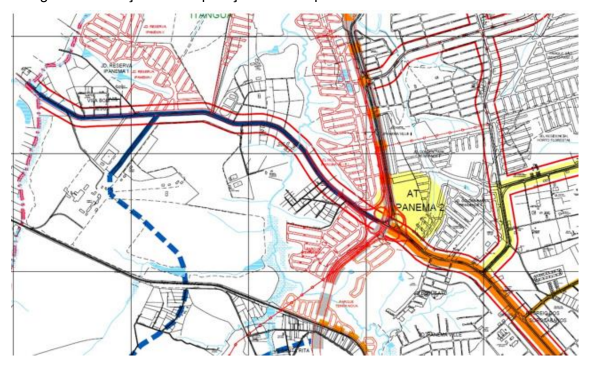
ESTADO DE SÃO PAULO

#### **Justificativa**

#### **Justificativa**

A proposta em questão visa manter as diretrizes viárias, já estabelecidas no MAPA 3, ANEXO da **Lei 11.022/2014**. Inclusive há alinhamento predial, do alargamento exigido pela Prefeitura, para empreendimentos já aprovados e implantados. Dessa forma, é coerente e fundamental para o Sistema Viário a continuidade dessa diretriz proposta por esta emenda.

A seguir as ilustrações e comparações dos mapas:



#### Imagem 1

Plano Diretor – 2014, MAPA-3 SISTEMA VIÁRIO PRINCIPAL, trecho, continuação da Av. Ipanema após, o marco denominado como Cruz de Ferro até a divisa de Município com Iperó, classificada como Via Arterial Padrão II (largura de 40m).





ESTADO DE SÃO PAULO

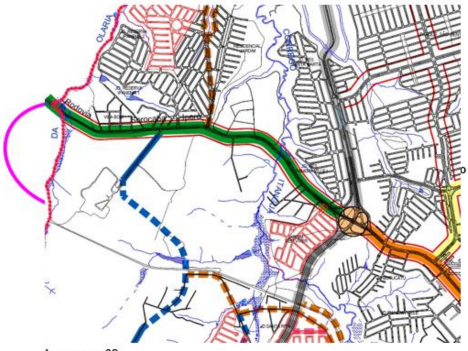


Imagem - 02:

Plano Diretor – 2024, MAPA-3 SISTEMA VIÁRIO PRINCIPAL, trecho, continuação da Av. Ipanema após, o marco denominado como Cruz de Ferro até a divisa de Município com Iperó, classificada como Rodovia.

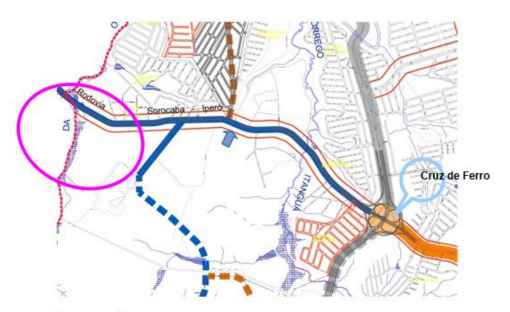


Imagem - 03:

Plano Diretor – 2024, MAPA-3 SISTEMA VIÀRIO PRINCIPAL, emenda pretendida: trecho, continuação da Av. Ipanema após, o marco denominado como Cruz de Ferro até a divisa de Município com Iperó, classificar como Via Arterial Padrão II (largura de 40m).





ESTADO DE SÃO PAULO

Por todo o exposto, requeiro o apoio dos Nobres Pares, para aprovação da emenda elaborada por este Vereador, a qual na qualidade de líder de governo busca fazer correção no mapa indicado.



#### 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 3200390039003300360037003A005000

Assinado eletronicamente por João Donizeti Silvestre em 19/12/2024 17:44

Checksum: 43061EB91CC073DF7301D9C566F5FD967AA6FE10D999C682BA29CDCB175D9A45

Assinado eletronicamente por Ítalo Gabriel Moreira em 20/12/2024 10:21

Checksum: 112A863880A24A65C256E6925E2779E3A960F544C39E2622EECA62B596627353

Assinado eletronicamente por Gervino Cláudio Gonçalves em 20/12/2024 13:23

Checksum: 7D6153364C8BFE21E538FB8FF34FECDDCCFEBCAB88B4D14A88C5E9E98CF28763

Assinado eletronicamente por Cristiano Anunciação dos Passos em 20/12/2024 13:46

Checksum: 2FF6C5BF1CFB17E8A251D018853C546E4CA600F1873459534116B73DFB73462D

Assinado eletronicamente por Luís Santos Pereira Filho em 20/12/2024 15:55

Checksum: 585407462821C2FA32EE1A2923018065BB8ED0D50F55A78A6AD5A537D971A8A1

Assinado eletronicamente por Dylan Roberto Viana Dantas em 22/12/2024 00:50

Checksum: 3C796BE7157B8498FCAAD955B13B29753E2D89E9AC28A576876E14F8A687C558

Assinado eletronicamente por José Vinícius Campos Aith em 23/12/2024 01:44

Checksum: BAFDCF4181DED1B0E26AA5A87C3C053A36A7A42EB5DA57AC285A25476128240B

Assinado eletronicamente por Caio de Oliveira Egea Silveira em 23/12/2024 10:36

Checksum: C015580FF583AE4EC843D2A622B152DFC5A7D885A9D47967B0E7DBB9023D3A96

Assinado eletronicamente por Fábio Simoa Mendes Do Carmo Leite em 23/12/2024 11:01

Checksum: 0470631CC10E96B025F996679746872B6C781A057403477C4BB7CFAEAF99BB69

Assinado eletronicamente por Cícero João da Silva em 23/12/2024 12:35

Checksum: 418E4410F34C4F7BDA132F97EC804B42A935E008D893A5B09FCE77D66A326B51

Assinado eletronicamente por Rodrigo Piveta Berno em 23/12/2024 12:43

Checksum: AFAE255AA331EDB9717310E8F3C520F795496B0A05482D28236CDB056711E6DD

Assinado eletronicamente por Péricles Régis Mendonça de Lima em 23/12/2024 13:08

Checksum: 9FBD30A5AE0FFEDA2228768DE5A18E868B1DF4D1C592BE7E07DD22B76086C31F

Assinado eletronicamente por Francisco França da Silva em 23/12/2024 14:07

Checksum: 72CE97D83D776891CD8BF1087658CC26DEA7D543DFD894253B93F7732445C543

Assinado eletronicamente por Fernando Alves Lisboa Dini em 23/12/2024 14:12

Checksum: ADA1146E594D7E26D8A415EE9EA1DC8056E128A4E3F0F5EB926CE31E7E766A41

Assinado eletronicamente por Fausto Salvador Peres em 23/12/2024 14:55

Checksum: DD71EF259C55D98956346F08893DC85824420A11F613FBCC42B1BDB81FDCF213



### 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 3200390039003300360037003A005000

Assinado eletronicamente por lara Bernardi em 23/12/2024 17:17

Checksum: 474DF24AA1048F396B5FFB5465DDCBA513DB2F87A8035C6EDECDB57E74308DAC

Assinado eletronicamente por Hélio Mauro Silva Brasileiro em 25/12/2024 11:22

Checksum: EEBCF452889B934750E236BC18256B717A19503CF1D3A8B00A58F30C53E58567

