

Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA

 Companhia de Engenharia de Tráfego

SET – Superintendência de Engenharia de Tráfego

RELATÓRIO DE ATIVIDADES OPERACIONAIS

EVENTOS NOTÁVEIS



FIM DE SEMANA 24 E 25 DE JANEIRO DE 2026

ANO 2026 Nº 05

FECHAMENTO 23/01/2026

HORÁRIO 15:00

ÍNDICE

1	AGENDA DO FINAL DE SEMANA.....	5
1.1	EVENTOS NOTÁVEIS RELEVANTES.....	5
1.1.1	SÁBADO	5
1.1.2	DOMINGO	6
1.2	EVENTOS NOTÁVEIS SECUNDÁRIOS.....	8
1.2.1	SÁBADO	8
1.2.2	DOMINGO	10
1.3	OBRAS	11
2	PROGRAMA RUAS ABERTAS.....	19
3	RELATÓRIO DE INFORMAÇÕES TÉCNICAS.....	20
3.1	EVENTOS NOTÁVEIS RELEVANTES - SÁBADO.....	20
3.1.1	GET 1 CN.....	20
	PAGODE DO PERICÃO.....	20
3.1.2	GET 2 NO	21
	ARENA CARNAVAL.....	21
	CARNAUOL 2026	23
3.1.3	GET 3 SE.....	25
	PROLONGAMENTO DO MONOTRILHO - LINHA 15 PRATA.....	25
3.1.4	GET 4 SU	27
	FESTIVAL DE VERÃO - PRAIA DO SOL	27
	PODA DE ÁRVORE	28
3.1.5	GET 6 MB.....	29
	ANDY BELL - ERASURE'S	29
3.1.6	GET 7 LE.....	30
	OBRA EMERGENCIAL GALERIA DE ÁGUAS PLUVIAIS.....	30
	CÃOMINHADA	31
3.1.7	GET 8 OE.....	32
	FESTIVAL DE SÃO PAULO.....	32
3.2	EVENTOS NOTÁVEIS RELEVANTES - DOMINGO	33
3.2.1	GET 1 CN.....	33
	ANIVERSÁRIO VILA MARIA 89 ANOS	33
	ANIVERSÁRIO DE 472	35
3.2.2	GET 2 NO	36
	SPCINE7 - HABEAS CORPUS.....	36
	JOGO FINAL DA COPINHA SIL 2026	37
	79ª ANIVERSÁRIO DA VILA BRASILÂNDIA	38

ANIVERSÁRIO DE SÃO PAULO - VILA ZATT	39
ANIVERSÁRIO DE SÃO PAULO	40
3.2.3 GET 3 SE	41
MOOCA MUSICAL.....	41
3.2.4 GET 4 SU	42
28º TROFÉU CIDADE DE SÃO PAULO.....	42
3.2.5 GET 5 SO	45
BOLO DO BIXIGA - ANIVERSÁRIO DE SÃO PAULO	45
1ª CORRIDA DE SANTO AMARO	46
CELEBRAÇÃO DO ANIVERSÁRIO DE SANTO AMARO.....	49
3.2.6 GET 7 LE	51
5ª ETAPA DA CORRIDA CIDADE DE SÃO PAULO - CICLISMO	51
19ª MEIA MARATONA INTERNACIONAL DE SÃO PAULO	53
CAMPEONATO PAULISTA - SANTOS F.C. X RED BULL BRAGANTINO.....	56
3.2.7 GET 8 OE	57
SANTANDER TRACK&FIELD RUN SERIES - VILLALOBOS 1.....	57
SHOW PATIFARIA POPULAR	58
3.3 EVENTOS NOTÁVEIS SECUNDÁRIOS - SÁBADO	59
3.3.1 GET 1 CN	59
CIRCUITO MULTICULTURAL JECA TATU	59
3.3.2 GET 2 NO	60
CONFRATERNIZAÇÃO COMUNITÁRIA	60
3.3.3 GET 3 SE	62
OUVIDORIA ITINERANTE - DIREITOS EM MOVIMENTO MOOCA	62
ALTERAÇÃO DE CIRCULAÇÃO	63
ALTERAÇÃO DE CIRCULAÇÃO	64
FEIRA DO EMPREENDEDOR.....	65
3.3.4 GET 4 SU	66
FEIRA DAS DEUSAS	66
3.3.5 GET 5 SO	67
SHOW PARA CRIANÇAS E JOVENS CARENTES	67
ENCONTRO NO PARQUE	68
3.3.6 GET 7 LE	69
ALTERAÇÃO DE CIRCULAÇÃO	69
3.3.7 GET 8 OE	70
MANUTENÇÃO NO TÚNEL.....	70
PATOLAMENTO DE GUINDASTE.....	71

3.4	EVENTOS NOTÁVEIS SECUNDÁRIOS - DOMINGO	72
3.4.1	GET 2 NO	72
	FESTIVAL NAKAMA - 1 ANO DE PROJETO HITO.....	72
3.4.2	GET 3 SE.....	74
	CONFRATERNIZAÇÃO COMUNIDADE JARDIM SINHÁ E AMIGOS.....	74
3.4.3	GET 4 SU	75
	BENDITO MERCADO FEIRA CRIATIVA.....	75
	QUEBRADA CULTURAL	76
3.4.4	GET 7 LE.....	77
	RODA DE SAMBA.....	77
4	RECOMENDAÇÕES GERAIS AO PÚBLICO	78

1 AGENDA DO FINAL DE SEMANA

1.1 EVENTOS NOTÁVEIS RELEVANTES

1.1.1 SÁBADO

ÁREA	DATA	HORÁRIO	NOME	LOCAL
GET 1 CN	24/01/26	12h00 às 23h00	PAGODE DO PERICÃO	Pavilhão de Exposições do Anhembi. - Av. Olavo Fontoura, 1209.
GET 2 NO	27/12/25 a 25/01/26	10h00 às 18h00	EXPOSIÇÃO NEYMAR JR GIGANTE PELA PRÓPRIA NATUREZA	Mercado Livre Arena Pacaembu. - Pça Charles Miller.
GET 2 NO	17/01/26 e 24/01/26	10h00 às 23h40	ARENA CARNAVAL	Memorial da América. - Av. Mário de Andrade nº 664; - R. Tagipuru nº 500; - R. Fuad Naufel s/nº.
GET 2 NO	24/01/26	11h00 às 23h59	CARNAUOL 2026	Allianz Parque. - Av. Francisco Matarazzo, 1705.
GET 4 SU	16/01/26 a 08/03/26	09h00 às 17h00	FESTIVAL DE VERÃO PRAIA DO SOL	Av. Atlântica, 3560.
GET 4 SU	24/01/26	07h00 às 12h00	PODA DE ÁRVORE	Av. Rubem Berta (C/B), pista local, junto à Pça Mari Chaddad Marrar.
GET 6 MB	24/01/26	20h00 às 23h59	ANDY BELL - ERASURE'S	Av. das Nações Unidas, 22.540.
GET 7 LE	24/01/26	01h00 às 12h00	CÃOMINHADA	Av. Dep. Dr. José Aristodemo Pinotti, entre a Av. Mal. Tito e a R. Domitilia D'Abril.
GET 8 OE	23/01/26 a 25/01/26	23h30 às 23h30	FESTIVAL DE SÃO PAULO	Av. Prof. Frederico Herman Jr., pista sentido Marginal Pinheiros/Av. Pedroso de Moraes, entre o nº 595 e 345.
GET 8 OE	24/01/26	12h00 às 22h00	SHOW PATIFARIA POPULAR	Av. Junta Mizumoto, entre a R. Prof. Siqueira Ferreira e a R. Plínio Salgado.

1.1.2 DOMINGO

ÁREA	DATA	HORÁRIO	NOME	LOCAL
GET 1 CN	25/01/26	00h01 às 22h00	ANIVERSÁRIO VILA MARIA 89 ANOS	Av. Guilherme Cotching, entre a R. Curuçá e a R. da Gávea.
GET 1 CN	25/01/26	07h00 às 18h00	ANIVERSÁRIO DE 472	Av. São João, 677.
GET 2 NO	25/01/26	07h30 às 17h30	SPCINE7 - HABEAS CORPUS	Av. Mário de Andrade, entre a Av. Antártica e a Av. Francisco Matarazzo.
GET 2 NO	25/01/26	10h00 às 13h00	JOGO FINAL DA COPINHA SIL 2026	Mercado Livre Arena Pacaembu. - Pça Charles Miller.
GET 2 NO	25/01/26	10h00 às 22h00	79ª ANIVERSÁRIO DA VILA BRASILÂNDIA	R. Rui de Moraes Apocalipse, entre a Av. Dr. Marcio Munhoz e a R. Péricles Maranhão.
GET 2 NO	25/01/26	12h00 às 22h00	ANIVERSÁRIO DE SÃO PAULO VILA ZATT	R. Artest Peres, entre a R. Prof. José Lourenço e a R. Salvador Allende.
GET 2 NO	25/01/26	13h00 às 22h00	ANIVERSÁRIO DE SÃO PAULO	R. João de Barros, 15, entre a R. Brig. Galvão e a R. Camarajibe.
GET 3 SE	25/01/26	08h00 às 20h00	MOOCA MUSICAL	R. Itabaiana, entre a R. Rodolfo Crespi e a R. Dr. João Batista De Lacerda.
GET 4 SU	25/01/26	03h00 às 10h30	PROVA 28º TROFÉU CIDADE DE SÃO PAULO	Pça Armando de Sales Oliveira, todo o contorno.
GET 5 SO	25/01/26	04h30 às 17h00	BOLO DO BIXIGA ANIVERSÁRIO DE SÃO PAULO	R. Rui Barbosa, sentido à Av. Brig. Luís Antônio, entre a R. Cons. Carrão e a R. Fortaleza.
GET 5 SO	25/01/26	05h00 às 10h00	1ª CORRIDA DE SANTO AMARO	Shopping MAIS. - R. Amador Bueno, 229.
GET 5 SO	25/01/26	10h00 às 19h00	COMEMORAÇÃO DO ANIVERSÁRIO DE SANTO AMARO	Av. Arq. Carlos Bratke, entre a R. Bragança Paulista e a R. Ferreira do Alentejo.
GET 7 LE	25/01/26	00h10 às 13h00	5ª ETAPA DA CORRIDA CIDADE DE SÃO PAULO - CICLISMO	Av. Dep. Dr. José Aristodemo Pinotti, entre a Av. Mal. Tito e a Av. Moacir Dantas Itapicuru.

GET 7 LE	25/01/26	04h00 às 10h00	19ª MEIA MARATONA INTERNACIONAL DE SÃO PAULO	Av. José Pinheiro Borges, entre o Vd. Milton Leão e a Av. Coroa de Frade.
GET 7 LE	25/01/26	13h00 às 20h00	CAMPEONATO PAULISTA - SANTOS F.C. X RED BULL BRAGANTINO	Neo Química Arena. - Av. Miguel Ignácio Curi, 111.
GET 8 OE	25/01/26	04h00 às 10h00	SANTANDER TRACK&FIELD RUN SERIES - VILLALOBOS 1	Shopping Villa Lobos - Av. Dra. Ruth Cardoso, 4777.

1.2 EVENTOS NOTÁVEIS SECUNDÁRIOS

1.2.1 SÁBADO

ÁREA	DATA	HORÁRIO	NOME	LOCAL
GET 1 CN	24/01/26 e 25/01/26	00h01 às 23h59	CIRCUITO MULTICULTURAL JECA TATU	R. da Glória, 338 e Vd. Mie Ken.
GET 2 NO	05/12/25 a 28/02/26	14h00 às 22h00	PARQUE DE DIVERSÕES	Norte Shopping Cantareira (área interna). - Av. Raimundo Pereira de Magalhães, 11.001.
GET 2 NO	24/01/26	10h00 às 22h00	CONFRATERNIZAÇÃO COMUNITÁRIA	R. João de Barros, 23, entre a R. Brig. Galvão e a R. Camarajibe.
GET 3 SE	23/01/26 e 24/01/26	09h00 às 16h00	OUIDORIA ITINERANTE DIREITOS EM MOVIMENTO MOOCA	R. Sapucaia, entre a R. Taquari e a Praça Barão de Tietê.
GET 3 SE	24/01/26	A partir das 00h01	ALTERAÇÃO DE CIRCULAÇÃO	R. Carolina Maria de Jesus, entre a R. Dr. Tolstoi de Carvalho e a R. Amatari.
GET 3 SE	24/01/26	A partir das 00h01	ALTERAÇÃO DE CIRCULAÇÃO	R. Cd. Amadeu Barbelini, entre a R. Aníbal de Matos e a Av. Vila Ema.
GET 3 SE	24/01/26	05h00 às 22h00	FEIRA DO EMPREENDEDOR	Av. Nazaré, entre a R. Cd. Vicente de Azevedo e a R. Marcondes de Andrade.
GET 4 SU	24/01/26 a 25/01/26	05h00 às 20h00	FEIRA DAS DEUSAS	R. Américo de Campos, 166.
GET 5 SO	24/01/26 e 25/01/25	00h01 às 22h00	SHOW PARA CRIANÇAS E JOVENS CARENTES	R. Constantino de Sousa, entre a R. Antonio Comparato e a R. Domingos Lopes.
GET 5 SO	24/01/26 e 25/01/26	07h00 às 19h00	ENCONTRO NO PARQUE	Av. Prof. Rubens Gomes de Souza, entre a R. Breves e a Av. Prof. Vicente Rao.
GET 7 LE	24/01/26	A partir das 00h01	ALTERAÇÃO DE CIRCULAÇÃO	R. Clemente Martins de Matos, entre a R. Domingos Fernandes Nobre e a R. Cachoeira Manganal.
GET 8 OE	23/01/26	23h30 às 04h30	MANUTENÇÃO NO TÚNEL	Túnel Daher Elias Cutait.

GET 8 OE	24/01/26	07h00 às 17h00	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	Av. Prof. Fonseca Rodrigues, 498, sentido Centro/Bairro.
---------------------	----------	-------------------	--------------------------	---

1.2.2 DOMINGO

ÁREA	DATA	HORÁRIO	NOME	LOCAL
GET 2 NO	25/01/26	10h00 às 22h00	FESTIVAL NAKAMA 1 ANO DE PROJETO HITO	R. Duílio, 624.
GET 3 SE	25/01/26	10h00 às 22h00	CONFRATERNIZAÇÃO COMUNIDADE JARDIM SINHÁ E AMIGOS	R. Henry Fuseli, entre a R. Esteban Araciel e a R. Giovanni Ravanese.
GET 4 SU	25/01/26	07h00 às 22h00	BENDITO MERCADO FEIRA CRIATIVA	R. Luis Gois, entre a R. Três de Maio e a R. Primeiro de Março.
GET 4 SU	25/01/26	12h00 às 21h00	QUEBRADA CULTURAL	R. Luis Augusto Paschoal, 318.
GET 7 LE	25/01/26	10h00 às 22h00	RODA DE SAMBA	R. Dr. Luiz Ayres, entre a R. Maria Eugênia Celso e a Pça Emília de Freitas.

1.3 OBRAS

O planejamento e a coordenação das atividades voltadas à autorização, acompanhamento e fiscalização de obras na via pública são de responsabilidade da Gerência de Obras – GOB.

ÁREA	DATA	HORÁRIO	NOME	LOCAL
GET 1 CN	27/08/22 Previsão Outubro/26	A partir das 00h01	CONSTRUÇÃO DO NOVO TÚNEL DE LIGAÇÃO ENTRE CPTM E METRÔ	R. Mauá x Av. Cásper Líbero.
GET 1 CN	27/05/24 Sem previsão de término	22h00 às 05h00	RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL	Passagem Tom Jobim.
GET 1 CN	12/08/25 Sem previsão de término	A partir das 08h00	INSTALAÇÃO DE REDE DE DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS	Av. Água Fria, entre a R. Daniel Malettini e a R. Vaz Muniz.
GET 1 CN	25/09/25 Sem previsão de término	A partir das 00h01	REQUALIFICAÇÃO VIÁRIA	- R. dos Estudantes, entre a R. Galvão Bueno e a R. da Glória; - R. dos Aflitos; - R. Américo de Campos, entre a R. da Glória e a Av. da Liberdade.
GET 1 CN	17/12/25 Previsão 40 dias	A partir das 08h00	MANUTENÇÃO EM GALERIAS DE ÁGUAS PLUVIAIS	R. Carlos de Laet, entre a Av. Leôncio de Magalhães e a R. Parque Domingos Luís até a R. Fernandes Sampaio.
GET 2 NO	10/04/21 Sem previsão de término	A partir das 10h00	IMPLANTAÇÃO DA LINHA 6 LARANJA DO METRÔ	R. Viveiros Raposo, entre a Estrada do Sabão e a R. Domingos Francisco Lisboa.
GET 2 NO	10/04/21 Sem previsão de término	A partir das 09h00	IMPLANTAÇÃO DA LINHA 6 LARANJA DO METRÔ	Av. Santa Marina, próximo à Estação Água Branca da CPTM.
GET 2 NO	17/04/21 Sem previsão de término	A partir das 09h00	IMPLANTAÇÃO DA LINHA 6 LARANJA DO METRÔ	- R. Cardoso de Almeida, entre a Travessa Jeno Christiano Rolfsen e a R. João Ramalho (bloqueio parcial); - R. João Ramalho junto à R. Cardoso de Almeida (bloqueio total).
GET 2 NO	10/06/21 Sem previsão de término	A partir das 09h00	IMPLANTAÇÃO DA LINHA 6 LARANJA DO METRÔ	R. Eng.º Dario Machado de Campos, entre a Estrada do Sabão e a R. Padre José Materni.

GET 2 NO	17/10/21 Sem previsão de término	A partir das 10h00	IMPLANTAÇÃO DA LINHA 6 LARANJA DO METRÔ	R. João Ramalho, entre a R. Dr. Franco da Rocha e a R. Ministro Godói.
GET 2 NO	16/06/22 Previsão 48 meses	A partir das 10h00	IMPLANTAÇÃO DA LINHA 6 LARANJA DO METRÔ	Est. do Sabão, junto à Pç. Luiza Mahin.
GET 2 NO	18/09/22 Sem previsão de término	A partir das 09h00	IMPLANTAÇÃO DA LINHA 6 LARANJA DO METRÔ	R. Ciro Costa, junto à futura Estação Perdizes.
GET 2 NO	10/06/24 Sem previsão de término	A partir das 10h00	IMPLANTAÇÃO DA LINHA 6 LARANJA DO METRÔ	- Av. Pompeia, interdição parcial; - R. Venâncio Aires, entre a Av. Pompeia e a R. Cotoxó.
GET 2 NO	10/02/25 Previsão 12 meses	A partir das 10h00	OBRAS DA LIGAÇÃO VIÁRIA PIRITUBA – LAPA, ALÇA SUL	Av. Raimundo Pereira Magalhães, entre a R. Campos Vergueiro e a Av. Emb. Macedo Soares -pista local da Marginal Tietê.
GET 2 NO	12/06/25 Sem previsão de término	A partir das 09h00	IMPLANTAÇÃO DA LINHA 6 LARANJA DO METRÔ	R. São Leonardo, entre a Pça. Estrela D'Oeste e a R. Amaro Domingues.
GET 2 NO	01/09/25 Sem previsão de término	21h00 às 05h00	RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL	- Vd. Ulysses Guimarães; - Vd. Dona Mora Guimarães.
GET 2 NO	01/10/25 Previsão 12 meses	A partir das 10h00	IMPLANTAÇÃO DA LINHA 6 LARANJA DO METRÔ	Acesso da R. Venâncio Aires para a Av. Pompeia, sentido Vila Madalena.
GET 3 SE	10/04/21 Sem previsão de término	A partir das 10h00	PROLONGAMENTO DA LINHA 2 VERDE DO METRÔ ESTAÇÃO ORFANATO	- R. Cananeia, entre a R. Dr. Sanareli e 50m antes da Av. Vila Ema - bloqueio parcial; - R. Dr. Sanareli, junto à R. do Orfanato-bloqueio total.
GET 3 SE	13/08/21 Sem previsão de término	A partir das 09h00	PROLONGAMENTO DA LINHA 2 VERDE DO METRÔ ESTAÇÃO ORFANATO	R. do Oratório, entre a R. do Orfanato e a R. Thomas Fonseca.
GET 3 SE	15/01/23 Sem previsão de término	A partir das 00h01	PAVIMENTO RÍGIDO DO EXPRESSO TIRADENTES	Av. do Estado, sentido Ipiranga, entre a R. D. Ana Neri e o Pq. Dom Pedro II.

GET 3 SE	23/03/23 Sem previsão de término	A partir das 09h00	PROLONGAMENTO DA LINHA 2 VERDE DO METRÔ	Av. Ver. Abel Ferreira, entre a R. Engenheiro Cestari e a R. Santiago Rodrigues.
GET 3 SE	28/03/23 Sem previsão de término	A partir das 10h00	PROLONGAMENTO DA LINHA 2 VERDE DO METRÔ	Av. Dr. Eduardo Cotching, entre a R. Eng. Cestari e a R. Felisbela Gonçalves.
GET 3 SE	10/06/23 Sem previsão de término	A partir das 10h00	PROLONGAMENTO DA LINHA 2 VERDE DO METRÔ	Av. Guilherme Giorgi, entre a Av. Cons. Carrão e a R. Engº Pegado.
GET 3 SE	17/07/23 Sem previsão de término	22h00 às 04h00	PROLONGAMENTO DO MONOTRILHO LINHA 15 PRATA	Av. Ragueb Chohfi, entre a R. Luiza de Jesus Ferreira e a Av. Bento Guelfi.
GET 3 SE	10/08/23 Sem previsão de término	A partir das 10h00	PROLONGAMENTO DO MONOTRILHO LINHA 15 PRATA	Av. Ragueb Chohfi, sentido São Mateus, entre a R. Forte de Santos e a R. Forte do Triunfo.
GET 3 SE	Nov/2023 Sem previsão de término	A partir das 08h00	REDE DE ÁGUAS PLUVIAIS	R. Gal. Irulegui Cunha X Av. Alberto Ramos.
GET 3 SE	18/01/24 Sem previsão de término	21h00 às 04h00	PROLONGAMENTO DO MONOTRILHO LINHA 15 PRATA	- Av. Ragueb Chohfi, sentido Cidade Tiradentes, entre a R. José Lima e R. Luiza de Jesus Ferreira; - Av. Ragueb Chohfi, sentido São Mateus, entre a R. Francisco Barbosa e R. Pedro Louro.
GET 3 SE	15/07/24 Sem previsão de término	A partir das 10h00	CONSTRUÇÃO DA ESTAÇÃO BOA ESPERANÇA - MONOTRILHO LINHA 15 PRATA	Av. Ragueb Chohfi, sentido Cidade Tiradentes, entre a R. João Lobo e a R. Morro de Ouro.
GET 3 SE	11/01/25 Sem previsão de término	A partir das 10h00	PROLONGAMENTO DA LINHA 2 VERDE DO METRÔ	R. Falchi Gianini, entre a R. Fidelis Papini e a R. Cananéia.
GET 3 SE	01/05/25 Sem previsão de término	A partir das 09h00	PROLONGAMENTO DO MONOTRILHO - LINHA 15 PRATA	Av. Ragueb Chohfi, sentido São Mateus, entre a R. Leandro Campanari e a alça de acesso à Av. Jacú-Pêssego.
GET 3 SE	26/05/25 Previsão 08 meses	A partir das 10h00	PROLONGAMENTO DO MONOTRILHO LINHA 15 PRATA	R. Embitiba, entre a R. Oronzo Mastroiosa e a Av. Ragueb Chohfi.

GET 3 SE	02/06/25 Sem previsão de término	A partir das 10h00	PROLONGAMENTO DA LINHA 2 VERDE DO METRÔ	R. Falchi Gianini, entre a R. Cavour e a R. Orfanato.
GET 3 SE	23/07/25 Sem previsão de término	A partir das 10h00	PROLONGAMENTO DO MONOTRILHO LINHA 15 PRATA	Av. Prof. Luiz Ignácio Anhaia Mello, sentido bairro, entre a Av. Alberto Ramos e a R. Apiteri.
GET 3 SE	29/10/25 Sem previsão de término	22h00 às 04h00	CONSTRUÇÃO DO MONOTRILHO LINHA 15 PRATA	Av. Ragueb Chohfi, ambos sentidos, entre a R. Domingos de Mendonça e a R. Francisco Barbosa.
GET 3 SE	30/10/25 Sem previsão de término	A partir das 08h00	CONSTRUÇÃO DO MONOTRILHO LINHA 15 PRATA	Av. Ragueb Chohfi, sentido São Mateus, entre a R. Francisco de Melo Palheta e a R. Forte de Santos.
GET 3 SE	18/11/25 Sem previsão de término	22h00 às 04h00	CONSTRUÇÃO DO MONOTRILHO LINHA 15 PRATA	Av. Ragueb Chohfi, sentido São Mateus, entre a R. Domingos de Mendonça e a R. Francisco Barbosa.
GET 3 SE	01/12/25 Previsão 90 dias	A partir das 11h00	PROLONGAMENTO DA LINHA 2 VERDE DO METRÔ	Av. Aricanduva, sentido Marginal Tietê, entre a R. Rodeio e a R. Ten. Cel. Soares Neiva.
GET 3 SE	02/12/25 Previsão 28/02/26	A partir das 08h00	OBRA DA GALERIA DE ÁGUAS PLUVIAIS	R. Marcello Muller, entre a R. Serra do Pereiro e a R. Delmiro Gonçalves.
GET 3 SE	19/01/26 a 24/01/26	23h00 às 04h00	PROLONGAMENTO DO MONOTRILHO - LINHA 15 PRATA	Av. Ragueb Chohfi, sentido São Mateus, entre a R. Menino de Deus e R. Chaimé.
GET 4 SU	18/03/23 Previsão 36 meses	A partir das 08h00	IMPLANTAÇÃO DA LINHA 6 LARANJA DO METRÔ	R. Pedroso, entre a R. Br. de Ijuí e a R. Vergueiro.
GET 4 SU	12/10/23 Sem previsão de término	A partir das 06h00	IMPLANTAÇÃO DA LINHA 6 LARANJA DO METRÔ	R. Barão de Ijuí X R. Pedroso.
GET 4	11/12/23 Sem previsão de término	23h30 às 04h30	RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL	Complexo Viário João Jorge Saad.
GET 4 SU	30/01/24 Sem previsão de término	A partir das 07h00	REQUALIFICAÇÃO, CONTENÇÃO, DRENAGEM E PAVIMENTAÇÃO	- R. Fernando de Noronha, entre a R. Correia de Lemos e a Pça. Pascoal Rodrigues. - R. Changuá, entre a R. Araré e a R. Araré.

GET 4 SU	04/03/24 Sem previsão de término	A partir das 07h00	MANUTENÇÃO EM REDE DE ESGOTO	R. Olympia Semeraro, entre a Av. Marginal Direita Anchieta e a R. Giuseppe Crespi.
GET 4 SU	06/04/24 Sem previsão de término	A partir das 08h00	EXPANSÃO DA ESTAÇÃO SÃO JOAQUIM LINHA 1 AZUL DO METRÔ	R. Vergueiro, sentido Centro, entre a R. Dr. Siqueira Campos e 150m após a R. São Joaquim.
GET 4 SU	06/05/24 Sem previsão de término	A partir das 10h00	IMPLANTAÇÃO DA LINHA 17 OURO DO METRÔ	R. Lacônia, entre a Av. Dr. Lino de Moraes Leme e 50m antes da R. Lacedemônia.
GET 4 SU	28/06/24 Sem previsão de término	A partir das 23h00	MANUTENÇÃO EM REDE SUBTERRÂNEA	R. Francisco Cruz, entre a R. Vergueiro e a R. Domingos de Moraes.
GET 4 SU	01/07/24 Sem previsão de término	A partir das 08h00	DRENAGEM EM REDE DE ÁGUAS PLUVIAIS	- R. Torroselas, entre a R. João Xavier de Matos e a Est. Antiga do Mar; - R. João Xavier de Matos, entre a Est. Antiga do Mar e a Tv. Onadyr Marcondes.
GET 4 SU	08/07/24 Sem previsão de término	A partir das 07h00	RECONSTRUÇÃO DE PONTE DO CÓRREGO PEDREIRA	R. Dr. Jacques Tupinambá, entre a R. Antônio do Campo e a R. Zike Tuma.
GET 4 SU	24/03/25 Sem previsão de término	A partir das 09h00	CANALIZAÇÃO DO CÓRREGO VELEIROS	Av. Atlântica, em ambos os sentidos, entre a Av. João Martins Eredia e da R. Valentim Ramos Delano.
GET 4 SU	30/09/25 Sem previsão de término	A partir das 07h00	RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL	Vd. Washington Luís.
GET 5 SO	01/11/21 Sem previsão de término	A partir das 10h00	IMPLANTAÇÃO DA LINHA 6 LARANJA DO METRÔ	R. Pedroso, entre a Av. Brig. Luís Antônio e a R. Rui Barbosa.
GET 5 SO	05/09/22 Sem previsão de término	A partir das 00h01	MANUTENÇÃO DO CORREDOR DIADEMA - BROOKLIN	Av. Prof. Vicente Rao, 1.
GET 5 SO	01/04/24 Sem previsão de término	A partir das 07h00	CONSTRUÇÃO DE GALERIA DE ÁGUAS PLUVIAIS – 1ª FASE	- Pça. Alfredo Gomes; - Av. Jules Rimet x Av. Padre Lebrecht.

GET 5 SO	05/08/24 Previsão 24 meses	A partir das 00h01	CONSTRUÇÃO DO PISCINÃO ANTONICO	- R. Corgie Assad Abdalla, entre a Av. Jorge João Saad e a R. João da Cruz Melão. - R. João da Cruz Melão, entre a R. Corgie Assad Abdalla e a Av. Giovanni Gronchi.
GET 5 SO	30/09/24 Sem previsão de término	A partir das 07h00	MANUTENÇÃO DE PONTILHÃO	Av. Profº Dr. Telêmaco H. M. Van Langendonck.
GET 5 SO	20/01/25 Sem previsão de término	Período Integral	OBRA DA SUBPREFEITURA	R. Una, entre a R. Rocha e a R. Alm. Marques de Leão.
GET 5 SO	13/02/25 Sem previsão de término	A partir das 07h00	INSTALAÇÃO DE REDE DE DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS	R. Guararapes, entre a Av. Luiz Carlos Berrini e a R. Nova Independência.
GET 5 SO	11/06/25 Sem previsão de término	A partir das 10h00	IMPLANTAÇÃO DA LINHA 6 LARANJA DO METRÔ	R. Pedroso, entre a R. Alfredo Ellis e a Av. Brig. Luís Antônio.
GET 5 SO	17/07/25 Previsão maio/2027	Integral	CONSTRUÇÃO DE TÚNEL	Sob a Av. Cecília Lottenberg.
GET 5 SO	18/08/25 Sem previsão de término	Integral	SERVIÇO DE DRENAGEM EM TÚNEL	Av. Ibijaú X R. Gaivota.
GET 5 SO	06/10/25 Previsão 180 dias	A partir das 07h00	DRENAGEM E CANALIZAÇÃO DO CÓRREGO PIRAPORINHA	Av. Inácio Dias da Silva, entre a R. José de Souto Maior e a Av. Manuel de Siqueira e o cruzamento com a R. Antônio Arenso.
GET 5 SO	20/10/25 Previsão 180 dias	A partir das 04h00	EXTENSÃO VIÁRIA DA AV. CHUCRI Z Aidan	Pça. Emb. Cyro de Freitas Valle e Av. Cecília Lottenberg, entre a Pça. Emb. Cyro de Freitas Valle e a R. Verbo Divino.
GET 5 SO	05/01/26 Previsão 180 dias	A partir das 05h00	REQUALIFICAÇÃO DO VIÁRIO	Est. do M'Boi Mirim, entre a Av. dos Funcionários Públicos e a R. das Margaridas Amarelas.
GET 6 MB	08/05/23 Sem previsão de término	Integral	EXTENSÃO DE REDE DE ESGOTO	Av. Luiz Ignácio de Anhaia Mello, entre 10m antes R. Coelho Neto e 100m após a R. Dianópolis.

GET 6 MB	30/11/23 Sem previsão de término	A partir das 00h01	RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL	Vd. José Colasuonno.
GET 6 MB	14/03/24 Sem previsão de término	A partir das 10h00	RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL	Pte Dep. Ricardo Izar - Tatuapé.
GET 6 MB	08/04/24 Sem previsão de término	Período integral	RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL	Vd. Grande São Paulo, ambos sentidos.
GET 6 MB	17/05/24 Sem previsão de término	21h00 às 18h00	RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL	- Pte sobre Rio Tamanduateí; - Pte Gov. Orestes Quércia - Estaiada.
GET 6 MB	29/06/24 Sem previsão de término	06h00 às 18h00	RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL	Pte. "Anhembi", Marginal Tietê, sentido Ayrton Senna, pista Central, 250m antes da Pte Gov. Orestes Quércia.
GET 7 LE	04/12/21 Previsão 48 meses	A partir das 00h00	CONSTRUÇÃO DA FUTURA ESTAÇÃO PENHA	Av. Orêncio Vidigal e as R. S. Major Ângelo Zanchi, Aquilino Vidal, Alvinópolis e Antônio Lamanna.
GET 7 LE	12/08/24 Sem previsão de término	A partir das 00h01	DRENAGEM SOB PONTILHÃO	- R. Getulina X R. Bom Jesus da Penha; - R. Getulina X R. Belmiro Valverde; - R. Getulina X R. Cap Pucci.
GET 7 LE	28/10/24 Sem previsão de término	A partir das 07h00	MANUTENÇÃO EM GALERIA PLUVIAL	Av. Dr. Luiz Ayres, 2130.
GET 7 LE	30/11/24 Sem previsão de término	A partir das 07h00	RECONSTRUÇÃO DE PONTILHÃO	R. Guabiroba de Minas, próximo à R. Mário Lanza.
GET 7 LE	05/02/25 Sem previsão de término	A partir das 07h00	REDE DE DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS	R. Ataleia, entre a Av. Celso Garcia e a Av. Ver. Cid Galvão da Silva.
GET 7 LE	06/02/25 Sem previsão de término	A partir das 07h00	RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL	Pte sobre o Córrego Rio Verde. - Av. Sport Club Corinthians Paulista, entre a R. Carlos Cinti Lalo e a R. Castelo do Piauí.

GET 7 LE	25/04/25 Previsão 36 meses	A partir das 08h00	PROLONGAMENTO DA LINHA 2 VERDE METRÔ	R. Pde João x R. Raul de Freitas.
GET 7 LE	30/06/25 Sem previsão de término	A partir das 10h00	CANALIZAÇÃO DO CÓRREGO ITAQUERA/ITAQUERUNA	Av. Coroa de Frade, entre a R. Gabirola de Minas e a R. Leopoldo Delisle.
GET 7 LE	15/12/25 a 14/03/26	21h00 às 05h00	RECAPEAMENTO	R. Arlindo Colaço, entre a Pça Getúlio Vargas Filho e a R. Salvador de Medeiros.
GET 7 LE	23/01/26 a 26/01/26	00h01 às 23h59	OBRA EMERGENCIAL GALERIA DE ÁGUAS PLUVIAIS	R. Cachoeira Manganal, 319.
GET 8 OE	24/10/21 Sem previsão de término	A partir das 10h00	IMPLANTAÇÃO DA LINHA 6 LARANJA DO METRÔ	- R. Sergipe, entre a R. Bahia e a R. Ceará. - R. Avaré, 546.
GET 8 OE	29/03/23 Previsão 36 meses	A partir das 10h00	IMPLANTAÇÃO DA LINHA 6 LARANJA DO METRÔ	R. Dona Antônia de Queiroz, entre a R. Frei Caneca e a R. Augusta.
GET 8 OE	27/07/23 Previsão 36 meses	A partir das 22h00	NOVO TÚNEL DE INTERLIGAÇÃO ENTRE AS ESTAÇÕES PAULISTA E CONSOLAÇÃO DO METRÔ	Pça. do Ciclista. - Av. Paulista, sentido Consolação, entre a R. Bela Cintra e a R. da Consolação.
GET 8 OE	18/05/24 Sem previsão de término	A partir das 08h00	DRENAGEM EM REDE DE ÁGUAS PLUVIAIS	R. Dias Vieira, entre a R. Cordeirópolis e a R. Dr. Willian Carlos.
GET 8 OE	08/07/24 Sem previsão de término	A partir das 07h00	MANUTENÇÃO, CORREÇÃO E RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL	Pte Eusébio Matoso, ambos os sentidos.
GET 8 OE	27/07/25 Previsão 18 meses	A partir das 16h00	IMPLANTAÇÃO DA LINHA 6 LARANJA DO METRÔ	R. da Consolação, sentido Centro, entre a R. Dona Antônia de Queirós e a R. Visc. de Ouro Preto.
GET 8 OE	16/10/25 Previsão 25/01/27	A partir das 10h00	IMPLANTAÇÃO DA LINHA 6 LARANJA DO METRÔ	R. da Consolação, sentido Centro, defronte a R. Sergipe.
GET 8 OE	25/11/25 Previsão 180 dias	A partir das 22h00	RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL	Túnel Daher Elias Cutait.

2 PROGRAMA RUAS ABERTAS

Programa Ruas Abertas, iniciado em 18/07/2021, aos domingos e feriados.

ÁREA	HORÁRIO	VIA	TRECHO	OBSERVAÇÕES
GET 1 CN	09h00 às 16h00	REGIÃO DA LIBERDADE	- R. dos Estudantes, entre a Av. Liberdade e a R. da Glória; - R. Galvão Bueno, entre a R. Américo de Campos e a Pça. da Liberdade; - R. dos Aflitos; - R. Américo de Campos, entre a R. da Glória e a R. Galvão Bueno.	Portaria n.º 15-SUB SÉ/GAB./2023
GET 8 OE	09h00 às 16h00	AV. PAULISTA	- Entre a R. da Consolação e a Pça. Oswaldo Cruz, ambos os sentidos.	Portaria n.º 013-SUB SÉ/GAB./2021

3 RELATÓRIO DE INFORMAÇÕES TÉCNICAS

3.1 EVENTOS NOTÁVEIS RELEVANTES - SÁBADO

3.1.1 GET 1 CN

PAGODE DO PERICÃO

1. OBJETIVO

Por solicitação da TEN EVENTOS E CULTURA LTDA., a Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, elaborará esquema especial objetivando a operação de trânsito durante a realização do evento "PAGODE DO PERICÃO" no Anhembi.

2. LOCALIZAÇÃO

O evento será realizado no Pavilhão de Exposições do Anhembi, localizado na zona norte da cidade, na região de Santana.

3. DATAS E HORÁRIOS

O evento será realizado no dia 24 de janeiro de 2026, das 12h às 23h.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Não estão previstas alterações no sistema viário em decorrência da realização do evento.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não estão previstas alterações no transporte coletivo.

Informações sobre as linhas e itinerários dos ônibus de transporte urbano municipal, poderão ser obtidas através da SPTRANS, no site www.sptrans.com.br, ou pelo telefone 156.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Os usuários da Av. Olavo Fontoura sentido Casa Verde/Santana e da R. Prof. Milton Rodrigues, sentido Olavo Fontoura/Marginal, poderão utilizar-se da Av. Braz Leme sentido Centro/Bairro, Av. Santos Dumont e Pç. Campo de Bagatelle.

- Os usuários da Av. Olavo Fontoura, sentido Santana/ Casa Verde, poderão utilizar a Av. Santos Dumont, sentido Bairro/Centro, Pç. Airton de Abreu, Av. Assis Chateaubriand (Marginal Tietê) ou Ponte Gov. Orestes Quêrcia.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A CET, através de seus agentes de trânsito, fará o monitoramento, operacionalização e fiscalização na área e nas adjacências do evento.

Gerência de Engenharia de Tráfego 1 Centro Norte - GET1 CN

Departamento de Engenharia de Tráfego Centro Norte 1 - DET CN1

3.1.2 GET 2 NO

ARENA CARNAVAL

1. OBJETIVO

A SEMTRA (Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito) por meio da CET (Companhia de Engenharia de Tráfego) informa que, em função da realização do evento "ARENA CARNAVAL" será realizado plano operacional de trânsito no Memorial da América Latina, visando proporcionar condições de trânsito seguras e satisfatórias bem como garantir o acesso do público.

2. LOCALIZAÇÃO

O Memorial da América Latina localiza-se nas seguintes vias:

Av. Mário de Andrade nº 664.

R. Tagipuru nº 500.

R. Fuad Naufel s/nº.

3. DATAS E HORÁRIOS

17 e **24 de janeiro**, sábado de 2026.

Início da operação CET às 10h00.

Início do evento às 11h00.

Término do evento às 22h30.

Término da operação CET às 23h40.

Descrição do evento: show musical.

Condições de trânsito: acesso do público (veículos e pedestres) junto aos portões do Memorial da América Latina.

Público estimado: 13.000 pessoas por dia.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Não estão previstas alterações no sistema viário.

5. TRANSPORTE COLETIVO

O Transporte Coletivo de Passageiros Municipal e Intermunicipal não sofrerão alterações em seus trajetos.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Não estão previstos caminhos alternativos/desvios.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

As Equipes da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET estarão acompanhando e operacionalizando o sistema viário no entorno do evento.

TOTAL DOS RECURSOS HUMANOS CET:

04 Agentes de Trânsito em Ponto Fixo e Rota Operacional no entorno do evento durante os turnos de operação.

MATERIAIS DE SINALIZAÇÃO DE TRÁFEGO FORNECIDO PELO SOLICITANTE:

10 cilindros (super-cones).

100 metros de gradil.

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste - GET2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 1 - DET NO 1

1. OBJETIVO

Por ocasião do Evento "CARNAUOL 2026", a realizar-se no Allianz Parque, a Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, em conjunto com a Polícia Militar, por meio do 4ºBPM/M, 2º BPChoque e CPTRAN implantará esquema especial de trânsito para acompanhamento deste evento. A estimativa de público informada pelo promotor é de 50 mil pessoas. O sistema operacional proposto dará cobertura à rede viária principal da região, procurando manter um nível de atendimento que propicie conforto, informação, segurança e confiabilidade aos usuários.

2. LOCALIZAÇÃO

O Allianz Parque localiza-se na Av. Francisco Matarazzo nº 1705, circundado pela Rua Padre Antônio Tomás, Av. Antártica, Pç. Marrey Júnior e R. Palestra Itália.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 24 de janeiro de 2026, sábado.

- 11:00 Início Operações CET.
- 12:00 Previsão da interdição de 01 faixa da R. Palestra Itália
- 14:00 Abertura dos Portões.
- 15:00 Início do Show.
- 23:30 Previsão de Término.
- 00:00 Previsão de encerramento Operação CET.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido à concentração de público, formação de filas e visando garantir a segurança dos usuários do sistema viário, nossas equipes operacionais implementarão as medidas abaixo:

1) As vias abaixo poderão ser interditadas, devido a concentração de público e formação de filas, objetivando a preservação da segurança dos usuários do sistema viário:

- R. Palestra Itália (entre Pça. Marrey Júnior e Av. Pompéia);
- R. Caraibas entre R. Venâncio Aires e R. Palestra Itália;
- R. Diana entre R. Venâncio Aires e R. Palestra Itália;
- Quando da interdição descrita acima, será montada faixa reversível no contrafluxo da R. Palestra Itália entre Av. Pompéia e Rua Caraibas para garantir o acesso dos moradores
- Bloqueio da R. Pe. Antonio Tomás x Av. Francisco Matarazzo. Para garantir o acesso dos moradores será montada reversível no contra fluxo da R. Barão de Tefé.

Caso haja risco à segurança dos usuários da via, nossas equipes de campo efetuarão os bloqueios antes do horário previsto.

2)Serão viabilizadas áreas específicas para embarque e desembarque:

- Transp. Individual Privado: Av. Sumaré sentido Pinheiros entre Pça. Marrey Jr e R. Dr. Homem de Melo e Av. Antártica sentido Limão entre R. Turiaçu e Trav. Flauta Encantada;
- Transp. Coletivo Privado: Av. Sumaré sentido Pinheiros entre Pça. Marrey Jr e R. Aimberê

3)Ao término do Evento, caso necessário, será bloqueada a Av. Francisco Matarazzo sentido Centro entre a Av. Pompéia e a R. Pe. Antonio Tomás e a R. Clélia sentido Centro entre R. Venâncio Aires e Av. Pompeia

5. TRANSPORTE COLETIVO

As linhas de ônibus regulares poderão sofrer alterações devido às interdições previstas. Os desvios alternativos estão descritos no item 6.

Área para Táxis a partir das 22h00:

- Av. Francisco Matarazzo sentido centro-bairro entre a Av. Pompéia e R. Pedro Machado.
- Av. Antártica sentido bairro-centro entre Pça. Marrey Júnior e Pça. Souza Aranha.
- Av. Sumaré sentido Limão-Sumaré entre Pça. Marrey Júnior e Rua Homem de Melo.
- R. Turiassú sentido Lapa 200 metros antes da Pça. Marrey Júnior.
- Av. Pompeia sentido Pinheiros-Barra Funda entre R. Palestra Itália e R. Desembargador do Vale.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Rua Palestra Itália: Praça Marrey Junior, Av. Sumaré, à direita Rua Aimberê, à direita Rua Bartira, Rua Ministro Ferreira Alves, seguindo orientações para Pompeia ou Alto da Lapa.
- Av. Francisco Matarazzo: Rua Clélia, à direita na R. Augusto de Miranda, à esquerda na rua Pe. Chico, à esquerda na Rua Cayowaa, Rua Dr. Homem de Melo, Av. Sumaré, Av. Antártica, Pç. Tomás Morus e à direita Av. Francisco Matarazzo.
- Av. Pompeia pista Centro/Bairro (Alternativa): à direita na R. Pe. Chico, à esquerda na R. Cayowaá, Rua Dr. Homem de Melo, Av. Sumaré, Av. Antártica, Pç. Tomás Morus e à direita Av. Francisco Matarazzo.
- Rua Pe. Antônio Tomás: Av. Francisco Matarazzo, à direita Pç. Souza Aranha e à direita Av. Antártica.
- Rua Clélia: à direita na R. Augusto de Miranda, à esquerda na rua Pe. Chico, à esquerda na Rua Cayowaa, Rua Dr. Homem de Melo, Av. Sumaré, Av. Antártica, Pç. Tomás Morus e à direita Av. Francisco Matarazzo.
- Av. Sumaré: R. Dr. Francisco da Rocha, à esquerda na Rua Bartira, R. Ministro Ferreira Alves, seguindo orientações para Pompeia ou Alto da Lapa.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

As Equipes da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, estarão acompanhando e operacionalizando o sistema viário no entorno da Arena Allianz Parque a partir das 11:00.

TOTAL DOS RECURSOS HUMANOS:

20 Agentes de Trânsito.

RECURSOS MATERIAIS:

100 Supercones / 190m lineares de grades metálicas / 09 banners de orientação / 6 Painéis de Mensagem Variável.

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste - GET2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 1 - DET NO 1

3.1.3 GET 3 SE

PROLONGAMENTO DO MONOTRILHO - LINHA 15 PRATA

1. OBJETIVO

Em continuidade às obras de prolongamento da Linha 15 - Prata do Metrô (Monotrilho), a Av. Ragueb Chohfi, sentido São Mateus, entre as ruas Menino Deus e Chaimé, será totalmente interditada ao trânsito de veículos, com o objetivo de viabilizar o lançamento de vigas da futura estação Boa Esperança, conforme folha informativa anexa.

2. DATA E HORÁRIO

O evento está previsto para ocorrer entre os dias 19/01/26 (segunda-feira) e 24/01/26 (sábado), exceto no dia 23/01/26 (sexta-feira), com horário autorizado das 23h00 às 4h00.

3. ALTERAÇÃO NO SISTEMA VIÁRIO

- Av. Ragueb Chohfi, sentido São Mateus, entre as ruas Menino Deus e Chaimé: interdição total ao tráfego geral de veículos, no período autorizado para execução dos serviços;
- Av. Ragueb Chohfi, sentido Cidade Tiradentes, entre as ruas João Lobo e Morro de Ouro: passará a operar em sentido único de circulação, no sentido São Mateus, da Rua Morro de Ouro para a Rua João Lobo, no período autorizado para execução dos serviços;
- Ruas Morro de Ouro e João Lobo, entre a Av. Ragueb Chohfi e Rua Minas de Santa Fé: sentido duplo de circulação, no período autorizado para execução dos serviços, para garantir os acessos locais.

4. ALTERAÇÃO NA CIRCULAÇÃO DO TRÁFEGO

- Conforme alterações pontuadas no item 03, os veículos que trafegam pela Av. Ragueb Chohfi, no sentido São Mateus, serão deslocados para a pista de sentido contrário (sentido Cidade Tiradentes), por meio de faixa reversível, retornando ao trajeto habitual logo após o cruzamento com a Rua Chaimé, conforme folha informativa anexa.
- Os veículos que trafegam pela Av. Ragueb Chohfi, no sentido Cidade Tiradentes, serão orientados a virar à direita na Rua Francisco de Melo Palheta, continuar em frente pela Rua Minas de Santa Fé, virar à esquerda na Rua Antônio de Assunção Ferreira, atingindo a Av. Ragueb Chohfi à direita, conforme folha informativa anexa.
- Já os caminhões e ônibus que trafegam pela Av. Ragueb Chohfi, no sentido Cidade Tiradentes, serão orientados a virar à direita na Rua Francisco de Melo Palheta, seguir pela Rua Francisco de Melo Palheta à direita, Rua Antônio Assunção Ferreira à esquerda, seguir em frente pela Rua Antônio Assunção Ferreira até atingir a Av. Ragueb Chohfi à direita, conforme folha informativa anexa.
- Os veículos que trafegam pela Rua Chaimé e cruzam a Av. Ragueb Chohfi com destino à Cidade Tiradentes, serão orientados a virar à direita na Av. Ragueb Chohfi, à esquerda na Rua Francisco de Melo Palheta, à esquerda na Rua Minas de Santa Fé, à esquerda na Rua Antônio Assunção Ferreira, atingindo a Av. Ragueb Chohfi à direita, conforme folha informativa anexa.

5. TRANSPORTE COLETIVO

- Os ônibus que trafegam pela Av. Ragueb Chohfi, no sentido São Mateus, serão orientados a fazer o mesmo trajeto dos demais veículos, por meio de faixa reversível, conforme item 04.
- Já os ônibus que trafegam pela Av. Ragueb Chohfi, no sentido Cidade Tiradentes, serão orientados a fazer o mesmo trajeto dos veículos pesados, conforme item 04: virar à direita na Rua Francisco de Melo Palheta, seguir pela Rua Francisco de Melo Palheta à direita, Rua Antônio Assunção Ferreira à esquerda, seguir em frente pela Rua Antônio Assunção Ferreira até atingir a Av. Ragueb Chohfi à direita. Dessa forma, os pontos de ônibus existentes na área de interdição serão desativados e instalados pontos provisórios: no sentido Cidades Tiradentes, 50 metros antes da Rua Francisco de Melo Palheta, e, no sentido São Mateus, aproximadamente 20 metros antes da Rua Menino Deus, conforme folha informativa anexa.

6. CIRCULAÇÃO DE PEDESTRES

A circulação dos pedestres será preservada.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

RECURSOS MATERIAIS

Serão implantadas faixas de vinil, banners, placas de sinalização vertical de obras, dispositivos delimitadores, tambores plásticos, cavaletes, cones.

Superintendência de Planejamento e Projetos - SPP

Gerência de Projetos Viários - GPV

3.1.4 GET 4 SU

FESTIVAL DE VERÃO - PRAIA DO SOL

1. OBJETIVO

Por solicitação da Associação Paulistana de recreação esportes e lazer, a SEMTRA - Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego emitiu a autorização para a realização do evento.

2. LOCALIZAÇÃO

Av. Atlântica, 3560.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dias 16, 17, 18, **23, 24, 25**, 30 e 31 **de janeiro de 2026**;

Dias 01, 06, 07, 08, 13, 14, 15, 20, 21, 22, 27 e 28 de fevereiro de 2026;

Dias 01, 06, 07 e 08 de março de 2026, sextas, sábados e domingos das 09:00 às 17:00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Não haverá - o evento será realizado em área interna.

5. ESQUEMA OPERACIONAL

O evento será monitorado pela equipe operacional da CET.

Gerência Engenharia de Tráfego 4 Sul – GET 4 SU

Departamento de Engenharia de Tráfego Sul 4 - DET SU 4

PODA DE ÁRVORE

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, informa que haverá o bloqueio de via para poda de árvore

2. LOCALIZAÇÃO

Av. Rubem Berta (C/B), pista local, junto à Pça Mari Chaddad Marrar

3. DATAS E HORÁRIOS

24/01/2026, das 07h00 às 12h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

A pista local da Av. Rubem Berta será interditada entre a R. Dr. Haberbeck Brandão e o acesso da pista expressa para a local da Av. Rubem Berta (C/B) após o Vd. Onze de Junho

5. TRANSPORTE COLETIVO

As linhas de ônibus que atendem a região deverão sofrer alterações em seus itinerários utilizando caminhos alternativos, com acompanhamentos e orientações da SPTrans.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Os veículos que transitam na pista local da Av. Rubem Berta têm como opção virar à direita na R. Dr. Haberbeck Brandão, à esquerda na Alameda dos Anapurus e à esquerda na Av. Piassanguaba, seguindo até pista local da Av. Rubem Berta
- Os veículos que transitam na pista Av. José Maria Whitaker (B/C) têm como opção virar seguir em frente na R. Dr. Haberbeck Brandão, virar à esquerda na Alameda dos Anapurus e à esquerda na Av. Piassanguaba seguindo até pista local da Av. Rubem Berta

7. ESQUEMA OPERACIONAL

O evento será acompanhamento da equipe operacional CET.

Gerência Engenharia de Tráfego 4 Sul - GET 4 SU

Departamento de Engenharia de Tráfego Sul 2 - DET SU 2

3.1.5 GET 6 MB

ANDY BELL - ERASURE'S

1. OBJETIVO

Por solicitação da Empresa Live SP, para a realização do evento "Show Andy Bell Erasure's", a Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, elaborou esquema especial de Operação de Trânsito, objetivando minimizar os impactos gerados na via.

2. LOCALIZAÇÃO

Av. das Nações Unidas, nº 22.540.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 24/01/2026 das 20h00 às 23h59.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Não haverá alteração no sistema viário.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alteração do itinerário do transporte coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Não haverá alteração no sistema viário, evento interno, no estacionamento do Shopping SP Market.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A CET, por meio de seus Agentes, efetuará o monitoramento da via, para auxiliar na segurança dos serviços e dos usuários nas imediações

Gerência de Engenharia de Tráfego Marginais/Bandeirantes - GET 6- MB

Departamento de Engenharia de Tráfego Pinheiros/Bandeirantes - DET PB

3.1.6 GET 7 LE

OBRA EMERGENCIAL GALERIA DE ÁGUAS PLUVIAIS

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, informa que haverá bloqueios para a realização de obra emergencial em galeria de águas pluviais a ser realizada pela Subprefeitura de São Miguel Paulista.

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Cachoeira Manganal nº 319.

3. DATAS E HORÁRIOS

Início: 23/01/2026

Término: 26/01/2026

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Para a realização das obras, haverá o bloqueio da Rua Cachoeira Manganal entre a Rua Ambua e a Rua Aramaça.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Para informações quanto ao itinerário do transporte coletivo, entrar em contato com a SPTrans, pelo telefone 156.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Os veículos que circulam pela Rua Cachoeira Manganal, sentido bairro, deverão entrar à direita na Rua Ambua, à esquerda na Rua Domingos Fernandes Nobre, à esquerda na Rua Manuel Duarte Ferro, chegando novamente à Rua Cachoeira Manganal.

- Os veículos de grande porte, que circulam pela Avenida Itaim no sentido da Avenida Marechal Tito para a Rua Domingos Fernandes Nobre, devido as vias serem estreitas e não possuírem raio de giro adequado, deverão utilizar o Viaduto Rosita Macedo de Andrade para transpor a linha férrea da CPTM.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Conforme planejamento operacional, está previsto o acompanhamento periódico das obras com agentes da CET.

Gerência Engenharia de Tráfego Leste- GET LE

Departamento de Engenharia de Tráfego Leste 2 - DET LE 2

CÃOMINHADA

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, atendendo a solicitação da Subprefeitura do Itaim - Sub It, informa o esquema operacional de trânsito para monitoramento das vias de acesso no entorno do evento CÃOMINHADA, visando a segurança e fluidez do trânsito.

2. LOCALIZAÇÃO

Av. Dep. Dr. José Aristodemo Pinotti, entre Av. Mal. Tito e R. Domitília D´Abril.

3. DATAS E HORÁRIOS

À partir das 01h00 do dia 24/01/2026, com previsão de término às 12h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

- À partir das 00h00, bloqueio total no trecho entre R. Clodomiro Paschoal e Av. Prof Argemiro Silvestre, sentido da Av. Nordestina para a Av. Mal. Tito, para montagem das estruturas do evento;
- À partir de 09h00, bloqueios temporários, conforme deslocamento da caminhada.

5. TRANSPORTE COLETIVO

As linhas de ônibus que atendem a região, deverão sofrer alterações em seus itinerários, que serão divulgados pela SPTrans.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Como opção de caminho alternativo ao trecho interditado no sentido da Av. Mal. Tito para a Av. Nordestina, os veículos poderão acessar à direita a R. Gastão Lopes Leal, à esquerda a R. José Ferreira Crespo, à direita na Rua Clodomiro Paschoal, à esquerda na Rua Prof. Assis Veloso, à direita na Rua Mohamad Ibrahim Saleh, acessar a Av. Moacir Dantas Itapicuru, prosseguindo pela Av. Dep. Dr. José Aristodemo Pinotti.
- Já no sentido oposto, poderão seguir pela Av. Nordestina, acessar à esquerda na R. Árvore da Judéia, à direita na R. Jandira dos Santos, à esquerda na R. Cembira, seguir pela Av. Cocá, seguindo até a Pça Francisco Pereira, à esquerda na R. Cavoá, acessando a Av. Mal. Tito

7. ESQUEMA OPERACIONAL

O evento será acompanhado por Agentes da CET que farão bloqueios momentâneos durante o trajeto.

Gerência Engenharia de Tráfego Leste- GET LE

Departamento de Engenharia de Tráfego Leste 2 - DET LE 2

3.1.7 GET 8 OE

FESTIVAL DE SÃO PAULO

1. OBJETIVO

Por solicitação de JAYA SERVICOS DE INTERMEDIACÃO DE NEGOCIOS LTDA., informamos que haverá interdição total da Av. Prof. Frederico Herman Jr, para evento de gastronomia e cultura. Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET elaborou esquema especial de Operação de Trânsito, objetivando minimizar os impactos gerados nas vias do percurso do evento e imediações.

2. LOCALIZAÇÃO

A interdição total ocorrerá na Av. Prof. Frederico Herman Jr., pista sentido Marginal Pinheiros/Av. Pedroso de Moraes, entre nº 595 e 345.

3. DATAS E HORÁRIOS

Interdição viária: de 23h30 de 23/01/26 às 23h30 de 25/01/26.

Evento: Dias 24 e 25/01/26, de 11h a 21h.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Trata-se de interdição total da via.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alteração do transporte coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os veículos oriundos da Marginal Pinheiros deverão seguir e acessar a Pç. Silveira Santos, R. Prof. Moniz, R. Silvia Celeste de Campos, e Av. Prof. Frederico Herman Jr, sentido Marginal e deverá efetuar o retorno em local semaforizado, para o sentido Av. Pedroso de Moraes, dando continuidade ao percurso.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A equipe da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, estará monitorando, operacionalizando e intensificando a fiscalização na área e adjacências do evento.

Gerência de Engenharia de Tráfego 8 Oeste - GET 8 OE

Departamento de Engenharia de Tráfego Oeste 4 - DET OE4

3.2 EVENTOS NOTÁVEIS RELEVANTES - DOMINGO

3.2.1 GET 1 CN

ANIVERSÁRIO VILA MARIA 89 ANOS

1. OBJETIVO

Por solicitação do INSTITUTO SOCIAL TRUTA FORTE, a Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, elaborará esquema especial objetivando a operação de trânsito durante a realização do evento ANIVERSÁRIO DO BAIRRO DA VILA MARIA.

O sistema operacional proposto dará cobertura à rede viária principal da região, procurando manter um nível de atendimento que propicie informação, conforto, segurança e confiabilidade ao usuário.

2. LOCALIZAÇÃO

Av. Guilherme Cotching, entre a R. Curuçá e a R. da Gávea.

3. DATAS E HORÁRIOS

O evento ocorrerá no dia 25 de janeiro de 2026

Montagem de palco: das 0h01 às 14h;

Evento: das 14h às 22h;

Desmontagem de palco: das 22h às 23h59.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Será necessário o bloqueio total da Av. Guilherme Cotching entre a R. Curuçá e a R. da Gávea.

5. TRANSPORTE COLETIVO

As linhas de ônibus que atendem a região terão alterações em seus itinerários utilizando caminhos alternativos, com acompanhamento e orientações da SPTRANS.

Informações sobre itinerários e linhas que servem a região poderão ser obtidas junto à SPTRANS, no site www.sptrans.com.br, ou pelo telefone "156".

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

MACRO DESVIOS

Não será necessário.

MICRO DESVIOS

- Os veículos que estão na Av. Guilherme Cotching com destino ao Bairro, deverão acessar a direita na R. Curuçá, à esquerda R. Dias da Silva, novamente à esquerda na R. da Gávea e acessar a direita na Av. Guilherme Cotching.

- Os veículos que estão na Av. Guilherme Cotching com destino ao Centro, deverão acessar a direita na R. da Gávea, a esquerda na R. Guaranésia, novamente à esquerda na R. Curuçá e acessar a direita na Av. Guilherme Cotching.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A CET manterá 01 Rota no entorno.

O promotor do evento manterá o Apoio de Trânsito nos pontos de bloqueio.

BLOQUEIOS

- Av. Guilherme Cotching x R. Curuçá
- R. Curuçá x Pça Sto Eduardo
- Av. Guilherme Cotching x R. da Gávea

Gerência de Engenharia de Tráfego 1 Centro Norte - GET1 CN

Departamento de Engenharia de Tráfego Centro Norte 2 - DET CN2

1. OBJETIVO

Por solicitação da empresa YPIRANGA BAR E RESTAURANTE LTDA, a Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, elaborou esquema especial de operação de trânsito, objetivando minimizar os impactos gerados nas vias do evento e imediações.

2. LOCALIZAÇÃO

Avenida São João nº 677.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 25/01/2026 - das 07h00 às 18h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Bloqueio viário da Av. São João no trecho entre Av. Ipiranga e R. dos Timbiras.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Informação sobre o transporte coletivo público no site www.sptrans.com.br ou telefone 156.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os veículos que utilizam a Av. Ipiranga pista direita deverão seguir em frente contornando a Praça da República para acesso a Av. Vieira de Carvalho seguindo até Lg. Do Arouche retornando para Av. São João, para os veículos que seguem pela Av. São João sentido bairro, seguir pela pista da direita da Av. Ipiranga, contornando a Praça da República para acesso a Av. Vieira de Carvalho seguindo até Lg. Do Arouche retornando para Av. São João.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A CET executará o bloqueio/desbloqueio e fará o acompanhamento operacional da região do evento para minimizar o impacto no trânsito da região.

Gerência de Engenharia de Tráfego 1 Centro Norte - GET1 CN

Departamento de Engenharia de Tráfego Centro Norte 2 - DET CN2

3.2.2 GET 2 NO

SPCINE7 - HABEAS CORPUS

1. OBJETIVO

A SEMTRA - Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego informa que, em função da realização do evento "SPCINE 7 HABEAS CORPUS", será realizado plano operacional de trânsito na Av. Mário de Andrade, visando proporcionar condições de trânsito seguras e satisfatórias, bem como, garantir o acesso aos moradores, comércio e demais estabelecimentos no trecho interditado.

2. LOCALIZAÇÃO

O evento localiza-se na seguinte via:

Av. Mário de Andrade (entre e Av. Antártica e Av. Francisco Matarazzo)

3. DATAS E HORÁRIOS

25 de janeiro de 2026

Das 07h30 às 11h00 - bloqueio total.

Das 11h00 às 17h30 - Bloqueios intermitentes 2 min por vez

Descrição do evento: Filmagem - Habeas Corpus

Público estimado: 83 pessoas.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido a interdição ocorrerão bloqueios na seguinte via:

Av. Mário de Andrade X Av. Francisco Matarazzo

Av. Mário de Andrade X Av. Antártica

Av. Francisco Matarazzo X R. Filomena Matarazzo

5. TRANSPORTE COLETIVO

O Transporte Coletivo de Passageiros será alterado com orientação da SPTrans

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Devido aos bloqueios, indicamos utilizar a Av. Francisco Matarazzo

7. ESQUEMA OPERACIONAL

As Equipes da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET estarão acompanhando e operacionalizando o sistema viário no entorno do evento.

Total dos Recursos Humanos CET: 01 Agente de Trânsito em Rota Operacional durante o Turno de Operação.

Materiais de sinalização de tráfego de uso temporário a serem utilizados na via fornecido pelo SOLICITANTE:

06 cavaletes, 25 metros de fita zebrada.

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste - GET2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 1 - DET NO 1

JOGO FINAL DA COPINHA SIL 2026

1. OBJETIVO

A SEMTRA (Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito) por meio da CET (Companhia de Engenharia de Tráfego) informa que, em função da realização do evento "JOGO FINAL DA COPINHA SIL 2026", será elaborado esquema especial de trânsito no Estádio Municipal Paulo Machado de Carvalho (Pacaembu), visando proporcionar condições de trânsito seguras e satisfatórias, bem como garantir o acesso aos moradores, comércio e demais estabelecimentos no trecho ocupado.

2. LOCALIZAÇÃO

Estádio Municipal Paulo Machado de Carvalho (Pacaembu)

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 25 de janeiro de 2026 - das 10h00 às 13h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Não estão previstos bloqueios viários.

5. TRANSPORTE COLETIVO

As linhas de ônibus urbanas que atendem a região não deverão sofrer alterações em seus itinerários.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Conforme alterações no sistema viário relacionadas no item 4.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

As Equipes da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET estarão acompanhando e operacionalizando o sistema viário no entorno da Praça Charles Miller.

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste – GET 2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 2 - DET NO 2

79ª ANIVERSÁRIO DA VILA BRASILÂNDIA

1. OBJETIVO

A SEMTRA (Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito) por meio da CET (Companhia de Engenharia de Tráfego) informa que, em função da realização do evento "79ª ANIVERSÁRIO DA VILA BRASILÂNDIA", será elaborado esquema especial de trânsito na Rua Rui de Moraes Apocalipse, entre Av. Dr. Marcio Munhoz e R. Péricles Maranhão, visando proporcionar condições de trânsito seguras e satisfatórias, bem como garantir o acesso aos moradores, comércio e demais estabelecimentos no trecho ocupado.

2. LOCALIZAÇÃO

O evento localiza-se na seguinte via:

Rua Rui de Moraes Apocalipse, entre a Av. Dr. Marcio Munhos e R. Péricles Maranhão.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 24 de Janeiro de 2026 - a partir das 20h00

- Montagem das estruturas, palco e tendas.

Dia 25 de Janeiro de 2026 - das 10h00 às 22h00.

- Evento com atrações musicais.

- Desmontagem das estruturas.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido a ocupação ocorrerão bloqueios na seguinte via:

Rua Rui de Moraes Apocalipse X Av Dr Marcio Munhos.

Rua Rui de Moraes Apocalipse X R. Marcos Marlene.

Rua Rui de Moraes Apocalipse X R. Péricles Maranhão.

5. TRANSPORTE COLETIVO

O Transporte Coletivo Municipal e Intermunicipal não sofrerá alterações.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os veículos de passagem deverão utilizar as vias do entorno do trecho bloqueado.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

As Equipes da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET estarão acompanhando e operacionalizando o sistema viário no entorno do evento.

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste – GET 2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 2 - DET NO 2

ANIVERSÁRIO DE SÃO PAULO - VILA ZATT

1. OBJETIVO

A SEMTRA (Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito) por meio da CET (Companhia de Engenharia de Tráfego) informa que, em função da realização do evento "Aniversário de São Paulo - VILA ZATT", será elaborado esquema especial de trânsito na R. Artest Peres, visando proporcionar condições de trânsito seguras e satisfatórias, bem como garantir o acesso aos moradores, comércio e demais estabelecimentos no trecho ocupado.

2. LOCALIZAÇÃO

O evento localiza-se na seguinte via: R. Artest Peres, entre a R. Prof. José Lourenço e a R. Salvador Allende.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 25/01/2026

Horário: das 12h00 às 22h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido a ocupação ocorrerão bloqueios na seguinte via:

- R. Artest Peres x R. Prof. José Lourenço.
- R. Artest Peres x R. Salvador Allende.
- R. Artest Peres n 25.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não há transporte coletivo nesta via.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os veículos de passagem deverão utilizar as vias no entorno do trecho bloqueado.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

As Equipes da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET estarão acompanhando e operacionalizando o sistema viário no entorno do evento.

TOTAL DOS RECURSOS HUMANOS CET:

01 Agente de Trânsito em Rota Operacional durante os turnos de operação.

MATERIAIS DE SINALIZAÇÃO DE TRÁFEGO FORNECIDO PELO SOLICITANTE:

06 cavaletes.

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste – GET 2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 3 - DET NO 3

ANIVERSÁRIO DE SÃO PAULO

1. OBJETIVO

A SEMTRA - Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego informa que, em função da realização do evento "ANIVERSÁRIO DE SÃO PAULO", será realizado o plano operacional de trânsito na R. João de Barros,15, visando proporcionar condições de trânsito seguras e satisfatórias, bem como garantir o acesso aos moradores, comércio e demais estabelecimentos no trecho interditado.

2. LOCALIZAÇÃO

O evento localiza-se na seguinte via:

R. João de Barros nº 15 - entre R. Brig. Galvão e R. Camarajibe.

3. DATAS E HORÁRIOS

25 de janeiro de 2026

Início às 13h00.

Término às 22h00.

Descrição do evento: Confraternização Comunitária para festejar aniversário de São Paulo

Condições de trânsito: ocupação das estruturas do evento e público, e trecho da R. João de Barros entre R. Brig. Galvão e R. Camarajibe com interdição total das 13h00 às 22h00.

Público estimado: 40 pessoas.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido a interdição ocorrerão bloqueios na seguinte via:

R. João de Barros x R. Brig. Galvão.

R. João de Barros x R. Camarajibe.

5. TRANSPORTE COLETIVO

O Transporte Coletivo de Passageiros Municipal e Intermunicipal não sofrerão alterações em seus trajetos.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Devido aos bloqueios, indicamos as seguintes vias para a circulação de veículos:

Veículos que transitam pela R. João de Barros, poderão seguir pela R. Brig. Galvão, R. Lopes Chaves e R. Camarajibe.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

As Equipes da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET estarão acompanhando e operacionalizando o sistema viário no entorno do evento.

TOTAL DOS RECURSOS HUMANOS CET:

01 Agente de Trânsito em Rota Operacional durante o Turno de Operação.

MATERIAIS DE SINALIZAÇÃO DE TRÁFEGO FORNECIDO PELO SOLICITANTE:

08 cavaletes, 25 metros de fita zebra.

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste - GET2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 1 - DET NO 1

3.2.3 GET 3 SE

MOOCA MUSICAL

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, elaborou esquema especial de Operação de Trânsito, objetivando minimizar os impactos gerados nas vias das imediações do trecho da via bloqueada.

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Itabaiana, entre a Rua Rodolfo Crespi e a R. Dr. João Batista De Lacerda.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 25/01/2026.

Horário: 08h00 às 20h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Haverá bloqueio total do trecho para a realização do evento.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá desvio de transporte coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Os veículos provenientes da R Dr. João Batista de Lacerda sentido R. Rodolfo Crespi, deverão virar à direita na Rua Sapucaia e virar à direita na R Tobias Barreto e virar à direita na R. Itabaiana e virar à esquerda na R. Rodolfo Crespi, chegando assim ao seu destino.

- Os veículos provenientes da R. Rodolfo Crespi sentido R. Dr. João Batista de Lacerda, deverão virar à direita na Rua Dr. Ernesto Moreira e virar à direita na R. Dr. João Batista de Lacerda, chegando assim ao seu destino.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

RECURSOS HUMANOS

Monitoramento operacional da CET com apoio de monitores de trânsito do evento nos bloqueios. (Está previsto vistorias de agentes de trânsito).

BLOQUEIOS

Rua Itabaiana, entre a Rua Rodolfo Crespi e a R. Dr. João Batista De Lacerda.

Gerência Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 2 - DET SE 2

3.2.4 GET 4 SU

28º TROFÉU CIDADE DE SÃO PAULO

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, informa que haverá o bloqueio de vias para a realização da prova 28º TROFÉU CIDADE DE SÃO PAULO

2. LOCALIZAÇÃO

- Pça Armando de Sales Oliveira, todo o contorno;
- R. Manuel da Nóbrega ambos os sentidos entre Pça Armando de Sales Oliveira e Pça Dia do Senhor
- Av. Pedro Álvares Cabral (PI/VM) entre Pça Armando de Sales Oliveira e acesso à Av. Rubem Berta (PI/VM);
- Av. Rubem Berta (Pista Expressa - ambos os sentidos), em toda a extensão entre a Av. Moreira Guimarães e Av. Vinte e Três de Maio;
- Av. Moreira Guimarães (Pista Expressa), ambos os sentidos, entre a Av. Rubem Berta e Av. Jurema;
- Av. Vinte e Três de Maio entre a Av. Rubem Berta e transposição para a Av. Pedro Álvares Cabral (junto ao MAC);
- Av. Pedro Álvares Cabral (VM/PI) entre a transposição para a Av. Pedro Álvares Cabral (frente ao MAC) e Vd. Gal Euclides Figueiredo (parcial);
- Vd. Gal Euclides Figueiredo
- Av. Pedro Álvares Cabral (VM/PI) entre Vd. Gal Euclides Figueiredo e Praça Armando de Sales Oliveira.

3. DATAS E HORÁRIOS

- 25/01/2026 (Domingo)
- Horário do evento: início às 06h45 e término previsto às 09h30;
- Horário das interdições parciais e totais: a partir das 03h00 e 05h00, com previsão de liberação das vias até 10h30.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Vias Interditadas conforme horários abaixo:

Bloqueio Parcial - a partir das 03h00 com previsão de término até 10h30:

- Montagem de Faixa Compartilhada e seu acionamento:

Av. Pedro Álvares Cabral (VM/PI) entre a transposição do MAC e o Vd. Gal. Euclides Figueiredo (ocupação de 2 faixas de rolamento)

Bloqueios Totais - a partir das 03h00 com previsão de término até 10h30:

- Av. Pedro Álvares Cabral (PI/VM) entre Pça Armando de Sales Oliveira e Av. Rubem Berta
- Av. Pedro Álvares Cabral (VM/PI) entre o Vd. Gal. Euclides Figueiredo e Pça Armando de Sales Oliveira;
- Vd. Gal. Euclides Figueiredo
- Vd. Marcondes Salgado;
- Acesso da Av. 23 de Maio (C/B) para a Av. Pedro Álvares Cabral (VM/PI)
- R. Abílio Soares entre Av. Pedro Álvares Cabral (VM/PI) e R. Mal. Maurício Cardoso;
- R. Mal. Maurício Cardoso entre a Av. Pedro Álvares Cabral (VM/PI) e R. Abílio Soares;

Bloqueios Totais - a partir das 05h00 com previsão de término às 10h30:

- Pça Armando de Sales Oliveira (todo o contorno);
- R. Nabia A. Chofhi, entre Pça Armando de Sales Oliveira e Av. Sarg. Mario Kozel Filho
- Av. Rubem Berta (ambos os sentidos);
- Av. Moreira Guimarães (ambos os sentidos), entre a Av. Rubem Berta e Av. Jurema;
- Av. Vinte e Três de Maio (B/C), entre a Av. Rubem Berta e transposição junto ao MAC;

5. TRANSPORTE COLETIVO

As linhas de ônibus que atendem a região deverão sofrer alterações em seus itinerários utilizando caminhos alternativos, com acompanhamentos e orientações da SPTrans.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

AV. 23 DE MAIO (C/B)

Os veículos que transitam na Av. 23 de Maio (C/B), deverão virar à direita para a Av. Ibirapuera, à esquerda para a R. Leopoldo de Bulhões, à esquerda para a R. Ipê, à direita para a Av. Prof. Ascendino Reis (Sent. Aeroporto), Av. Rubem Berta (C/B - local), Av. Moreira Guimarães (C/B - local) e à esquerda, acessando a Av. Moreira Guimarães (C/B Expressa) junto à Av. Jurema.

AV. PEDRO ÁLVARES CABRAL (PI/VM)

- Opção para V. Mariana / Centro:

Os veículos que transitam na Av. Brasil (PI/VM) têm a opção de seguir à esquerda na Av. Brig. Luís Antônio, à direita na Av. Mal. Estênio Albuquerque Lima, à esquerda na R. Abílio Soares, à direita na R. Tutóia, em frente ao Vd. Tutóia e R. Dr. Amâncio de Carvalho

- Opção para Aeroporto / Jabaquara:

Os veículos que transitam na Av. Brasil (PI/VM) têm a opção seguir à direita na Av. Brig. Luís Antônio (C/B), à esquerda na R. Vieira Maciel, à esquerda na R. Lima Barros, à direita na Av. República do Líbano (C/B) seguindo em frente na Av. Indianópolis.

AV. MOREIRA GUIMARÃES (B/C) / AV. RUBEM BERTA (B/C)

Os veículos que transitam na Av. Moreira Guimarães (b/c) têm a opção de seguir à direita no acesso para a Av. Moreira Guimarães pista local (altura da Av. Jurema), seguindo em frente pela Av. Rubem Berta (pista local), Av. Prof. Ascendino Reis, Av. Pedro Álvares Cabral (VM/PI), à direita no acesso para a Av. 23 de Maio (antes do Vd. Gal Euclides Figueiredo)

AV. PEDRO ÁLVARES CABRAL (VM/PI) / PINHEIROS

Os veículos que transitam na Av. Pedro Álvares Cabral (VM/PI), têm a opção de seguir à direita no acesso para a Av. 23 de Maio (antes do Vd. Gal Euclides Figueiredo), em frente pela Av. 23 de Maio (B/C), à direita na R. Dr. Luiz Falgetano Sobrinho, à esquerda no Vd. Tutóia, em frente pela R. Tutóia, à esquerda, acessando a Av. Brig. Luís Antônio (C/B) até a direita na Av. Brasil.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

O evento será operacionalizado pela CET com monitoramento dos principais corredores alternativos através de rotas operacionais, dos bloqueios implantados e operação semafórica, quando necessário.

Gerência de Engenharia de Tráfego 4 - GET 4 SU

Departamento de Engenharia de Tráfego Sul 2 - DET SU2

3.2.5 GET 5 SO

BOLO DO BIXIGA - ANIVERSÁRIO DE SÃO PAULO

1. OBJETIVO

A SEMTRA - Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego informa que, para a realização do evento Bolo do Bixiga no Aniversário de São Paulo, será interditado o trecho de via a saber: Rua Rui Barbosa, sentido à Av. Brig. Luís Antônio, no trecho entre a R. Cons. Carrão e a R. Fortaleza.

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Rui Barbosa, sentido à Av. Brig. Luís Antônio, no trecho entre a R. Cons. Carrão e a R. Fortaleza.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 25 de janeiro de 2026 - Domingo.

Nos seguintes horários:

Montagem da infraestrutura: das 04h30 às 10h00;

Realização do Evento: das 10h00 às 15h00;

Desmontagem da infraestrutura: das 15h00 às 17h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Em razão da interdição do trecho da via, as alterações previstas no viário seguem descritas no campo 6.

5. TRANSPORTE COLETIVO

As linhas do transporte coletivo que trafegam por este trecho de via deverão utilizar-se dos caminhos alternativos descritos no campo 6.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Como opção de caminho alternativo ao trecho interditado da via, os veículos vindos da Rua Rui Barbosa, no sentido da Av. Brig. Luís Antônio, deverão virar à direita na Rua Conselheiro Carrão, virar à esquerda na R. Treze de Maio seguindo até à R. Fortaleza.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Agentes da CET estarão no local realizando os bloqueios de acordo com os horários previstos para o início das atividades, bem como operacionalizando o local visando a garantir segurança e fluidez aos usuários e liberando o viário ao final das atividades previstas.

Gerência de Engenharia de Tráfego 5 Sudoeste - GET 5 SO

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudoeste 1 - DET SO1

1. OBJETIVO

Face ao evento denominado "1º CORRIDA DE SANTO AMARO", a ser realizada a partir da Rua Amador Bueno nº 229 - Shopping Mais, com a participação prevista de 350 pessoas, no dia 25/01/26, das 07h às 10h, a Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito, por meio da CET, elaborou esquema especial de operação de trânsito, objetivando minimizar o impacto gerado nas vias do entorno do parque.

O esquema operacional proposto dará cobertura à rede viária principal da região e caminhos alternativos, procurando manter um nível de atendimento que propicie conforto, informação, segurança, rapidez e confiabilidade aos usuários da via.

2. LOCALIZAÇÃO

Concentração, largada e chegada: R. Amador Bueno nº 229 - Shopping Mais.

Percurso:

- Prova 03 KM: R. Amador Bueno, R. Francisco Pitta Brito, Av. Mário Lopes Leão, Marginal Pinheiros B/C, até a Av. João Dias, retornando pelo percurso inverso até o Shopping Mais;
- Prova 06 KM: Mesmo percurso inicial da prova de 3km, o restante da prova será realizada na R. Amador Bueno, entre R. Barão do Rio Branco e R. Francisco Pitta Brito.

3. DATAS E HORÁRIOS

- Dia 25/01/2026
- Bloqueios gerais das 05h00 às 10h00
- Bloqueio da marginal local das 05h00 às 08h00
- Provas: das 07h às 10h.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

BLOQUEIOS INICIAIS/CONCENTRAÇÃO:

R. Amador Bueno, entre R. Francisco Pitta Brito e R. Br. Do Rio Branco;

BLOQUEIOS PARA REALIZAÇÃO DA PROVA:

- R. Amador Bueno, entre R. Francisco Pitta Brito e R. Br. Do Rio Branco;
- R. Manoel Eloi do Nascimento entre Av. Mário Lopes Leão e R. Amador Bueno;
- R. Francisco Pitta Brito, entre R. Pe. José Maria e R. Adele;
- Av. Mário Lopes Leão entre R. Adele e Marginal Pinheiros;
- R. Adele C/B entre Av. Mário Lopes Leão e Av. Dr. Mario V. Boas Rodrigues;
- Marginal Pinheiros pista local, entre Av. Mario Vilas Boas Rodrigues e Av. João Dias.

5. TRANSPORTE COLETIVO

as linhas de transporte coletivo que utilizam:

- R. Francisco Pitta Brito B/C, serão desviadas para a Marginal Pinheiro e Av. Adolfo Pinheiro;
- R. Adele e R. Francisco Pitta Brito C/B, serão desviadas para R. Bento Branco de Andrade Filho, Av. João Dias e R. Br. Do Rio Branco;
- Marginal Pinheiros entre R. Padre José Maria e Av. João Dias, serão desviados para a Av. Adolfo Pinheiro, Av. Pe José de Anchieta, Av. João Dias.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Motoristas advindos da Marginal Pinheiros B/C, deverão utilizar a pista expressa, a qual dispõe de saída para pista local junto à Pte. do Morumbi;
- Os condutores que desejam circular pelas vias de Santo Amaro que serão bloqueadas, deverão utilizar a Av. João Dias, Av. Adolfo Pinheiro e R. Br. do Rio Branco como alternativas.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

RECURSOS HUMANOS CET:

Supervisor e Agentes de Trânsito, realizando ações operacionais/bloqueios nas vias do entorno do Parque.

RECURSOS HUMANOS FORNECIDOS PELO ORGANIZADOR:

Os organizadores fornecerão Apoio ao Trânsito, sendo dispostos uma hora antes do início até uma hora após o término do evento, com orientações de seguir as determinações dos agentes da CET, principalmente no controle de acesso aos moradores nas ruas compartilhadas.

RECURSOS MATERIAIS FORNECIDOS PELO ORGANIZADOR

Sinalização de orientação (faixas e banners);
Cones, Super Cones e Cavaletes.

PRINCIPAIS PONTOS DE OPERAÇÃO

R. Amador Bueno, R. Francisco Pitta Brito, Av. Mário Lopes Leão e Marginal Pinheiros.



Gerência de Engenharia de Tráfego 5 Sudoeste - GET 5 SO
Departamento de Engenharia de Tráfego Sudoeste 2 - DET SO2

COMEMORAÇÃO DO ANIVERSÁRIO DE SANTO AMARO

1. OBJETIVO

Face ao evento comemorativo dos 474 anos do Aniversário de Santo Amaro, organizado pela Subprefeitura de Santo Amaro, realizado na Av. Arq. Carlos Bratke, trecho entre R. Bragança Paulista e R. Ferreira do Alentejo, dia 25/01/26 das 07h00 às 20h00, com participação prevista entre 2.000 e 5.000 pessoas, a Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito, por meio da CET, elaborou esquema especial de operação de trânsito, objetivando minimizar o impacto gerado nas vias do entorno do parque.

O esquema operacional proposto dará cobertura à rede viária principal da região e caminhos alternativos, procurando manter um nível de atendimento que propicie conforto, informação, segurança, rapidez e confiabilidade aos usuários da via.

2. LOCALIZAÇÃO

Concentração: Av. Arq. Carlos Bratke, trecho entre R. Bragança Paulista e R. Ferreira do Alentejo.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: dia 25/01/2026

Horário do evento: das 10h00 às 19h00.

Bloqueios gerais: a partir das 19h00 do dia 24/01 até às 20h00 do dia 25/01/26

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

BLOQUEIOS INICIAIS MONTAGEM:

- Av. Arq. Carlos Bratke, Trecho entre R. Castro Verde e R. Bragança Paulista;

BLOQUEIOS DURANTE O EVENTO:

- Av. Arq. Carlos Bratke, trecho entre R. Castro Verde A Av. João Dias;

TRÂNSITO LOCAL LIBERADO:

- Av. Arq. Carlos Bratke B/C, trecho entre R. Carreiro de Pedra e R. Ferreira do Alentejo.

- Av. Arq. Carlos Bratke C/B, trecho entre R. Bragança Paulista e Av. João Dias;

- Av. Arq. Carlos Bratke B/C, trecho entre R. Anhembi e R. Bragança Paulista.

5. TRANSPORTE COLETIVO

As linhas de transporte coletivo que utilizam a Av. Arq. Carlos Bratke, serão desviadas:

- Sentido b/c - pela Av. João Dias, podendo retornar ao percurso original pela R. João Carlos da Silva Borges ou R. Alexandre Dumas;

- Sentido c/b - serão desviados de acordo com o porte do veículo, pela Av. Santo Amaro ou pela R. Castro Verde e R. Missionários, podendo retornar à Av. João Dias.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Motoristas advindos da Av. João Dias B/C, deverão seguir pela via até a Av. Adolfo Pinheiro, podendo retornar ao caminho de origem pela R. Alexandre Dumas ou R. Américo Brasiliense;
- Motoristas advindos pela Av. Arq. Carlos Bratke sentido Bairro, deverão seguir pela R. Castro Verde, R. Missionários, podendo retornar ao caminho original pela R. Anhembi ou Av. João Dias.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

RECURSOS HUMANOS CET:

Supervisor e Agentes de Trânsito, realizando ações operacionais/bloqueios nas vias do entorno do Parque.

RECURSOS HUMANOS FORNECIDOS PELO ORGANIZADOR:

Os organizadores fornecerão Apoio ao Trânsito, sendo dispostos uma hora antes do início até uma hora após o término do evento, com orientações de seguir as determinações dos agentes da CET, principalmente no controle de acesso aos moradores nas ruas compartilhadas.

RECURSOS MATERIAIS FORNECIDOS PELO ORGANIZADOR

Sinalização de orientação (faixas e banners);
Cones, Super Cones e Cavaletes.

PRINCIPAIS PONTOS DE OPERAÇÃO

Av. Arq. Carlos Bratke, Av. João Dias, R. Bragança Paulista e R. Castro Verde.

Gerência de Engenharia de Tráfego 5 Sudoeste - GET 5 SO

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudoeste 2 - DET SO2

3.2.6 GET 7 LE

5ª ETAPA DA CORRIDA CIDADE DE SÃO PAULO - CICLISMO

1. OBJETIVO

Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, atendendo a solicitação da Subprefeitura do Itaim Paulista - Sub It, informa o esquema operacional de trânsito para monitoramento das vias de acesso no entorno do evento 5ª Etapa da Corrida Cidade de São Paulo de Ciclismo, visando a segurança e fluidez do trânsito.

2. LOCALIZAÇÃO

Av. Dep. Dr. José Aristodemo Pinotti, entre Av. Mal. Tito e Av. Moacir Dantas Itapicuru.

3. DATAS E HORÁRIOS

À partir das 00h10 do dia 25/01/2026, com previsão de término às 13h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

- À partir das 00h10, bloqueio total no trecho entre R. Clodomiro Paschoal e Av. Prof Argemiro Silvestre, sentido da Av. Nordestina para a Av. Mal. Tito, para montagem das estruturas do evento;
- À partir de 06h00, bloqueio total das duas pistas (2 sentidos), da Av. Dep. Dr. José Aristodemo Pinotti, entre Av. Mal. Tito e Av. Moacir Dantas Itapicuru

5. TRANSPORTE COLETIVO

As linhas de ônibus que atendem a região, deverão sofrer alterações em seus itinerários, que serão divulgados pela SPTrans.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

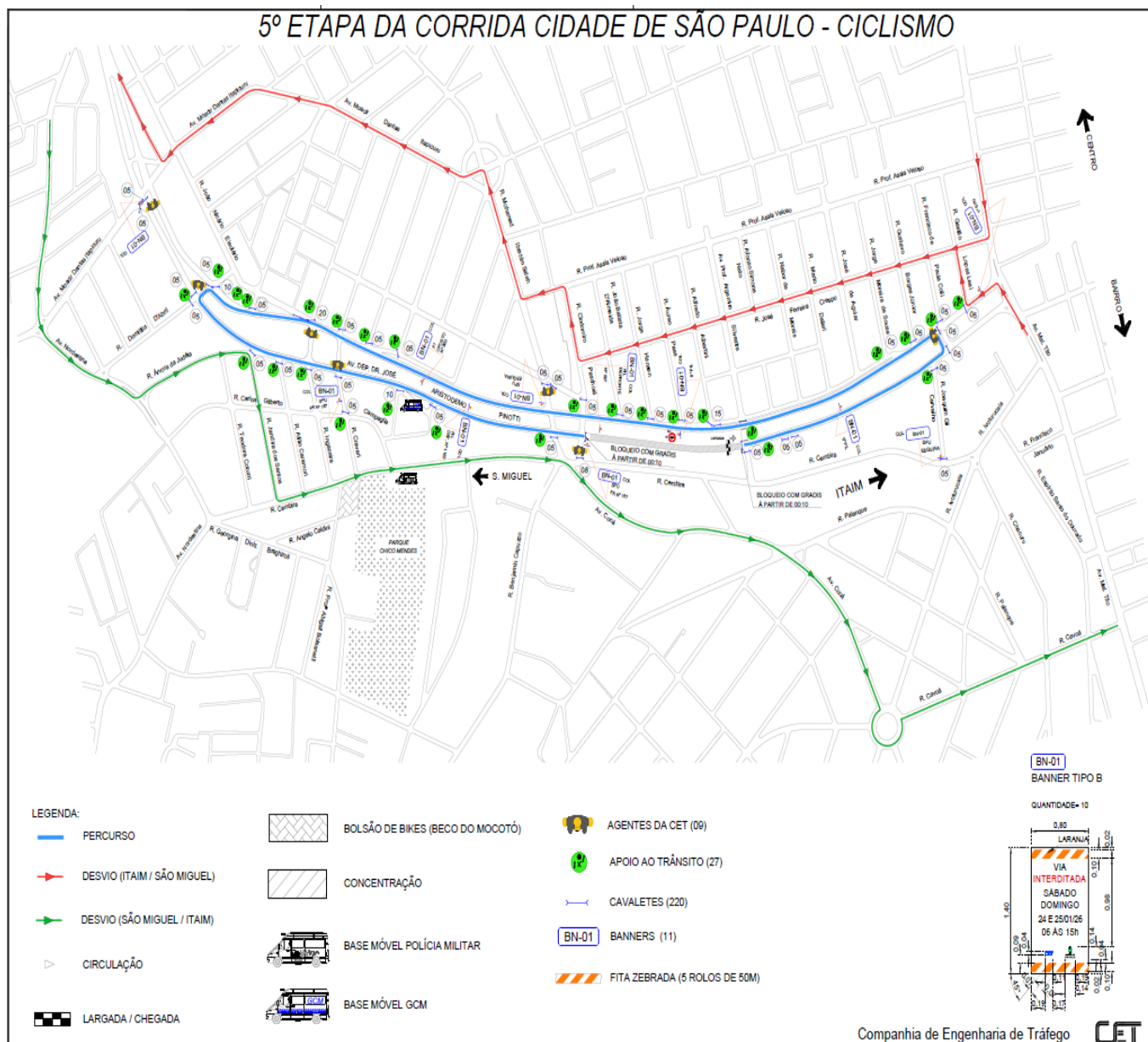
- Como opção de caminho alternativo ao trecho interditado no sentido da Av. Mal. Tito para a Av. Nordestina, os veículos poderão acessar à direita a R. Gastão Lopes Leal, à esquerda a R. José Ferreira Crespo, à direita na Rua Clodomiro Paschoal, à esquerda na Rua Prof. Assis Veloso, à direita na Rua Mohamad Ibrahim Saleh, acessar a Av. Moacir Dantas Itapicuru, prosseguindo pela Av. Dep. Dr. José Aristodemo Pinotti.
- Já no sentido oposto, poderão seguir pela Av. Nordestina, acessar à esquerda na R. Árvore da Judéia, à direita na R. Jandira dos Santos, à esquerda na R. Cembira, seguir pela Av. Coca, seguindo até a Pça Francisco Pereira, à esquerda na R. Cavoá, acessando a Av. Mal. Tito

7. ESQUEMA OPERACIONAL

As medidas operacionais adotadas serão:

- Acompanhamento integral por Agentes de Trânsito da CET, que farão a operação de 9 cruzamentos;
- Implantação de Banners;
- Bloqueio total da via às 06h00.

CROQUI



Gerência Engenharia de Tráfego Leste- GET LE
Departamento de Engenharia de Tráfego Leste 2 - DET LE 2

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, informa esquema operacional de trânsito em função do evento esportivo de corrida de pedestrianismo 19ª Meia Maratona Internacional de São Paulo

2. LOCALIZAÇÃO

- Av. José Pinheiro Borges, entre Vd. Milton Leão e Av. Coroa de Frade
- Vd. Milton Leão entre a Av. José Pinheiro Borges e Av. Calim Eid
- Av. Calim Eid entre Vd. Milton Leão e R. Nhatumani
- Tn. Jornalista Odon Pereira, entre Av. José Pinheiro Borges e Av. S. C. Corinthians Paulista
- Av S. C. Corinthians Paulista entre Tn. Jornalista Odon Pereira e Tn. Dep. José Mentor Guilherme de Melo Netto
- Av. S. C. Corinthians Paulista entre Tn. Dep. José Mentor Guilherme de Melo Netto até CV. Arieta Calfat Khoury Farah

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 25/01/26

Horário das intervenções: 04h00 às 10h00

Horário das largadas:

- 21Km: 06h30
- 10Km: 06h55
- 05Km: 07h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Durante a operação os bloqueios previstos serão:

- Av. José Pinheiro Borges entre Tn. Jorn. Odon Pereira e Av. Coroa de Frade, ambos os sentidos
- Av. José Pinheiro Borges entre Tn. Jorn. Odon Pereira e Vd. Milton Leão sentido C/B
- Tn. Jorn. Odon Pereira, entre a Av. José Pinheiro Borges e Tn. Dep. José Mentor Guilherme de Melo Netto, ambos os sentidos
- Tn. Dep. José Mentor Guilherme de Melo Netto, entre o Tn. Jorn. Odon Pereira e Av. S. C. Corinthians Paulista em ambos os sentidos
- Av. S. C. Corinthians Paulista entre Tn. Dep. José Mentor Guilherme de Melo Netto e CV. Arieta Calfat Khouri Farah
- Vd. Milton Leão entre a Av. José Pinheiro Borges e Av. Calim Eid sentido C/B
- Av. Calim Eid entre Vd. Milton Leão e R. Nhatumani sentido C/B

5. TRANSPORTE COLETIVO

Os ônibus que circulam pelas áreas afetadas pelas intervenções poderão ter seu itinerário alterado conforme planejamento da SPTrans. Para informações sobre itinerários, acesse o site da SPTrans em www.sptrans.com.br ou através do telefone 156.

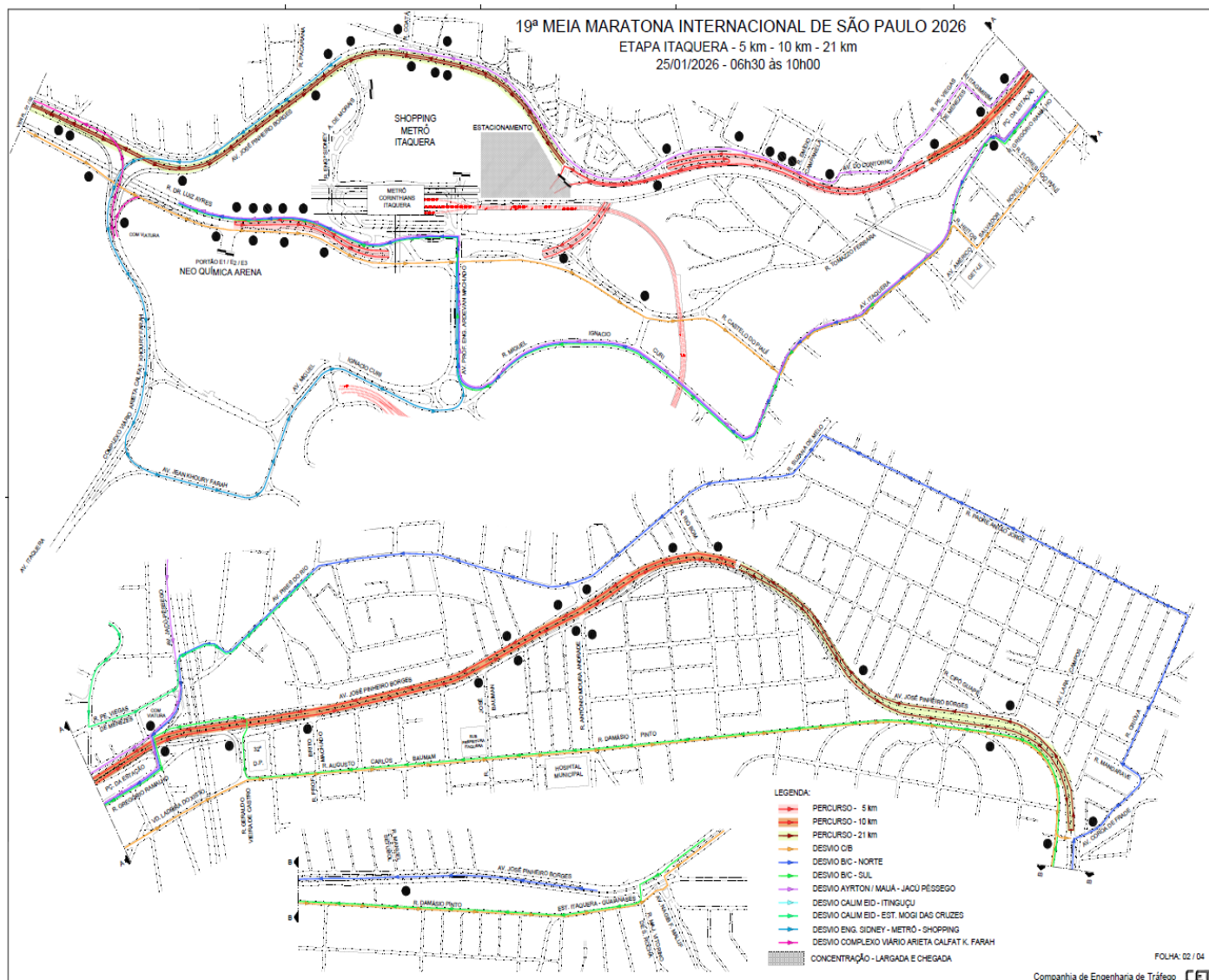
6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Os veículos que circulam pela Av. Calim Eid em direção aos bairros de Itaquera, Guaianases e adjacências, poderão utilizar a R. Nhatumani, Av. Itinguçu, Vd. Itinguçu, Av. Paraguaçu Paulista, R. Maciel Monteiro, R. Dr. Luiz Ayres, Av. S. C. Corinthians Paulista, R. Castelo do Piauí, Av. Itaquera, R. Heitor, R. Américo Salvador Novelli, Vd. Ladeira do Xisto, R. Augusto Carlos Bauman, R. Damásio Pinto, Estrada de Itaquera Guaianases e Av. José Pinheiro Borges.
- Os veículos que transitam pela Av. Calim Eid, em direção aos bairros de Ermelino Matarazzo, São Miguel Paulista e adjacências, poderão utilizar a R. Dr. José do Amaral, Estrada de Mogi das Cruzes, Av. Águia de Haia e Av. São Miguel.
- Os veículos que transitam pela Av. Calim Eid em direção aos bairros de Artur Alvim, vila Campanela, vila Taquari e adjacências ou para a região do Lageado e Guaianases poderão utilizar-se da R. Dr. José do Amaral, Estrada de Mogi das Cruzes, Av. Águia de Haia, Av. Campanella, R. Padre Viega de Menezes, Av. Pires do Rio.
- Os veículos que saem da região de Guaianases e desejam seguir em direção a região central, poderão seguir pela Av. José Pinheiro Borges, Av. Coroa de Frade, R. Mandaravé, R. Criuva, R. Padre Antônio Jorge, R. Suzana de Melo, Av. Pires do Rio, R. Gregório Ramalho, R. Flores do Piauí, Av. Itaquera, R. Miguel Ignacio Curi, Av. Prof. Eng. Ardevan Machado, Av. S. C. Corinthians Paulista e R. Dr. Luiz Ayres.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Conforme planejamento operacional, está previsto o acompanhamento integral do evento com agentes da CET.

Os principais corredores de acesso serão monitorados e, por questões de segurança, algumas intervenções pontuais poderão ocorrer.



Gerência Engenharia de Tráfego 7 Leste - GET 7 LE

Departamento de Engenharia de Tráfego Leste 4 - DET LE 4

CAMPEONATO PAULISTA - SANTOS F.C. X RED BULL BRAGANTINO

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, informa esquema operacional de trânsito em função do evento futebolístico do Campeonato Paulista de Futebol entre Santos Futebol Clube e Red Bull Bragantino.

2. LOCALIZAÇÃO

Av. Miguel Ignácio Curi, 111

Av. Dr Luiz Ayres, 3.150

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 25/01/26

Horário do Jogo: 16h00 às 18h00

Horário das intervenções: 13h00 às 20h00

Operação entrada: a partir das 14h00

Operação saída: a partir das 17h30

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Durante a operação os bloqueios previstos serão:

- Pista local da R. Dr. Luiz Ayres, sentido bairro, após o viaduto pertencente ao Complexo Viário Arieta Calfat Khoury Farah, liberada apenas para o acesso ao estacionamento (E1/E2/E3) da Neo Química Arena;
- Ambas as pistas da Av. Miguel Ignácio Curi entre Av. Prof. Eng. Ardevan Machado e acessos Sul da Arena (estacionamentos E4/E5). Liberado somente o trânsito local.

5. TRANSPORTE COLETIVO

- Os ônibus que circulam pela R. Dr. Luiz Ayres, sentido bairro, deverão manter-se na pista expressa até o próximo acesso para pista local, após o Complexo Viário Arieta Calfat Khouri Farah.
- Os ônibus que circulam pela Av. Miguel Ignácio Curi, entre a Av. Prof. Eng. Ardevan Machado e acessos Sul da Arena deverão seguir na Av. Miguel Ignácio Curi (atrás do Pátio do Metrô-SP).

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Na Rua Dr. Luiz Ayres sentido C/B, os desvios serão pela pista expressa.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Conforme planejamento operacional, está previsto o acompanhamento integral do evento com agentes da CET.

Os principais corredores de acesso serão monitorados e, por questões de segurança, algumas intervenções pontuais poderão ocorrer.

Gerência Engenharia de Tráfego 7 Leste - GET 7 LE

Departamento de Engenharia de Tráfego Leste 4 - DET LE 4

3.2.7 GET 8 OE

SANTANDER TRACK&FIELD RUN SERIES - VILLALOBOS 1

1. OBJETIVO

Por solicitação de TF SPORTS EVENTOS ESPORTIVOS LTDA. com apoio da SEME - SECRETARIA MUNICIPAL DE ESPORTES E LAZER, informamos que será realizada a corrida CORRIDA "SANTANDER TRACK&FIELD RUN SERIES - VILLA LOBOS I" no dia 25/01/26, na Av. Dra. Ruth Cardoso, 4777 e vias adjacentes.

A SEMTRA - Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, elaborou esquema especial de Operação de Trânsito, objetivando minimizar os impactos gerados nas vias do percurso/ evento e imediações.

2. LOCALIZAÇÃO

Largada e Chegada: Av. Dra. Ruth Cardoso, 4777 (Shopping Villa Lobos).

Percurso: Contra fluxo da Av. Dra. Ruth Cardoso, Av. Arruda Botelho, Pç. Beethoven, Av. Prof. Fonseca Rodrigues, Pç. Pero Vaz de Caminha, Av. Prof. Fonseca Rodrigues, Pç. Pan Americana, Av. Pedroso de Moraes, Pç. Roquete Pinto, Av. Pedroso de Moraes, Pç. Pan Americana, Av. Prof. Fonseca Rodrigues, Pç. Apecatu, Av. Prof. Fonseca Rodrigues, Av. Arruda Botelho, Av. Dra. Ruth Cardoso finalizando na parte interna do Shopping Villa Lobos.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 25/01/26. Horário de interdição viária: de 04h a 10h.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

As vias que fazem parte do percurso da prova, mencionadas no item 2, terão bloqueio total.

As vias de aproximação terão somente acesso local liberado.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Conforme planejamento operacional conjunto com a SPTrans, as linhas de ônibus urbanas que atendem a região deverão sofrer alterações em seus itinerários utilizando as alternativas indicadas no item 6.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Veículos vindos a Região do Butantã para Pinheiros:

Utilize: Av. Vital Brasil, Ponte Eusébio Matoso, Marginal Pinheiros sentido Interlagos/Castelo Branco e Av. Queiroz Fº.

- Veículos vindos a Região do Butantã para Lapa:

Utilize: Av. Vital Brasil, Av. Corifeu de Azevedo Marques, Av. Jaguaré, Ponte Jaguaré e Av. Queiróz Filho.

- Veículos entre Pinheiros e Lapa (ambos os sentidos):

Utilize: Av. Diógenes Ribeiro de Lima e R. dos Macunis.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A equipe da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, estará monitorando, operacionalizando e intensificando a fiscalização na área e adjacências do evento.

Gerência de Engenharia de Tráfego 8 Oeste - GET 8 OE

Departamento de Engenharia de Tráfego Oeste 4 - DET OE4

SHOW PATIFARIA POPULAR

1. OBJETIVO

Em virtude de realização do SHOW PATIFARIA POPULAR, no dia 24/01/2026 (sábado), caracterizado por interdição total da via, a Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, estará monitorando o trânsito no local, em função da fluidez e segurança viária.

2. LOCALIZAÇÃO

A interdição total da via ocorrerá na Avenida Junta Mizumoto entre a Rua Prof. Siqueira Ferreira e Rua Plínio Salgado.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 24/01/2026 (sábado), das 12h às 22h, com o bloqueio viário às 10h.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Trata-se de interdição total da via, permitindo o acesso local.

Pontos de bloqueios:

- Av. Junta Mizumoto x R. Prof. Siqueira Ferreira;
- Av. Junta Mizumoto x R. Balbino de Miranda;
- Av. Junta Mizumoto x R. Plínio Salgado.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alteração de trajeto no transporte público coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os veículos provenientes da Av. Eliseu de Almeida, que desejarem acessar a Av. Junta Mizumoto, deverão seguir pela R. Plínio Salgado e virar à esquerda na R. Kohey Yokoyama e os provenientes da Av. Min. Laudo Ferreira de Camargo que desejarem seguir pela Av. Junta Mizumoto, deverão virar à esquerda da R. Kohey Yokoyama e depois à direita na R. Plínio Salgado, com permissão de acesso local da Av. Junta Mizumoto.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A equipe operacional da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, em conjunto com equipe de auxiliares para intervenção de trânsito pelo solicitante, estarão monitorando o local.

Gerência de Engenharia de Tráfego 8 Oeste - GET 8 OE

Departamento de Engenharia de Tráfego Oeste 1 - DET OE1

3.3 EVENTOS NOTÁVEIS SECUNDÁRIOS - SÁBADO

3.3.1 GET 1 CN

CIRCUITO MULTICULTURAL JECA TATU

1. OBJETIVO

Por solicitação do INSTITUTO JECA TATU, a Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, elaborou esquema especial de operação de trânsito, objetivando minimizar os impactos gerados nas vias do evento e imediações.

2. LOCALIZAÇÃO

R. da Glória nº 338 e Vd Mie Ken.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dias 24 e 25.01.2026 - das 00h01 às 23h59.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Bloqueios viários da Rua da Glória nº 400 e Viaduto Mie Ken.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Informação sobre o transporte coletivo público no site www.sptrans.com.br ou telefone 156.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os veículos que utilizam a Rua da Glória deverão desviar pela Praça Almeida Júnior, Rua Conselheiro Furtado, Praça Almeida Júnior sentido Rua Américo de Campos, retornando à Rua da Glória.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A CET executará o bloqueio/desbloqueio e fará o monitoramento da região do evento para minimizar o impacto no trânsito da região.

Gerência de Engenharia de Tráfego 1 Centro Norte - GET 1 CN

Departamento de Engenharia de Tráfego Centro Norte 3 - DET CN3

3.3.2 GET 2 NO

CONFRATERNIZAÇÃO COMUNITÁRIA

1. OBJETIVO

A SEMTRA - Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego informa que, em função da realização do evento "CONFRATERNIZAÇÃO COMUNITÁRIA", será realizado plano operacional de trânsito na R. João de Barros, 23, visando proporcionar condições de trânsito seguras e satisfatórias, bem como garantir o acesso aos moradores, comércio e demais estabelecimentos no trecho interditado.

2. LOCALIZAÇÃO

O evento localiza-se na seguinte via:

R. João de Barros nº 23 - entre R. Brig. Galvão e R. Camarajibe.

3. DATAS E HORÁRIOS

24 de janeiro de 2026

Início às 10h00.

Término às 22h00.

Descrição do evento: Confraternização Comunitária para festejar aniversário de São Paulo

Condições de trânsito: ocupação das estruturas do evento e público, e trecho da R. João de Barros entre R. Brig. Galvão e R. Camarajibe com interdição total das 10h00 às 22h00.

Público estimado: 200 pessoas.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido a interdição ocorrerão bloqueios na seguinte via:

R. João de Barros x R. Brig. Galvão.

R. João de Barros x R. Camarajibe.

5. TRANSPORTE COLETIVO

O Transporte Coletivo de Passageiros Municipal e Intermunicipal não sofrerão alterações em seus trajetos.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Devido aos bloqueios, indicamos as seguintes vias para a circulação de veículos:

Veículos que transitam pela R. João de Barros, poderão seguir pela R. Brig. Galvão, R. Lopes Chaves e R. Camarajibe.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

As Equipes da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET estarão acompanhando e operacionalizando o sistema viário no entorno do evento.

TOTAL DOS RECURSOS HUMANOS CET:

01 Agente de Trânsito em Rota Operacional durante o Turno de Operação.

MATERIAIS DE SINALIZAÇÃO DE TRÁFEGO FORNECIDO PELO SOLICITANTE:

08 cavaletes.

25 metros de fita zebrada.

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste - GET2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 1 - DET NO 1

3.3.3 GET 3 SE

OUVIDORIA ITINERANTE - DIREITOS EM MOVIMENTO MOOCA

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, elaborou esquema especial de Operação de Trânsito, objetivando minimizar os impactos gerados nas vias das imediações do trecho da via bloqueada.

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Sapucaia, entre a Rua Taquari e a Praça Barão de Tietê.

3. DATAS E HORÁRIOS

Datas: 23/01/2026 e 24/01/2026

Horário: das 09h00 às 16h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Haverá bloqueio total do trecho para a realização do evento.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá desvio de transportes coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Os veículos provenientes da Rua Sapucaia sentido Rua Dr. Guilherme Ellis, deverão virar à esquerda na Rua Taquarytinga, virar à direita na Rua Cassandoca, seguir pela Rua Jaibaras e virar à direita na Rua Dr. Guilherme Ellis seguindo assim ao seu destino.

- Os veículos provenientes da Rua Padre Adelino sentido Rua Sapucaia, deverão virar à direita na Rua Siqueira Bueno, virar à direita na Rua Taquari, virar à esquerda na Rua Paraupava, virar à direita na Rua Caa-açu e virar à esquerda na Rua Sapucaia seguindo assim ao seu destino.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

RECURSOS HUMANOS

Monitoramento operacional da CET com apoio de monitores de trânsito do evento nos bloqueios. (Está previsto vistorias de agentes de trânsito).

BLOQUEIOS

Rua Sapucaia, entre a Rua Taquari e a Praça Barão de Tietê.

Gerência Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 3 - DET SE 3

ALTERAÇÃO DE CIRCULAÇÃO

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, informa que haverá alteração de circulação na seguinte via: R. Carolina Maria de Jesus. A medida visa melhorar as condições de segurança e mobilidade viária no local.

2. LOCALIZAÇÃO

Esta via está situada no bairro da Vila Tolstoi, distrito de Sapopemba, Zona Leste do município.

3. DATAS E HORÁRIOS

A partir das 00h00 do dia 24/01/2026.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

R. Carolina Maria de Jesus passará a ter sentido único de circulação, entre a R. Dr. Tolstoi de Carvalho e a R. Amatari, neste sentido.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alteração no sistema de transporte coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os veículos provenientes da R. Amatari, com destino a R. Carolina Maria de Jesus, deverão convergir à direita na R. Bacia do Suacuí, convergir à direita na R. Santa Maria do Cambucá, convergir à direita na Av. Vila Ema, convergir à direita na R. Francisco Pereira de Souza, convergir à direita na R. Tolstoi de Carvalho e convergir à direita na R. Carolina Maria de Jesus, alcançando o seu destino.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

RECURSOS HUMANOS

Os agentes de trânsito da CET estarão monitorando a via nos primeiros dias da alteração de circulação.

BLOQUEIOS

Não haverá.

Gerência Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 1 - DET SE 1

ALTERAÇÃO DE CIRCULAÇÃO

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, informa que haverá alteração de circulação na seguinte via: R. Conde Amadeu Barbelini. A medida visa melhorar as condições de segurança e mobilidade viária no local.

2. LOCALIZAÇÃO

Esta via está situada no bairro da Vila Ema, Zona Leste do município.

3. DATAS E HORÁRIOS

A partir das 00h00 do dia 24/01/2026.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

R. Conde Amadeu Barbelini passará a ter sentido único de circulação, entre a R. Aníbal de Matos e a Av. Vila Ema, neste sentido.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alteração no sistema de transporte coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Os veículos provenientes da Av. Vila Ema, com destino a R. Conde Amadeu Barbelini, deverão convergir à direita na R. Herwis, convergir à direita na R. Uhland e convergir à direita na R. Conde Amadeu Barbelini, alcançando o seu destino.
- Os veículos provenientes da R. Naná, deverão convergir à esquerda na R. Conde Amadeu Barbelini, convergir à direita na Av. Vila Ema, convergir à direita na R. Herwis, convergir à direita na R. Uhland e convergir à direita na R. Conde Amadeu Barbelini, alcançando o seu destino.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

RECURSOS HUMANOS

Os agentes de trânsito da CET estarão monitorando a via nos primeiros dias da alteração de circulação.

BLOQUEIOS

Não haverá.

Gerência Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 1 - DET SE 1

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, elaborou esquema especial de Operação de Trânsito, objetivando minimizar os impactos gerados nas vias das imediações do trecho da via bloqueada.

2. LOCALIZAÇÃO

Av. Nazaré, entre a Rua Conde Vicente de Azevedo e a Rua Marcondes de Andrade, pista esquerda.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 24/01/2026

Horário: das 05h00 às 22h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Haverá bloqueio total do trecho para a realização do evento.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá desvio de transportes coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os veículos provenientes da Av. Nazaré sentido Rua Moreira e Costa, deverão seguir em frente pela Av. Nazaré, virar à direita na Rua Dom Luís Lasanha, virar à direita na Rua Clovis Bueno de Azevedo e virar à direita na Rua Moreira e Costa, chegando assim ao seu destino.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

RECURSOS HUMANOS

Monitoramento operacional da CET com apoio de monitores de trânsito do evento nos bloqueios. (Está previsto vistorias de agentes de trânsito).

BLOQUEIOS

Av. Nazaré, entre a Rua Conde Vicente de Azevedo e a Rua Marcondes de Andrade, pista esquerda.

Gerência Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 2 - DET SE 2

3.3.4 GET 4 SU

FEIRA DAS DEUSAS

1. OBJETIVO

Por solicitação de PEDRO HENRIQUE FERNANDES, a SEMTRA - Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, informa interdição de via para a realização do evento "FEIRA DAS DEUSAS".

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Américo de Campos, 166.

3. DATAS E HORÁRIOS

Das 05h00 de 24/01 às 20h00 de 25/01/2026.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Interdição total da Rua Américo de Campos entre a Rua da Glória e Rua Galvão Bueno, o desvio será pela Rua da Glória - Rua Barão de Iguape - Rua Galvão Bueno.

5. TRANSPORTE COLETIVO

As linhas de ônibus que utilizam esta via seguirão rotas alternativas conforme planejamento da SPTrans. Consulte www.sptrans.com.br

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os condutores devem utilizar como alternativa a Rua Barão de Iguape.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A interdição será realizada no dia 24/01/2026 a partir das 05h00 e liberada dia 25/01/2026 às 20h00, pelo solicitante. Monitoramento pela equipe operacional da CET.

Gerência Engenharia de Tráfego 4 Sul - GET 4 SU

Departamento de Engenharia de Tráfego Sul 1 - DET SU 1

3.3.5 GET 5 SO

SHOW PARA CRIANÇAS E JOVENS CARENTES

1. OBJETIVO

A SEMTRA - Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, informa o bloqueio total da Rua Constantino de Sousa, no Campo Belo, entre Rua Antonio Comparato e Rua Domingos Lopes, para festa de confraternização para crianças e jovens carentes da CIA ED MALABARES escola de circo e produções.

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Constantino de Sousa, entre Rua Antonio Comparato e Rua Domingos Lopes.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 24/01/2026 e 25/01/2026.

Horário: das 00h01 do dia 24/01/2026 às 22h00 do dia 25/01/2026 - (público das 16h00 às 21h00)

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

As alterações previstas no viário estão descritas no campo 6.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não há transporte coletivo neste trecho de via.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

As opções de desvio à interdição da Rua Constantino de Souza, entre Rua Antonio Comparato e Rua Domingos Lopes, serão:

- Para quem está na Rua Antonio Comparato sentido Campo Belo / Itaim Bibi, deverá entrar à esquerda na Rua Camandocaia, depois à direita na Rua Domingos Lopes acessando a Rua Constantino de Sousa à esquerda.

- Para quem está na Rua Domingos Lopes sentido Itaim Bibi / Campo Belo, deverá seguir em frente e virar à esquerda na Rua Camandocaia e à direita na Rua Antonio Comparato.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Agentes da CET farão o acompanhamento periódico no local durante a realização dos serviços e 03 (três) colaboradores de Apoio ao Trânsito que estarão em pontos estratégicos do bloqueio, em tempo integral, orientando os usuários da via.

Gerência de Engenharia de Tráfego 5 Sudoeste - GET 5 SO

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudoeste 1 - DET SO1

ENCONTRO NO PARQUE

1. OBJETIVO

Face ao evento musical e comemorativo do Aniversário de São Paulo, com encontro de motociclistas, organizado pela Associação Nova Sabará Pelo Esporte, realizado na Av. Prof. Rubens Gomes de Souza, sentido Centro, entre a R. Breves e Av. Prof. Vicente Rao ao lado do Parque do Cordeiro, dias 24 e 25/01/26 das 07h00 às 19h00, com participação prevista de 250 pessoas, a Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito, por meio da CET, elaborou esquema especial de operação de trânsito, objetivando minimizar o impacto gerado nas vias do entorno do parque.

O esquema operacional proposto dará cobertura à rede viária principal da região e caminhos alternativos, procurando manter um nível de atendimento que propicie conforto, informação, segurança, rapidez e confiabilidade aos usuários da via.

2. LOCALIZAÇÃO

Av. Prof. Rubens Gomes de Souza, entre R. Breves e Av. Prof. Vicente Rao, ao lado do Parque do Cordeiro.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: dias 24 e 25/01/2026

Horário: das 07h00 às 19h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Av. Prof. Rubens Gomes de Souza, entre R. Breves e Av. Prof. Vicente Rao, ao lado do Parque do Cordeiro.

5. TRANSPORTE COLETIVO

O transporte coletivo não será afetado.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Motoristas advindos da Av. Visconde de Porto Seguro, com desejo de acessar a Av. Prof. Vicente Rao, deverão realizar retorno na Av. Prof. Rubens Gomes de Souza x R. Breves, seguir pela Rua Prof. Rubens Gomes de Souza, virar à direita na Rua Cassiano Ricardo, direita na Rua Miranda Guerra, a qual dá acesso à Av. Prof. Vicente Rao.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

RECURSOS HUMANOS CET:

Agentes de Trânsito realizando monitoramento na região.

RECURSOS HUMANOS FORNECIDOS PELO ORGANIZADOR:

Os organizadores deverão fornecer 06 cavaletes com fita zebra para os bloqueios e 02 banners de orientação, informando do trecho bloqueado aos usuários da via.

Gerência de Engenharia de Tráfego 5 Sudoeste - GET 5 SO

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudoeste 2 - DET SO2

3.3.6 GET 7 LE

ALTERAÇÃO DE CIRCULAÇÃO

1. OBJETIVO

Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego informa a alteração de circulação na Rua Clemente Martins de Matos entre a Rua Domingos Fernandes Nobre e a Rua Cachoeira Manganal, com o objetivo de melhorar as condições de segurança e fluidez.

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Clemente Martins de Matos entre a Rua Domingos Fernandes Nobre e Rua Cachoeira Manganal.

3. DATAS E HORÁRIOS

Apartir das 00h01 do dia 24/01/2026.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

A Rua Clemente Martins de Matos, entre a Rua Domingos Fernandes Nobre e Rua Cachoeira Manganal, passará a operar em sentido único de circulação neste trecho e sentido.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não há linhas de transporte público coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os veículos provenientes da Rua Cachoeira Manganal, sentido bairro, poderão prosseguir em frente e virar à direita na Rua Rio Manuel Alves; os veículos provenientes da Rua Cachoeira Manganal, sentido centro, poderão prosseguir em frente e virar à esquerda na Rua Aramaça; os veículos provenientes da Clemente Martins Matos, sentido centro, poderão virar à direita na Rua Cachoeira Manganal e à esquerda na Rua Aramaça.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Serão implantados 03 banners informativos, comunicando antecipadamente as referidas alterações. As alterações de circulação serão monitoradas pelos agentes da CET para orientação aos usuários.

Gerência Engenharia de Tráfego 7 Leste - GET 7 LE

Departamento de Engenharia de Tráfego Leste 2 - DET LE 2

3.3.7 GET 8 OE

MANUTENÇÃO NO TÚNEL

1. OBJETIVO

Por solicitação da empresa ECOSS AMBIENTAL e de forma a atender a Secretaria Municipal de Mobilidade e Trânsito, por meio da CET – Companhia de Engenharia de Tráfego, informa interdição do Túnel Daher Elias Cutait (antigo 9 de julho) sentido centro/bairro, para execução dos serviços de varrição e lavagem.

2. LOCALIZAÇÃO

Av. Nove de Julho sob Av. Paulista.

3. DATAS E HORÁRIOS

Das 23h30min do dia 23/01/2026 às 04h30min do dia 24/01/2026.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Interdição total do túnel com opção de desvio.

5. TRANSPORTE COLETIVO

A circulação de ônibus deverá seguir o itinerário previsto para os desvios.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIO

Centro/Bairro - O desvio será feito pela R. Eng. Monlevade, R. Carlos Comenale (sendo que essa via, no trecho da Rua Peixoto Gomide até a Pça Rodrigo Lefreve, terá o seu sentido de direção invertido), R. Peixoto Gomide, Al. Itú e Av. 9 de julho.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

RECURSOS HUMANOS

O apoio da CET será integral, com 02 Agentes de Trânsito, realizando o bloqueio e ativação dos desvios. Está previsto o monitoramento do Supervisor durante a interdição.

BLOQUEIOS

Bloqueio do Túnel Daher Elias Cutait sentido centro/bairro.

Gerência de Engenharia de Tráfego 8 Oeste - GET 8 OE

Departamento de Engenharia de Tráfego Oeste 1 - DET OE1

PATOLAMENTO DE GUINDASTE

1. OBJETIVO

Por solicitação da CG LOCAÇÃO DE GUINDASTES LTDA., informamos que haverá interdição parcial da Av. Prof. Fonseca Rodrigues, na altura do número 498, de 7:00 a 17:00 nos dias 17 e 24/01/26, para patolamento de guindaste.

A SEMTRA - Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, estará monitorando o local, objetivando minimizar os impactos gerados nas vias do percurso/ evento e imediações.

2. LOCALIZAÇÃO

Av. Prof. Fonseca Rodrigues, na altura do número 498, sentido Centro Bairro.

3. DATAS E HORÁRIOS

Das 7h às 17h dos sábados dias 17 e **24/01/26**.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Serão ocupadas a calçada e as faixas 2 e 3 de 3.

O patolamento ocupará a calçada mais uma faixa e meia em frente ao lote.

A passagem para pedestres ocupará meia faixa canalizada e haverá uma faixa livre para circulação veicular.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alteração de itinerários do transporte coletivo.

6. ESQUEMA OPERACIONAL

A equipe da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, estará monitorando e intensificando a fiscalização na área e adjacências do evento.

Gerência de Engenharia de Tráfego 8 Oeste - GET 8 OE

Departamento de Engenharia de Tráfego Oeste 4 - DET OE4

3.4 EVENTOS NOTÁVEIS SECUNDÁRIOS - DOMINGO

3.4.1 GET 2 NO

FESTIVAL NAKAMA - 1 ANO DE PROJETO HITO

1. OBJETIVO

A SEMTRA (Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito) por meio da CET (Companhia de Engenharia de Tráfego) informa que, em função da realização do evento "FESTIVAL NAKAMA - 1 ANO DE PROJETO HITO", será elaborado esquema especial de trânsito na R. Duílio, 624 visando proporcionar condições de trânsito seguras e satisfatórias, bem como garantir o acesso aos moradores, comércio e demais estabelecimentos no trecho interditado.

2. LOCALIZAÇÃO

O evento localiza-se na seguinte via:

R. Duílio nº 624 no sentido único centro/bairro entre R. Tito e R. Camilo.

3. DATAS E HORÁRIOS

25 de janeiro de 2026.

Início às 07h00.

Término às 21h00.

Descrição do evento: Expositores de produtos autorais, artes, gastronomia. DJs e música ambiente (volume moderado).

Condições de trânsito: montagem das estruturas do evento e público, e trecho da R. Duílio entre R. Tito e R. Camilo com interdição total das 07h00 às 21h00.

Público estimado: 200 pessoas.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido a interdição ocorrerão bloqueios na seguinte via:

R. Duílio x R. Tito.

R. Duílio x R. Camilo.

5. TRANSPORTE COLETIVO

O Transporte Coletivo Municipal e Intermunicipal não sofrerão alterações em seus trajetos.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Devido aos bloqueios, indicamos as seguintes vias para a circulação de veículos:

Veículos que transitariam pela R. Duílio no sentido único centro/bairro poderão seguir pela R. Tito, R. Ribeiro de Barros, R. Cel. Melo de Oliveira e R. Camilo.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

As Equipes da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET estarão acompanhando e operacionalizando o sistema viário no entorno do evento.

TOTAL DOS RECURSOS HUMANOS CET:

01 Agente de Trânsito em Rota Operacional durante os turnos de operação.

MATERIAIS DE SINALIZAÇÃO DE TRÁFEGO FORNECIDO PELO SOLICITANTE:

08 cavaletes.

25 metros de fita zebrada.

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste - GET2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 1 - DET NO 1

3.4.2 GET 3 SE

CONFRATERNIZAÇÃO COMUNIDADE JARDIM SINHÁ E AMIGOS

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, elaborou esquema especial de Operação de Trânsito, objetivando minimizar os impactos gerados nas vias das imediações do trecho da via bloqueada.

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Henry Fuseli, entre Rua Esteban Araciél e Rua Giovanni Ravanesi.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 25/01/2026.

Horário: 10h00 às 22h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Haverá bloqueio total do trecho para a realização do evento.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá desvio de transporte coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Os veículos provenientes da Rua Henry Fuseli (sentido à Av. da Barreira Grande), com destino à Rua Giovanni Ravanesi, deverão virar à esquerda na Rua Esteban Araciél, virar à direita na Rua Ana Essipova, virar à direita na Rua Giuseppe Valentini, e virar à esquerda ou à direita na Rua Giovanni Ravanesi, prosseguindo, assim, ao seu destino.

- Os veículos provenientes da Rua Henry Fuseli (sentido à Av. Sapopemba), com destino à Rua Esteban Araciél deverão virar à direita na Rua Giovanni Ravanesi, virar à esquerda na Rua Giuseppe Valentini, virar à esquerda na Rua Ana Essipova, virar à esquerda na Travessa Pablo Cláudio, virar à esquerda na Rua Benjamim Carr, virar à direita na Rua João da Praia, virar à esquerda na Rua Henry Fuseli, e virar à esquerda na Rua Esteban Araciél, prosseguindo, assim, ao seu destino.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

RECURSOS HUMANOS

Monitoramento operacional da CET-SP com apoio de monitores de trânsito do evento no bloqueio. (Está prevista a vistoria por agentes de trânsito).

BLOQUEIO

Rua Henry Fuseli, entre Rua Esteban Araciél e Rua Giovanni Ravanesi.

Gerência Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 1 - DET SE 1

3.4.3 GET 4 SU

BENDITO MERCADO FEIRA CRIATIVA

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, informa que haverá o bloqueio de via para a realização do evento Bendito Mercado Feira Criativa

2. LOCALIZAÇÃO

R. Luis Gois ref. nº 1400

3. DATAS E HORÁRIOS

25/01/2026, das 07h00 às 22h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Será realizado bloqueio na R. Luis Gois entre R. Três de Maio e R. Primeiro de Março

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não há interferência

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Os usuários da R. Luis Gois tem como opção seguir à esquerda na R. Três de Maio à direita na R. Dr. Altino Arantes e à direita na R. Primeiro de Março retornando à R. Luis Gois
- Haverá bloqueio seletivo para acesso à R. dos Narcisos

7. ESQUEMA OPERACIONAL

- O evento será monitorado pela CET
- O promotor deverá fornecer o material de sinalização conforme solicitado

Gerência Engenharia de Tráfego 4 Sul - GET 4 SU

Departamento de Engenharia de Tráfego Sul 2 - DET SU 2

QUEBRADA CULTURAL

1. OBJETIVO

Por solicitação do COMPANHIA MAJA DE TEATRO E DANÇA, a Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, informa interdição de via para a realização de evento "QUEBRADA CULTURAL".

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Luis Augusto Paschoal, 318

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 25/01/2025 das 12h00 às 21h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Interdição total da Rua Luis Augusto Paschoal no trecho entre a R. Frei Antonio Brandão e R. Wilson Kawanami. o desvio será pela R. Ulisses Paschoal em ambos sentidos.

5. TRANSPORTE COLETIVO

As linhas de ônibus que utilizam esta via seguirão rotas alternativas conforme planejamento da SPTrans. Consulte www.sptrans.com.br

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os condutores devem utilizar como alternativa a Rua Ulisses Paschoal.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A interdição será realizada a partir das 12h00, pelo solicitante, devendo ser liberado até às 21h00.

Gerência Engenharia de Tráfego 4 Sul - GET 4 SU

Departamento de Engenharia de Tráfego Sul 1 - DET SU 1

3.4.4 GET 7 LE

RODA DE SAMBA

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, informa que realizará intervenções operacionais para a realização do evento "RODA DE SAMBA" a ser promovido pelo KST Buteco e Espetaria LTDA.

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Dr. Luiz Ayres nº 2042.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 25/01/2026

Horário: 10h00 às 22h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Para a realização do evento, será realizado bloqueio na Rua Dr Luiz Ayres, entre a Rua Maria Eugênia Celso e Praça Emília de Freitas.

5. TRANSPORTE COLETIVO

A SPTrans fará as alterações necessárias, quanto às linhas que operam na região.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os motoristas provenientes da Rua Dr Luiz Ayres, sentido bairro, poderão acessar à direita a Rua Maria Eugênia de Celso, à esquerda na Rua Dr Campos Moura e à esquerda na Av Pe Sena Freitas, seguindo seu itinerário normal.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Conforme planejamento operacional, está previsto o acompanhamento periódico do evento com agentes da CET.

Gerência Engenharia de Tráfego 7 Leste - GET 7 LE

Departamento de Engenharia de Tráfego Leste 3 - DET LE 3

4 RECOMENDAÇÕES GERAIS AO PÚBLICO

- Respeite a sinalização.
- Dê preferência ao uso de transporte coletivo (ônibus, metrô, táxi).
- Se necessitar pedir informações, proceda de forma que não comprometa a fluidez do trânsito.
- Ao avistar a canalização de orientação na pista, reduza a velocidade dos veículos para maior segurança.
- Procure utilizar vias alternativas, evitando passar nas imediações das interdições.
- Não estacione em locais proibidos, em frente a guias rebaixadas, em canteiros centrais, em fila dupla ou onde haja canalizações com cones e cavaletes.