

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 28 DE FEVEREIRO E 01 DE MARÇO DE 2026

ANO 2026 Nº 10

FECHAMENTO 27/02/2026

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.....	7
1.2.1	SÁBADO	7
1.2.2	DOMINGO	9
1.3	OBRAS	10
2	PROGRAMA RUAS ABERTAS.....	18
3	RELATÓRIO DE INFORMAÇÕES TÉCNICAS.....	19
3.1	EVENTOS NOTÁVEIS RELEVANTES - SÁBADO.....	19
3.1.1	GET 1 CN	19
	MÉTODO CIS.....	19
3.1.2	GET 3 SE	20
	FEIRA EMPREENDER MULHER.....	20
3.1.3	GET 4 SU	21
	FESTIVAL DE VERÃO - PRAIA DO SOL	21
3.1.4	GET 5 SO	22
	SHOW AC/DC.....	22
3.1.5	GET 6 MB	24
	ZELADORIA	24
	ATO PELA VIDA DAS MULHERES.....	25
3.1.6	GET 8 OE	26
	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	26
3.2	EVENTOS NOTÁVEIS RELEVANTES - DOMINGO	27
3.2.1	GET 1 CN	27
	ABRIN - FEIRA INTERNACIONAL DE BRINQUEDOS	27
3.2.2	GET 2 NO	28
	CORRIDA DO BEM ECO 7 (CIRCUITO DA LONGEVIDADE 2).....	28
3.2.3	GET 4 SU	30
	GIRL POWER SP 2026	30
3.2.4	GET 6 MB	33
	SANTANDER TRACK&FIELD RUN SERIES CIDADE JARDIM I	33
3.3	EVENTOS NOTÁVEIS SECUNDÁRIOS - SÁBADO.....	36
3.3.1	GET 1 CN	36
	FESTIVAL DAS LANTERNAS	36

3.3.2	GET 2 NO	37
	CARNAVAL DE RUA.....	37
	CARGA E DESCARGA.....	39
	ANIVERSÁRIO DE 47 ANOS DO COLÉGIO IPÊ.....	40
	SAMBURBANO EDIÇÃO FEVEREIRO	42
	RESSACA DE CARNAVAL	44
3.3.3	GET 3 SE	45
	EVENTO SOCIAL.....	45
	EVENTO FILANTRÓPICO PARA CRIANÇAS DO BAIRRO	46
3.3.4	GET 4 SU	47
	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	47
	A FEIRA DA FILÓ	48
	BAILE SKARAVANA	49
	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	50
3.3.5	GET 5 SO	51
	MANUTENÇÃO NO TÚNEL.....	51
	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	52
	FESTA BENEFICENTE DO CASCA	53
3.3.6	GET 6 MB	54
	RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL	54
3.3.7	GET 8 OE	55
	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	55
	OFÍCIO FEIRA - ARTE E CULTURA.....	56
3.4	EVENTOS NOTÁVEIS SECUNDÁRIOS - DOMINGO	57
3.4.1	GET 2 NO	57
	PODA DE ÁRVORES E ZELADORIA.....	57
	EVENTO ROM SANTANA	59
	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	60
3.4.2	GET 3 SE	61
	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	61
3.4.3	GET 4 SU	62
	MÚSICA É CULTURA 2026	62
	CULTO RELIGIOSO	63
	ANTIGOS DA PRAÇA CHICO	64
3.4.4	GET 5 SO	65
	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	65
3.4.5	GET 7 LE	66

	FLASH BACK SOLIDÁRIO	66
4	RECOMENDAÇÕES GERAIS AO PÚBLICO	67

1 AGENDA DO FINAL DE SEMANA

1.1 EVENTOS NOTÁVEIS RELEVANTES

1.1.1 SÁBADO

ÁREA	DATA	HORÁRIO	NOME	LOCAL
GET 1 CN	26/02/26 a 28/02/26	10h00 às 07h00	MÉTODO CIS	Pavilhão de Exposições do Anhembi. - Av. Olavo Fontoura, 1209.
GET 3 SE	28/02/26	05h00 às 22h00	FEIRA EMPREENDE MULHER	Av. Nazaré, entre a R. Conde Vicente de Azevedo e a R. Marcondes de Andrade, pista da esquerda.
GET 4 SU	16/01/26 a 08/03/26	09h00 às 17h00	FESTIVAL DE VERÃO PRAIA DO SOL	Av. Atlântica, 3560.
GET 5 SO	24/02/26 a 04/03/26	14h00 às 23h10	SHOW AC/DC	Estádio Cícero Pompeu de Toledo (Morumbis). - Pça Roberto Gomes Pedrosa.
GET 6 MB	23/02/26 a 28/02/26	22h00 às 04h30	ZELADORIA	Marginal Tietê, ambos sentidos, pistas Expressa ou Central, entre a Pte dos Remédios - Carmem Fernandes Neves e a Pte Aricanduva - Dr. Miguel Arraes.
GET 6 MB	28/02/26 a 01/03/26	07h00 às 17h00	ATO PELA VIDA DAS MULHERES	Av. Morvan Dias de Figueiredo, entre a Av. Tenente Amaro Felicíssimo da Silveira até o nº 6.157. Av. Tenente Amaro Felicíssimo da Silveira, sentido B/C entre a R. Eureka até a Av. Morvan Dias de Figueiredo.
GET 8 OE	28/02/26	06h00 às 17h00	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	R. da Consolação 3031, entre Al. Franca e Al. Tiete.

1.1.2 DOMINGO

ÁREA	DATA	HORÁRIO	NOME	LOCAL
GET 1 CN	01/03/26 a 04/03/26	10h00 às 20h00	ABRIN - FEIRA INTERNACIONAL DE BRINQUEDOS	Pavilhões de Exposições do Expo Center Norte. - R. José Bernardo Pinto, 333.
GET 2 NO	01/03/26	06h00 às 09h30	CORRIDA DO BEM ECO 7 (CIRCUITO DA LONGEVIDADE 2)	Pça. Charles Miller.
GET 4 SU	01/03/26	02h00 às 10h30	GIRL POWER SP 2026	Pça Armando de Sales Oliveira, todo o contorno.
GET 6 MB	01/03/26	01h30 às 10h30	SANTANDER TRACK&FIELD RUN SERIES CIDADE JARDIM I	Av. Magalhães de Castro, pista local, defrente ao Shopping Cidade Jardim.

1.2 EVENTOS NOTÁVEIS SECUNDÁRIOS

1.2.1 SÁBADO

ÁREA	DATA	HORÁRIO	NOME	LOCAL
GET 1 CN	28/02/26	10h00 às 19h00	FESTIVAL DAS LANTERNAS	Pça da Liberdade.
GET 2 NO	28/02/26	06h00 às 15h00	CARNAVAL DE RUA	Ve. Estevam Garcia, 275.
GET 2 NO	23/02/26 a 23/05/26	06h00 às 22h00	CARGA E DESCARGA	R. Pe. Mariano Ronchi, 156.
GET 2 NO	28/02/26	09h00 às 14h00	ANIVERSÁRIO DE 47 ANOS DO COLÉGIO IPÊ	R. Cuevas, 140.
GET 2 NO	28/02/26	12h00 às 22h00	SAMBURBANO EDIÇÃO FEVEREIRO	R. João de Barros, 23.
GET 2 NO	28/02/26 a 01/03/26	16h00 às 22h00	RESSACA DE CARNAVAL	R. Benedito Fonseca Rondon, 792.
GET 3 SE	28/02/26	13h00 às 22h00	EVENTO SOCIAL	R. Adolfo Lima Barros, 38, entre a R. Jacques Danon e a R. Prof. ^a Aparecida Relvas.
GET 3 SE	28/02/26	14h00 às 22h00	EVENTO FILANTRÓPICO PARA CRIANÇAS DO BAIRRO	R. Luiz Maronez, entre a Rua Gal. Porfírio da Paz e a R. Serrinha.
GET 4 SU	28/02/26 a 01/03/26	05h00 às 17h00	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	R. Nilo, entre a R. do Paraíso e a R. Carlos Chagas.
GET 4 SU	28/02/26 a 01/03/26	08h00 às 18h00	A FEIRA DA FILÓ	R. Américo de Campos, 80.
GET 4 SU	28/02/26	13h00 às 22h00	BAILE SKARAVANA	R. Breno Ferraz do Amaral, 415.
GET 4 SU	28/02/26 a 01/03/26	14h00 às 20h00	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	R. Dr. Bacelar, 771 a 779.

GET 5 SO	27/02/26	23h30 às 04h30	MANUTENÇÃO NO TÚNEL	Túnel Pres. Jânio Quadros.
GET 5 SO	28/02/26 a 01/03/26	22h00 às 18h00	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	R. Bandeira Paulista, 1193.
GET 5 SO	28/02/26	08h00 às 21h00	FESTA BENEFICENTE DO CASCA	- R. Achilles Masetti, entre a pista lateral da Av. Vinte e Três de Maio com a R. Tomás Carvalhal; - R. Said Aiach, entre a R. Achilles Masetti e a R. Carlos Steinen.
GET 8 OE	28/02/26	06h00 às 18h00	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	Al. Jaú, 1200, entre a Al. Min. Rocha Azevedo e a R. Peixoto Gomide.
GET 8 OE	28/02/26	07h00 às 21h00	OFÍCIO FEIRA - ARTE E CULTURA	R. Gal. Jardim, entre a R. Dr. Cesário Mota Júnior e R. Dr. Vila Nova.

1.2.2 DOMINGO

ÁREA	DATA	HORÁRIO	NOME	LOCAL
GET 2 NO	01/03/26	09h00 às 16h00	PODA DE ÁRVORES E ZELADORIA	Est. da Ligação, 1259, entre a Av. Euclides da Cunha e a R. Arthur Azevedo.
GET 2 NO	01/03/26	12h00 às 22h00	EVENTO ROM SANTANA	R. Luigi Grego, entre a R. Cruzeiro e a R. Anhanguera.
GET 2 NO	01/03/26 a 02/03/26	22h00 às 05h30	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	Av. Pompéia, 1155.
GET 3 SE	01/03/26	07h00 às 18h00	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	R. Pe. Raposo, entre a R. Curupace e a R. Visc. de Inhomerim.
GET 4 SU	01/03/26	00h00 às 22h00	MÚSICA É CULTURA 2026	R. Antônio Gil, 837.
GET 4 SU	01/03/26	05h00 às 15h00	CULTO RELIGIOSO	Av. Prof. Hermann Von Ihering, 6567.
GET 4 SU	01/03/26	09h00 às 14h00	ANTIGOS DA PRAÇA CHICO	R. Abagiba, 20.
GET 5 SO	01/03/26	07h00 às 12h00	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	Av. Min. Gabriel de Rezende Passos, 550.
GET 7 LE	01/03/26	13h00 às 22h00	FLASH BACK SOLIDÁRIO	Av. Marcondes de Brito, entre a R. Dona Matilde e a R. Dr. Pelágio Marques.

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 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	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	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 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 4 SU	01/02/26 Sem previsão de término	A partir das 02h00	OBRAS DE EXPANSÃO DA ESTAÇÃO SÃO JOAQUIM - LINHA 1 AZUL DO METRÔ	Alteração de circulação da R. Monsenhor Passaláqua, R. Taguá e R. Fagundes.
GET 4 SU	09/02/26 Previsão 45 dias	22h00 às 05h00	OBRAS DE IMPLANTAÇÃO DA LINHA 6 LARANJA DO METRÔ	R. Doutor Siqueira Campos, em toda a sua extensão.
GET 4 SU	19/02/26 Previsão 12 meses	A partir das 02h00	OBRAS DE EXPANSÃO DA ESTAÇÃO SÃO JOAQUIM - LINHA 1 AZUL DO METRÔ	R. Vergueiro, entre a R. Dr. Siqueira Campos e a R. São Joaquim.
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 Lebet.
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 ZAIDAN	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 Tamandateí; - 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 6 MB	28/02/26	07h00 às 18h00	RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL	Ponte Engenheiro Ary Torres.
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. Guabirola 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	06/02/26 Sem previsão de término	A partir das 00h01	REFORMA EM GALERIA DE ÁGUAS PLUVIAIS	Av. Mal. Tito X R. Tito Guimarães Junqueira.
GET 7 LE	10/02/26 Sem previsão de término	A partir das 00h01	OBRA EMERGENCIAL REPAROS EM PAVIMENTO	R. Dr. Assis Ribeiro, entre a R. São José do Ribamar e a R. Belém Santos.
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 Sem previsão de término	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

*** Excepcionalmente neste domingo 01.03.26 o Programa Ruas Abertas no âmbito da AV. PAULISTA, estará SUSPENSO em decorrência de manifestação pública programada para esta data.
(PORTARIA SUBPREFEITURA SÉ Nº 016 SUB-SÉ/GAB/AJ/2025 DE 24 DE FEVEREIRO DE 2026)**

3 RELATÓRIO DE INFORMAÇÕES TÉCNICAS

3.1 EVENTOS NOTÁVEIS RELEVANTES - SÁBADO

3.1.1 GET 1 CN

MÉTODO CIS

1. OBJETIVO

Por solicitação da Cis Treinamento em Desenvolvimento Profissional., 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 "Metodo Cis" 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 de 26 a 28.02.26

26.02.2026 - 10h às 04h

27.02.2026 - 10h às 04h

28.02.2026 - 10h às 07h

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 3 SE

FEIRA EMPREENDER MULHER

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 e imediações do trecho da via bloqueada.

2. LOCALIZAÇÃO

Av. Nazaré, entre a Rua Conde Vicente De Azevedo e a Rua Marcondes De Andrade, pista da Esquerda.

3. DATAS E HORÁRIOS

DATAS: 28/02/2026

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 RUA CONDE VICENTE DE AZEVEDO E RUA MARCONDES DE ANDRADE, PISTA ESQUERDA.

Gerência de Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 2 - DET SE2

3.1.3 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

3.1.4 GET 5 SO

SHOW AC/DC

1. OBJETIVO

Por ocasião do evento "AC/DC", a realizar-se no Estádio Cícero Pompeu de Toledo, a Secretaria Municipal de Mobilidade e Trânsito, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, em conjunto com SPTrans, Subprefeitura Butantã, GCM, 16º BPM/M e 2º BPChoque da Polícia Militar, operacionalizará esquema especial de trânsito para acompanhamento nas principais vias de acesso ao estádio, visando a proporcionar um melhor atendimento ao público que se destina ao evento, bem como aos moradores da área do entorno do estádio.

2. LOCALIZAÇÃO

O Estádio Cícero Pompeu de Toledo localiza-se na Praça Roberto Gomes Pedrosa, tendo como principais vias de acesso as avenidas Giovanni Gronchi, Morumbi, Padre Lebrecht, Jorge João Saad, Prof. Francisco Morato, Tajurás e Rua Eng.º Oscar Americano.

3. DATAS E HORÁRIOS

O show ocorrerá nos dias 24, **28/02/26** e 04/03/26

- Início de bloqueios Total: 14h00 (de acordo com a necessidade operacional)
- Abertura dos Portões (prevista): 15h
- Início do evento Principal: 21h
- Horário de pico de entrada previsto pelo organizador: entre (16h e 18h),
- Término do evento: 23h10
- Público: 72257 pessoas (PREVISÃO)
- Bloqueio parciais poderão ocorrer desde às 22h dos dias 23/02/26, 27/02/26 e 3/03/26, dependendo das necessidades de segurança.
- Para o Transporte Coletivo: O desvio deverá ocorrer à partir das 22h dos dias 23/02/26, 27/02/26 e 03/03/26 até o fim da saída do público de cada dia

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

OPERAÇÃO ENTRADA

Na operação entrada serão bloqueadas as vias de acesso ao estádio, de acordo com a necessidade operacional:

- Av. Giovanni Gronchi;
- Praça Roberto Gomes Pedrosa;
- Av. Jorge João Saad;
- Av. Jules Rimet.

OPERAÇÃO SAÍDA

Além dos bloqueios da Operação Entrada, poderão ser ativados:

- Praça Santos Coimbra;
- Rua Corgie Assad Abdala.
- Poderá ser montada e ativada reversível na Av. Giovanni Gronchi/Morumbi (sentido centro), no trecho entre a Rua José Pepe até a Av. Alberto Penteado

5. TRANSPORTE COLETIVO

- Os veículos de transporte coletivo que trafegam pela Av. Giovanni Gronchi, no sentido bairro - centro, deverão utilizar a Rua Dr. Francisco Tomás de Carvalho e Rua Dr. Flávio Américo Maurano até a Av. Morumbi, retornando ao itinerário normal.
- Os veículos de transporte coletivo que trafegam pela Av. Giovanni Gronchi, no sentido centro - bairro, deverão utilizar a Avenida Morumbi, sentido Ponte do Morumbi, Rua Dr. Flávio Américo Maurano, Rua Dona Mariquita Julião, Rua Senador Otávio Mangabeira, Rua Eng.º João Ortiz Monteiro, Rua Clementine Brenne, Av. Giovanni Gronchi, retornando ao itinerário normal.
- Está previsto reserva de capacidade na Rua Clementine Brenne, trecho entre a R. Ernest Renam e Av Giovanni Gronchi, para melhorar a passagem dos coletivos

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

NA OPERAÇÃO SAÍDA (MICRO DESVIOS)

- Os veículos que trafegam pela Avenida Giovanni Gronchi, sentido bairro/ centro, deverão utilizar a R. Dr. Francisco Tomás de Carvalho, Rua Dr. Flávio Américo Maurano e Avenida Morumbi para acessar o Hospital Albert Einstein, a Ponte Morumbi ou a Ponte Cidade Jardim.
- Os veículos que trafegam pela Avenida Prof. Francisco Morato e que desejam acessar a região do Hospital Albert Einstein ou Palácio do Governo deverão utilizar a Avenida Morumbi.
- Os veículos que trafegam pela Avenida Prof. Francisco Morato e desejam acessar a região da Avenida João Dias deverão utilizar a Rua Manuel Jacinto, Rua Dr. Sílvio Dante Bertacchi, Rua Santo Américo, retornando ao seu trajeto original.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

RECURSOS HUMANOS

O apoio da CET será integral, realizando bloqueios viários no momento em que o público ocupar totalmente a Praça Roberto G. Pedrosa, em frente ao estádio, auxiliando o motorista com alternativas de desvio e aumentando a segurança dos torcedores que por ali transitam.

RECURSOS MATERIAIS

Serão utilizados para a operacionalização do evento super cones, para a realização dos bloqueios/desvios, cavaletes para bloqueios e reserva de vagas nas vias do entorno do Estádio. Serão utilizados cones para montagem de reversível (Av Giovanni Gronchi-sentido Centro-Operação Saída) e faixas, banners e PMV'S, para sinalização do desvio e informações ao público nas principais vias da região.

Gerência de Engenharia de Tráfego 5 Sudoeste - GET 5 SO

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudoeste 2 - DET SO2

3.1.5 GET 6 MB

ZELADORIA

1. OBJETIVO

Face à realização de serviços de zeladoria (capinação, pintura, varrição, iluminação pública, galerias pluviais, tapa-buracos, sinalização de trânsito, poda de árvores e hidrojato), na Marginal Tietê, ambos sentidos, pistas Expressa ou Central, entre a Ponte dos Remédios - Carmen Fernandes Neves e Ponte Aricanduva - Dr. Miguel Arraes, 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 o impacto na via.

2. LOCALIZAÇÃO

Marginal Tietê, ambos sentidos, pistas Expressa ou Central, entre a Ponte dos Remédios - Carmem Fernandes Neves e a Ponte Aricanduva - Dr. Miguel Arraes.

3. DATAS E HORÁRIOS PROGRAMADOS

Das 22h00 às 04h30, de segunda-feira (23/02/26) à sábado (28/02/26).

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Poderá ser realizado bloqueio da pista expressa ou central da Marginal Tietê, entre a Ponte dos Remédios - Carmen Fernandes Neves e a Ponte Aricanduva - Dr. Miguel Arraes, para a realização de serviços de zeladoria. Por se tratar de "SERVIÇO PROGRAMADO", eventuais datas previstas para esta ocupação poderão ser canceladas em caráter intempestivo. Nessas ocasiões, os bloqueios serão desativados e a via liberada totalmente para a circulação de veículos.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não estão previstas alterações no sistema de transporte coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS

Os motoristas que transitarem pelo trecho informado, ao se depararem com os bloqueios da pista expressa, poderão utilizar as pistas central ou local. Se o bloqueio for na pista central, poderão utilizar as pistas expressa ou local, prosseguindo ao seu destino. As informações complementares, estarão nos Painéis de Mensagens Variáveis (PMV), localizados em vários pontos da via.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A CET, por meio de seus Agentes, efetuará o acompanhamento para auxiliar na segurança dos serviços e dos usuários nas imediações. Serão utilizados, supercones, sistemas de sinalização e cavaletes, nas orientações do fluxo veicular.

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

Departamento de Engenharia de Tráfego Tietê 6 - DET TT

ATO PELA VIDA DAS MULHERES

1. OBJETIVO

Em virtude da realização do evento “Ato pela vida das Mulheres”, na Av. Morvan Dias de Figueiredo, pista local da Marginal Tietê, sentido Rod. Castelo Branco e na Av. Tenente Amaro Felicíssimo da Silveira, promovido pelo Ministério das Mulheres, 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. Morvan Dias de Figueiredo entre Av. Tenente Amaro Felicíssimo da Silveira até 6.157.

Av. Tenente Amaro Felicíssimo da Silveira, sentido Bairro/Centro entre R. Eureka até a Av. Morvan Dias de Figueiredo.

3. DATAS E HORÁRIOS PROGRAMADOS

Dias 28/02/2026 e 01/03/2026, sábado e domingo, das 07h00 às 17h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

No sábado e domingo será canalizado a faixa 4 de 4 (direita) na Av. Morvan Dias de Figueiredo, a partir da Av. Tenente Amaro Felicíssimo da Silveira até o numeral 6157.

No domingo entre 8h00 e 11h00 poderá ser utilizado também a faixa 3 e 4/4 na Av. Morvan Dias de Figueiredo. Entre 8h00 e 13h00 será realizado o bloqueio da Av. Tenente Amaro Felicíssimo, sentido Bairro/Centro entre R. Eureka até a Av. Morvan Dias de Figueiredo.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alteração do itinerário do transporte coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS

Os usuários que estiverem pela Av. Morvan Dias de Figueiredo, ao se depararem com a canalização da faixa da direita deverão deslocar os veículos para as faixas à esquerda e continuar pela própria Av. Morvan Dias de Figueiredo.

Os usuários que estiverem pela Av. Tenente Amaro Felicíssimo da Silveira, sentido Bairro/Centro, ao se depararem com o bloqueio, devem acessar a esquerda a R. Trafalgar, a direita a R. Soldado José Reymão e a direita para a acessar a Av. Morvan Dias de Figueiredo.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Os agentes de trânsito da CET efetuarão a operação de trânsito no local, para auxiliar na segurança dos pedestres e demais usuários da via.

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

Departamento de Engenharia de Tráfego Tietê - DET TT

3.1.6 GET 8 OE

PATOLAMENTO DE GUINDASTE

1. OBJETIVO

Por solicitação da empresa CG LOCACAO DE GUINDASTES LTDA, em virtude de realização de patolamento de guindaste dia 28/02/2026 (Sábado), caracterizado por interdição 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, visando garantir as condições de segurança viária e mobilidade.

2. LOCALIZAÇÃO

A interdição Total da via na Rua da Consolação nº3031, entre Al. Franca e Al. Tiete.

3. DATAS E HORÁRIOS

28/02/2026 das 06h00 às 17h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Trata-se de interdição Total da via. A seção parcialmente bloqueada se dará entre Al. Franca e Al. Tiete.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alteração de trajeto no transporte coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os condutores provenientes da Rua Consolação que desejarem acessar após o trecho bloqueado devem convergir a direita na Al. Franca, esquerda na R. Melo Alves, esquerda na Al. Tiete para então retornar a R. da Consolação ao convergir a direita.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A equipe da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, estará monitorando o local e vias do entorno em razão da ocupação autorizada.

Gerência de Engenharia de Tráfego 8 Oeste - GET 8 OE

Departamento de Engenharia de Tráfego Oeste 1 - DET OE1

3.2 EVENTOS NOTÁVEIS RELEVANTES - DOMINGO

3.2.1 GET 1 CN

ABRIN - FEIRA INTERNACIONAL DE BRINQUEDOS

1. OBJETIVO

Por solicitação da FRANCAL FEIRAS E EMPREENDIMENTOS 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 ABRIN - FEIRA INTERNACIONAL DE BRINQUEDOS.

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

O evento ABRIN - FEIRA INTERNACIONAL DE BRINQUEDOS será realizado nos Pavilhões de Exposição do Expo Center Norte, localizado na Rua José Bernardo Pinto nº 333 - Vila Guilherme - Zona Norte - São Paulo.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dias 1, 2 e 3 de março de 2026 - das 10h às 20h

Dia 4 de março de 2026 - das 10h às 18h

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Não haverá alteração no sistema viário.

5. TRANSPORTE COLETIVO

As linhas de ônibus que atendem a região não sofrerão alterações em seus itinerários.

6. ESQUEMA OPERACIONAL

A CET acompanhará o evento com Agentes de Trânsito na ativação de pontos estratégicos, bloqueio e rota no entorno do Expo Center Norte executando operação semafórica, orientação, remoção e fiscalização de veículos estacionados irregularmente para garantir a segurança e fluidez do trânsito.

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

CORRIDA DO BEM ECO 7 (CIRCUITO DA LONGEVIDADE 2)

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, vai monitorar o trânsito nas regiões da Barra Funda e Pacaembu, Zona Oeste da Cidade, no domingo 01/03/26, das 06h00 às 09h30, para a realização da Corrida de Rua "CORRIDA DO BEM ECO 7 (CIRCUITO DA LONGEVIDADE 2)

2. LOCALIZAÇÃO

As largadas e chegadas ocorrerão no interior da Pça. Charles Miller tendo os seguintes percursos:

- Percurso de 05 km: largada na Praça Charles Miller, seguindo pela Av. Pacaembu (sentido Marginal), Vd. Pacaembu (sentido Marginal), retorno junto a R. do Bosque, Vd. Pacaembu (sentido Estádio-compartilhada), Av. Pacaembu (sentido Estádio) e chegada na Pça. Charles Miller.

- Percurso de 10km: largada na Pça. Charles Miller, seguindo pela Av. Pacaembu (sentido Marginal), Vd. Pacaembu, retorno junto a R. do Bosque, Vd. Pacaembu (sentido Estádio), R. Margarida, R. Marta, Vel. Pres. João Goulart, retorno sobre R. Barão de Joatinga, R. Marta, R. Margarida, Av. Pacaembu (sentido Estádio) e chegada na Pç. Charles Miller.

3. DATAS E HORÁRIOS

01 de Março de 2026, domingo.

- Horários de bloqueio das vias: 06h00.
- Horários de largadas: 10km e 5km: às 7h00.
- Horário de término previsto: 09h30 - Liberação das vias.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

As vias dos bairros do Pacaembu e Barra Funda terão os seus acessos bloqueados e compartilhados para a realização da prova:

Acessos bloqueados

- Bairro do Pacaembu: Pça. Charles Miller, Av. Pacaembu, Vd. Pacaembu (sentido Marginal).
- Bairro da Barra Funda: R. Margarida, R. Marta, R. Dona Elisa e R. Lavradio.

Vias compartilhadas com transporte coletivo e demais veículos:

- Vd. Pacaembu, sentido Estádio.
- Av. Dr. Abraão Ribeiro, ambos os sentidos.

Via com mudança de direção:

- R. Tagipuru, entre R. Marta e Alameda Olga, terá sentido duplo durante os horários de bloqueios.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Os veículos destinados ao transporte coletivo seguirão os desvios informados no item 6.

Informações sobre transporte coletivo: www.sptrans.com.br ou pelo tel. 156.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Os veículos provenientes da Av. Arnolfo de Azevedo em direção ao bairro de Higienópolis ou Centro da Cidade deverão contornar o Estádio do Pacaembu, R. Itápolis, R. Armando Penteadó, R. Piauí, R. Bahia e R. Albuquerque Lins.
- Os veículos provenientes do bairro de Higienópolis com destino ao bairro de Perdizes deverão utilizar a região da Pça. Buenos Aires, Av. Angélica, Av. Dr. Arnaldo e R. Cardoso de Almeida.
- Os veículos provenientes da Av. Pacaembu (sentido Marginal/Estádio) com destino a Av. Dr. Arnaldo serão desviados para à Av. Mário de Andrade acessando, Al. Olga, R. Tagipuru, Av. Francisco Matarazzo e R. Cardoso de Almeida.
- Os veículos com destino a R. Marta, deverão seguir pela Av. Gal. Olímpio da Silveira, Av. Francisco Matarazzo, R. Dona Germaine Burchard e Av. Mário de Andrade.

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 - GET2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 1 - DET NO 1

3.2.3 GET 4 SU

GIRL POWER SP 2026

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 GIRL POWER SP 2026

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);
- Av. Pedro Álvares Cabral (VM/PI) entre Vd. Gal Euclides Figueiredo e Praça Armando de Sales Oliveira.

3. DATAS E HORÁRIOS

- 01/03/2026(Domingo)
- Horário do evento: início às 06h00 e término previsto às 09h00;
- Horário das interdições parciais e totais: a partir das 02h00 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 02H00 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)
- R. Abílio Soares entre R. Mal. Maurício Cardoso e Av. Pedro Álvares Cabral;

BLOQUEIOS TOTAIS - A PARTIR DAS 02H00 COM PREVISÃO DE TÉRMINO ATÉ 10H30:

- Av. Pedro Álvares Cabral (VM/PI) entre a Pça Esc. Aldo Chioratto e Pça Armando de Sales Oliveira;
- Vd. Marcondes Salgado;

BLOQUEIOS TOTAIS - A PARTIR DAS 05H00 COM PREVISÃO DE TÉRMINO ÀS 10H30:

- Pça Armando de Sales Oliveira todo o entorno;
- Av. Pedro Álvares Cabral (PI/VM) toda extensão;
- Av. Rubem Berta toda extensão nos dois 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 200m após o Vd. Gal. Euclides Figueiredo;
- Av. Pedro Álvares Cabral (VM/PI) entre o Vd. Gal. Euclides Figueiredo e Pça Armando de Sales Oliveira
- Acesso da Av. 23 de Maio (C/B) para a Av. Pedro Álvares Cabral(VM/PI)

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 (C/B), 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 no 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 na Av. Brig. Luis Antônio (C/B) e à direita na Av. Brasil.

AV. REPÚBLICA DO LÍBANO (B/C)

- Opção para V. Mariana:

Os veículos que transitam na Av. República do Líbano (B/C) têm a opção de seguir à esquerda na Pça Dia do Senhor, à direita na Av. Brig. Luís Antônio (B/C), à direita na Av. Mal. Estênio Albuquerque Lima, à esquerda na R. Abílio Soares, à direita na R. Tutóia, em frente no Vd. Tutóia e R. Dr. Amâncio de Carvalho

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 Engenharia de Tráfego 4 Sul - GET 4 SU

Departamento de Engenharia de Tráfego Sul 2 - DET SU 2

3.2.4 GET 6 MB

SANTANDER TRACK&FIELD RUN SERIES CIDADE JARDIM I

1. OBJETIVO

Por solicitação da Empresa TFSPORTS EVENTOS ESPORTIVOS LTDA, face à realização da corrida de pedestres denominada "SANTANDER TRACK & FIELD CIDADE JARDIM I", com percursos de 5 km, 10 km e 15 km com participação de 3000 pessoas, 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 o impacto gerado nas vias do percurso e imediações.

2. LOCALIZAÇÃO

CONCENTRAÇÃO

Av. Magalhães de Castro, pista local, defronte ao Shopping Cidade Jardim.

VIAS OCUPADAS PELO EVENTO

- Av. Magalhães de Castro, pista local, entre a Ponte Eng. Ary Torres e a Ponte Octávio Frias de Oliveira (Estaiada);
- Ponte Octávio Frias de Oliveira, sentido Marginal/Aeroporto, toda extensão ambos os sentidos;
- Viaduto José Bonifácio C. Nogueira, toda extensão em ambos os sentidos;
- Marginal Pinheiros, pista expressa, sentido Castelo Branco, entre Ponte Transamérica e Ponte Octávio Frias de Oliveira (Estaiada).

PERCURSO

Largada e Chegada Av. Magalhães de Castro, pista local, sentido Interlagos, altura do Shopping Cidade Jardim

- 5km: Av. Magalhães de Castro (largada); acesso à Ponte Octávio Frias de Oliveira, sentido Aeroporto; acesso ao Viaduto José Bonifácio C. Nogueira; acesso à pista expressa da Marginal Pinheiros, sentido Interlagos, até a altura da Estação Morumbi (retorno); retorno pela pista expressa da Marginal Pinheiros, com acesso ao Viaduto José Bonifácio C. Nogueira; Av. Magalhães de Castro (chegada).

- 10km: Av. Magalhães de Castro (largada); acesso à Ponte Octávio Frias de Oliveira, sentido Aeroporto; acesso ao Viaduto José Bonifácio C. Nogueira; acesso à pista expressa da Marginal Pinheiros, sentido Interlagos, até a altura da Ponte Laguna (retorno); retorno pela pista expressa da Marginal Pinheiros, com acesso ao Viaduto José Bonifácio C. Nogueira; Av. Magalhães de Castro (chegada).

- 15km: Av. Magalhães de Castro (largada); acesso à Ponte Octávio Frias de Oliveira, sentido Aeroporto;

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 01/03/2026 - Domingo;

Horário largada: 05h30;

Operação CET: das 01h30 às 10h30.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Os bloqueios ocorrerão nas seguintes vias:

- Av. Magalhães de Castro, pista local, sentido Interlagos faixas 1 e 2, entre nº 12000 até Ponte Octávio Frias de Oliveira, sendo que a 3 faixa (direita) estará liberada para veículos;
- Acesso da Av. João Dias, sentido centro, à pista expressa da Av. Marginal do Rio Pinheiros, sentido Castelo Branco, pela Ponte Velha João Dias;
- Acesso da Ponte Edson de Godoy Bueno (Ponte Itapaiúna), à pista expressa da Av. Marginal do Rio Pinheiros, sentido Castelo Branco;
- Ponte Octávio Frias de Oliveira (Ponte Estaiada), sentido Aeroporto;
- Viaduto José Bonifácio C. Nogueira;
- 02h00 - Início do bloqueio da Av. Magalhães de Castro, pista local, faixas 1 e 2 de 3, sentido Interlagos até o acesso à Ponte Octávio Frias de Oliveira (Estaiada);
- 10h30 - Previsão de liberação total das vias.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alteração.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

MACRO DESVIOS

Região Santo Amaro para o Itaim:

Ponte João Dias, sentido Centro, e Av. das Nações Unidas, pista local da Av. Marginal do Rio Pinheiros, sentido Castelo Branco.

MICRO DESVIOS

- Via bloqueada: Av. Marginal do Rio Pinheiros, pista expressa e seus acessos, sentido Castelo Branco, entre Ponte Transamérica e Ponte Octávio Frias de Oliveira (Estaiada).

- Opção: Av. das Nações Unidas, pista local da Av. Marginal do Rio Pinheiros, sentido Castelo Branco.

- Via bloqueada: Acesso da Av. João Dias, sentido Centro, à pista expressa da Av. Marginal do Rio Pinheiros, sentido Castelo Branco, pela Ponte Velha João Dias.

- Opção: Ponte João Dias, sentido Centro e Av. das Nações Unidas, pista local da Av. Marginal do Rio Pinheiros, sentido Castelo Branco.

- Via bloqueada: Acesso da Ponte Edson de Godoy Bueno (Ponte Itapaiúna), à pista expressa da Av. Marginal do Rio Pinheiros, sentido Castelo Branco.

- Opção: Acesso da Ponte Edson de Godoy Bueno (Ponte Itapaiúna) para a Av. das Nações Unidas, pista local da Av. Marginal do Rio Pinheiros, sentido Castelo Branco.

- Via bloqueada: Ponte Octávio Frias de Oliveira (Ponte Estaiada), sentido Aeroporto.

- Opção: Ponte Deputado José de Camargo; Av. Dr. Chucri Zaidan; Av. João Doria; Av. das Nações Unidas, pista local, sentido Castelo Branco; Av. Jornalista Roberto Marinho.

- Via bloqueada: Viaduto José Bonifácio C. Nogueira, sentido Aeroporto.

- Opção: Av. Jorn. Roberto Marinho, sentido Aeroporto.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

RECURSOS HUMANOS

O evento será operacionalizado por 07 agentes da CET, 19 apoios ao trânsito distribuídos nas seguintes atividades:

- Rotas operacionais: serão percorridos os corredores alternativos no intuito de monitorar o tráfego da região e retirar interferências na via pública;
- Pontos operacionais: serão operacionalizados pontos de bloqueios junto às vias interditadas e em seus principais acessos;
- Supervisão: terá como finalidade a coordenação do esquema de trânsito nas regiões envolvidas;
- Monitoramento do sistema de CFTV (circuito fechado de televisão).

RECURSOS MATERIAIS

Serão realizados pontos de bloqueio e desvio, utilizando-se 140 cavaletes, 180 super cones, 21 sinalizadores noturno, 04 faixas de vinil, 05 viaturas da CET e 18 viaturas de apoio ao trânsito.

Gerência Engenharia de Tráfego Marginais/Bandeirantes - GET 6 MB

Departamento de Engenharia de Tráfego Pinheiros/Bandeirantes - DET PB

3.3 EVENTOS NOTÁVEIS SECUNDÁRIOS - SÁBADO

3.3.1 GET 1 CN

FESTIVAL DAS LANTERNAS

1. OBJETIVO

Por solicitação da Associação Chinesa de Qingtian em São Paulo, 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 decorrente do Festival das Lanternas.

2. LOCALIZAÇÃO

Praça da Liberdade - centro

3. DATAS E HORÁRIOS

Dias 27 e 28/02/26

- Montagem: 22:00 do dia 27/02

- Desmontagem: 22:00 do dia 28/02/26

- Evento: das 10:00 às 19:00 do dia 28/02/26

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Ocorrerá bloqueio total da Rua dos Estudantes entre rua Galvão Bueno e rua da Glória e rua da Glória entre Rua Américo de Campos e 1 faixa de rolamento na Av. Liberdade entre o número 365 até a Praça da Liberdade.

5. TRANSPORTE COLETIVO

É de responsabilidade da SPTrans, podendo ser consultada através do site www.sptrans.com.br ou através do Portal 156.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os veículos que se utilizam da rua Galvão Bueno no trecho interditado deverão utilizar a Av. Liberdade e para acesso da rua dos estudantes deverão utilizar a rua da Glória entrando à esquerda na Rua dos Estudantes, trecho após a área bloqueada.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A CET executará os bloqueios/desbloqueios, bem como, fará o monitoramento da região do evento e do desvio proposto, 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

CARNAVAL DE RUA

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 "CARNAVAL DE RUA - 2026", será realizado o plano operacional de trânsito na Ve. Estevam Garcia, 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:

Ve. Estevam Garcia nº 275, sentido único entre R. Guará e R. Dr. Miranda de Azevedo.

3. DATAS E HORÁRIOS

28 de fevereiro, sábado de 2026.

Início às 06h00.

Término às 15h00.

Descrição do evento: Carnaval de Rua voltado à comunidade escolar dos Colégios Pensar e Lúdico.

Condições de trânsito: ocupação das estruturas do evento, e trecho da Ve. Estevam Garcia entre R. Guará e R. Dr. Miranda de Azevedo com interdição total das 06h00 às 15h00.

Público estimado: 500 pessoas.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido a interdição ocorrerão bloqueios na seguinte via:

Ve. Estevam Garcia x R. Guara.

Ve. Estevam Garcia x R. Dr. Miranda de Azevedo.

5. TRANSPORTE COLETIVO

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

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Devido a interdição indicamos as seguintes vias para a circulação de veículos:

Veículos que transitarão pela Ve. Estevam Garcia poderão seguir pela R. Guara, acessando à direita a R. Dr. Miranda de Azevedo.

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

CARGA E DESCARGA

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, informa que, em função da realização do evento "DESCARREGAMENTO - CARGA E DESCARGA E CONCRETAGEM", será elaborado esquema especial de trânsito na R. Pe. Mariano Ronchi nº156, 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. Pe. Mariano Ronchi, nº156. (reserva de vagas de 30m).

3. DATAS E HORÁRIOS

De 23/02/26 à 23/05/26;

Horário: das 06h00 até às 22h00;

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Não haverá alteração no viário.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alteração de itinerário ao transporte coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Não será necessário realizar desvios.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Será realizado o acompanhamento operacional periódico para verificar as condições de estacionamento e atividade na operação de carga e ou descarga, com orientação de canalizações, durante o turno de operação. As equipes da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET estarão acompanhando e operacionalizando o sistema viário no entorno do evento. A circulação do pedestre deverá ser devidamente sinalizada de maneira segura e isolada do fluxo veicular e da obra, garantindo no mínimo 1,20 m de largura.

TOTAL DOS RECURSOS HUMANOS CET:

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

MATERIAIS DE SINALIZAÇÃO DE TRÁFEGO FORNECIDO PELO SOLICITANTE:

08 Cavaletes

10 cones;

01 rolo de fita zebrada.

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste – GET 2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 3 - DET NO 3

ANIVERSÁRIO DE 47 ANOS DO COLÉGIO IPÊ

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, informa que, em função da realização do evento "ANIVERSÁRIO - 47 ANOS DO COLÉGIO IPÊ", será realizado plano operacional de trânsito na R. Cuevas, 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. Cuevas nº 140 no sentido centro/bairro entre R. Corrientes e Av. Mercedes.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 28 de fevereiro de 2026.

Início do evento às 09h00.

Término do evento às 14h00.

Descrição do evento: aniversário do Colégio Ipê com apresentação dos alunos.

Condições de trânsito: ocupação das estruturas do evento e público, e trecho da R. Cuevas entre R. Corrientes e Av. Mercedes com interdição total das 09h00 às 14h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido a interdição ocorrerão bloqueios na seguinte via:

R. Cuevas x R. Corrientes.

R. Cuevas x Av. Mercedes.

5. TRANSPORTE COLETIVO

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

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

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

Veículos que transitam pela R. Cuevas no sentido bairro/centro poderão seguir pela Av. Mercedes, R. Sacadura Cabral e R. Corrientes.

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 Agentes de Trânsito em Rota Operacional durante os turnos de operação.

MATERIAIS DE SINALIZAÇÃO DE TRÁFEGO FORNECIDO PELO SOLICITANTE:

08 cavaletes, 25 metros de fita zebraada.

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste - GET2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 1 - DET NO 1

SAMBURBANO EDIÇÃO FEVEREIRO

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da - Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, informa que, em função da realização do evento "SAMBURBANO EDIÇÃO FEVEREIRO", será realizado o plano operacional de trânsito na R. João de Barros, nº 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

28 de fevereiro de 2026

Início às 12h00.

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 14h00 às 18h00.

Público estimado: 500 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

RESSACA DE CARNAVAL

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, informa que, em função da realização do evento "Ressaca de Carnaval", será elaborado esquema especial de trânsito na R. Benedito da Fonseca Rondon nº792 (trecho R. Fábio de Almeida Magalhães e R. Otávio Gonçalves Martins), 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 será realizado na R. Benedito Fonseca Rondon, nº 792 (entre a R. Fábio de Almeida Magalhães e a R. Otávio Gonçalves Martins).

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 28/02/2026 e 01/03/2026.

Horário das 16h00 às 22h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido ao evento ocorrerão bloqueios no viário:

R. Benedito da Fonseca Rondon x R. Fábio de Almeida Magalhães.

R. Benedito da Fonseca Rondon x R. Otávio Gonçalves Martins.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não há circulação de 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.

MATERIAIS DE SINALIZAÇÃO DE TRÁFEGO FORNECIDO PELO SOLICITANTE: 06 cavaletes.

Informar a todos os moradores e comerciantes que o viário ficará bloqueado.

Colocar apoio ao trânsito em cada extremidade do evento.

A segurança do viário é de responsabilidade do promotor do evento.

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste – GET 2 NO
Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 3 - DET NO 3

3.3.3 GET 3 SE

EVENTO SOCIAL

1. OBJETIVO

A Secretaria Municipal de Mobilidade e Trânsito - SMT, 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 Adolfo Lima Barros, 38 entre as Ruas Jacques Danon e Rua Prof.^a Aparecida Relvas.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 28/02/2026 (sábado).

Hora: das 13h00 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 Adolfo Lima Barros com destino à Rua Pedro Labatut deverão virar à direita na Rua Prof.^a Aparecida Relvas, à esquerda na R. Orlando Pellicci, à esquerda na R. Jacques Danon até o final, acessando assim o seu destino.

- Os veículos provenientes da Rua Pedro Labatut com destino à Rua Adolfo Lima Barros deverão virar à esquerda na Rua Adolfo Lima Barros, virar à esquerda na Rua Jacques Danon, virar à direita na R. Orlando Pellicci, virar à direita na R. Prof.^a Aparecida Relvas até o final, acessando assim o 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 Adolfo Lima Barros, 38 entre as Ruas Jacques Danon e Rua Prof.^a Aparecida Relvas.

Gerência Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 3 - DET SE 3

EVENTO FILANTRÓPICO PARA CRIANÇAS DO BAIRRO

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 Luiz Maronez, entre a Rua Gal. Porfírio da Paz e Rua Serrinha.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 28/02/2026.

Horário: 14h00 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 Gal. Porfírio da Paz com destino à Rua Gentio de Ouro deverão virar à esquerda na Rua Neiva Vicente da Silva, à esquerda na Rua Coribe, à direita na Rua Luiz Maronez, e à esquerda na Rua Gentio de Ouro, prosseguindo, assim, ao seu destino.

- Os veículos provenientes da Rua Coribe com destino à Rua Gal. Porfírio da Paz deverão virar à direita na Rua Luiz Maronez, virar à esquerda na Rua Gentio de Ouro, virar à esquerda na Rua Antônio Batista de Oliveira, e virar à esquerda ou à direita na Rua Gal. Porfírio da Paz, 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 Luiz Maronez, entre a Rua Gal. Porfírio da Paz e Rua Serrinha.

Gerência Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 1 - DET SE 1

3.3.4 GET 4 SU

PATOLAMENTO DE GUINDASTE

1. OBJETIVO

Por solicitação da CG LOCAÇÃO DE GUINDASTES LTDA, a SEMTRA - Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, informa interdição de via para a realização de evento "PATOLAMENTO DE GUINDASTE MPD REFÚGIO".

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Nilo, 359.

3. DATAS E HORÁRIOS

Das 05h00 de 28/02 às 17h00 de 01/03/2026.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Interdição total da Rua Nilo, entre a Rua do Paraíso e a Rua Carlos Chagas.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alterações.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

O desvio se dará pelas Ruas Carlos Chagas, Rodrigo Cláudio, Júpiter, Cruz e Souza, Av. Armando Ferrentini e Rua do Paraíso.

Banners serão instalados ao longo do trajeto indicando os desvios.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A interdição será realizada a partir das 05h00 do dia 28/02/2026, pelo solicitante, com monitoramento pela equipe operacional da CET.

O organizador deverá manter monitores junto ao bloqueio para permitir o acesso local e orientação dos desvios.

A liberação está prevista até às 17h00 de 01/03/2026.

Gerência Engenharia de Tráfego 4 Sul - GET 4 SU

Departamento de Engenharia de Tráfego Sul 1 - DET SU 1

A FEIRA DA FILÓ

1. OBJETIVO

Por solicitação da FILOMENA SCAGLIUSI, 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 "A FEIRA DA FILÓ".

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Américo de Campos, 80

3. DATAS E HORÁRIOS

Das 08h00 de 28/02 às 18h00 de 01/03/2026.

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 28/02/2026 a partir das 08h00 e liberada no dia 01/03/2026 às 18h00, 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

BAILE SKARAVANA

1. OBJETIVO

Por solicitação de Thaís Barbosa de Oliveira, a Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, informa a interdição de via para a realização do evento "BAILE SKARAVANA".

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Breno Ferraz do Amaral, 415

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 28/02/2026 - das 13h00 às 22h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Interdição total, no trecho entre a Rua Eng. Guilherme Winter e R. Maestro João Batista Julião.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alteração.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os condutores deverão utilizar o desvio proposto, através da Rua Breno Ferraz do Amaral, Rua Santa Cruz e Av. Dr. Ricardo Jafet.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A interdição será realizada a partir das 13h00, pelo solicitante, com monitoramento pela equipe operacional da CET.

O organizador deverá manter monitores junto ao bloqueio para permitir o acesso local e orientação dos desvios.

Gerência Engenharia de Tráfego 4 Sul - GET 4 SU

Departamento de Engenharia de Tráfego Sul 1 - DET SU 1

PATOLAMENTO DE GUINDASTE

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, informa que haverá bloqueio da R.Dr. Bacelar, 771/779 para patolamento de guindaste.

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Dr. Bacelar nºs 771/779

3. DATAS E HORÁRIOS

Das 14h00 do dia 28/02/2026 às 20h00 do dia 01/03/2026.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Bloqueio da Rua Dr. Bacelar junto à Rua Onze de Junho.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não há interferências.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Para os veículos que transitam na Onze de Junho, virar à direita na R. Dr. Bacelar ou seguir em frente e virar à esquerda na rua Leandro Dupret, virar à esquerda na R. Agostinho Rodrigues Filho, seguir em frente ou virar à direita na R. Dr. Bacelar, para dar sequência ao trajeto. Para veículos que transitam na R. Dr. Agostinho Rodrigues Filho, virar à esquerda na R. Dr. Bacelar ou seguir em frente e virar à esquerda na R. Napoleão de Barros, virar à direita na R. Onze de Junho e virar à esquerda na R. Dr. Bacelar para dar sequência ao trajeto.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

O evento será monitorado, periodicamente, pela 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

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 Jânio Quadros sentido único (centro/bairro), para execução dos serviços de varrição e lavagem.

2. LOCALIZAÇÃO

Túnel Pres. Jânio Quadros: Ligação entre a Av. Pres. Juscelino Kubitschek, Rua Engº Oscar Americano e Av. Prof. Lineu de Paula Machado.

3. DATAS E HORÁRIOS

Das 23h30min do dia 27/02/2026 às 04h30min do dia 28/02/2026.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Interdição total do túnel com opção de desvio.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não há circulação de linhas de ônibus no túnel.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS/ DESVIOS

- Para motoristas com destino à Av. Lineu de Paula Machado: Seguir pelas Av. Pres. Juscelino Kubitschek, Av. das Nações Unidas, Ponte Cidade Jardim, Av. dos Tajurás e Av. Lineu de Paula Machado.

- Para motoristas com destino à Av. Engº Oscar Americano: Seguir pelas Av. Pres. Juscelino Kubitschek, Av. das Nações Unidas, Ponte Cidade Jardim, Av. dos Tajurás, Praça Prof. Américo de Moura e Av. Engº Oscar Americano.

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 Jânio Quadros sentido único (centro/bairro).

Gerência de Engenharia de Tráfego 5 Sudoeste - GET 5 SO

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudoeste 1 - DET SO1

PATOLAMENTO DE GUINDASTE

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 Bandeira Paulista, em frente ao numeral 1193, entre a Rua Dr. Alceu de Campos Rodrigues e a Rua Consórcio, para o patolamento de guindaste para içamento de equipamento médico em prédio hospitalar.

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Bandeira Paulista, em frente ao numeral 1193, entre a Rua Dr. Alceu de Campos Rodrigues e a Rua Consórcio.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: de 28 de fevereiro a 01 de março de 2026;

Horário: das 22h00 do dia 28/2 às 18h00 do dia 01/03/26.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

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

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não há transporte coletivo nesta via.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Como opção de desvio da via interditada, os veículos advindos da Rua Dr. Alceu de Campos Rodrigues, devem cruzar a Avenida Santo Amaro acessando a Rua Bueno Brandão e seguir até a Rua Jacques Félix e virar à esquerda e seguir até a Rua João Lourenço e virar à esquerda e seguir em frente até cruzar a Avenida Santo Amaro e continuar pela Rua Dr. Guilherme Bannitz e seguir até a Rua Bandeira Paulista e virar à direita e seguir pela Rua Bandeira Paulista.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Agentes da CET farão o acompanhamento periódico no local durante a realização do evento.

Gerência de Engenharia de Tráfego 5 Sudoeste - GET 5 SO

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudoeste 1 - DET SO1

FESTA BENEFICENTE DO CASCA

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 Achilles Masetti, no cruzamento com a Rua Said Aiach, para o evento Carnaval Solidário do Casca.

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Achilles Masetti, entre a pista lateral da Av. Vinte e Três de Maio com a Rua Tomás Carvalhal, e Rua Said Aiach, entre a Rua Achilles Masetti e a Rua Carlos Steinen.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 28/02/2026.

Horário: das 08h00 às 21h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

As alterações previstas no viário estão descritas no campo 6.

5. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Opção de desvio ao trecho interditado da Rua Achilles Masetti:

- Veículos provenientes da Rua Tomás Carvalhal e Rua Dr. Flaquer devem prosseguir pela Rua Tomás Carvalhal, virar à direita na Rua Carlos Steinen, acessando a Rua Said Aiach e a pista lateral da Av. Vinte e Três de Maio;
- Veículos provenientes da Rua Carlos Steinen, sentido bairro/centro, devem virar à esquerda na Rua Tomás Carvalhal;
- Veículos provenientes da Rua Carlos Steinen, sentido centro/bairro, devem virar à direita na Rua Tomás Carvalhal ou na pista lateral da Av. Vinte e Três de Maio.

6. ESQUEMA OPERACIONAL

Agentes da CET farão o monitoramento periódico no local durante a realização do evento.

Gerência de Engenharia de Tráfego 5 Sudoeste - GET 5 SO

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudoeste 1 - DET SO1

3.3.6 GET 6 MB

RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL

1. OBJETIVO

Por solicitação da Jofegê Pavimentação e Construção LTDA, em continuidade às obras de recuperação estrutural da Ponte Engenheiro Ary Torres, 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

Ponte Engenheiro Ary Torres.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 28/02/2026, sábado, das 07h00 às 18h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Está previsto o bloqueio parcial, de 1 (uma) faixa de rolamento, da Ponte Engenheiro Ary Torres.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não estão previstas alterações no sistema de transporte coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS

Os motoristas deverão utilizar as 3 (três) faixas adjacentes que permanecerão liberadas durante o período da intervenção.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Os agentes de trânsito da CET efetuarão o bloqueio e o monitoramento de trânsito do local, com o objetivo de garantir a segurança viária.

Gerência de Engenharia de Tráfego 6 Marginais/Bandeirantes – GET6 MB

Departamento de Engenharia de Tráfego Pinheiros/Bandeirantes – DET PB

3.3.7 GET 8 OE

PATOLAMENTO DE GUINDASTE

1. OBJETIVO

Por solicitação da empresa CG LOCACAO DE GUINDASTES LTDA, em virtude de realização de patolamento de guindaste dia 28/02/2026 (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, visando garantir as condições de segurança viária e mobilidade.

2. LOCALIZAÇÃO

A interdição total da via ocorrerá na Al. Jaú nº1200, entre Al. Min Rocha Azevedo e Rua Peixoto Gomide.

3. DATAS E HORÁRIOS

28/02/2026 das 06:00 às 18:00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Trata-se de interdição total da via, permitindo-se o acesso local. A seção bloqueada se dará entre Al Min Rocha Azevedo e Rua Peixoto Gomide.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alteração de trajeto no transporte coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os condutores vindos da Al. Jaú que desejarem seguir pela via deverão, antes do bloqueio convergir à esquerda na Rua Peixoto Gomide e posteriormente à direita na Al. Min Rocha Azevedo.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A equipe da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, estará monitorando o local e vias do entorno em razão da ocupação autorizada.

Gerência de Engenharia de Tráfego 8 - Oeste - GET 8 OE

Departamento de Engenharia de Tráfego Oeste 1 - DET OE1

OFÍCIO FEIRA - ARTE E CULTURA

1. OBJETIVO

Em virtude de realização da "FEIRA - ARTE E CULTURA" no dia 28/02/2026 (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 na região, visando garantir as condições de segurança viária e mobilidade.

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Gal. Jardim, entre a Rua Dr. Cesário Mota Júnior e Rua Dr. Vila Nova.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 28/02/2026 (sábado)

Horário do Bloqueio: das 07h00 às 21h00

Horário de Realização: das 11h00 às 18h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Ocorrerá a ocupação total no trecho autorizado. O acesso de emergência e de moradores será permitido.

5. TRANSPORTE COLETIVO

As linhas de ônibus que atendem a região não sofrerão alterações em seus itinerários.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Veículos de passagem deverão utilizar as vias do entorno do trecho bloqueado.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A equipe da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, estará monitorando o local e vias do entorno em razão da ocupação autorizada.

Gerência de Engenharia de Tráfego 8 Oeste - GET 8 OE

Departamento de Engenharia de Tráfego Oeste 1 - DET OE1

3.4 EVENTOS NOTÁVEIS SECUNDÁRIOS - DOMINGO

3.4.1 GET 2 NO

PODA DE ÁRVORES E ZELADORIA

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, informa que, em função da realização do evento "PODA DE ÁRVORES E ZELADORIA", será elaborado esquema especial de trânsito na Estrada de Ligação nº 1259, 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 será realizado na Estrada da Ligação nº 1259, no trecho entre a Avenida Euclides da Cunha e a Rua Arthur Azevedo.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 01/03/26

Horário: das 09h00 às 16h00;

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido ao evento, ocorrerão os seguintes bloqueios:

Estrada de Ligação x Avenida Euclides da Cunha

Estrada de Ligação x Rua Arthur Azevedo

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alteração de itinerário do transporte coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os desvios serão realizados pela Avenida Euclides da Cunha para os veículos em deslocamento no sentido Avenida Chica Luiza-Rodovia Anhanguera e pela Rua Arthur Azevedo no sentido Rodovia Anhanguera-Avenida Chica Luiza.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Será realizado o acompanhamento operacional em período integral para verificar as condições de segurança viária na realização das podas e zeladorias programadas, bem como o bloqueio total do trecho e orientação aos usuários da via sobre os desvios e alternativas de deslocamento durante a execução do serviço.

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:

02 Agentes de Trânsito I em período integral no local

MATERIAIS DE SINALIZAÇÃO DE TRÁFEGO DE USO TEMPORÁRIO A SEREM UTILIZADOS NA VIA FORNECIDO PELA CET:

06 cavaletes, 01 rolo de fita zebrada

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste – GET 2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 3 - DET NO 3

EVENTO ROM SANTANA

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, informa que, em função da realização do "EVENTO ROM SANTANA", será elaborado esquema especial de trânsito na Rua Luigi Grego entre Rua Cruzeiro e a Rua Anhanguera, 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 Luigi Grego entre Rua Cruzeiro e Rua Anhanguera.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 01 de Março de 2026 - das 12h00 às 22h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido a ocupação, ocorrerão bloqueios na seguinte via:
- Rua Luigi Grego x Rua Cruzeiro;
- Rua Luigi Grego x Rua Anhanguera.

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

PATOLAMENTO DE GUINDASTE

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET informa que, em função da realização do evento "INTERDIÇÃO TOTAL DE VIA (RESTAURANTE URUGUAYO)", será elaborado esquema especial de trânsito na Av. Pompéia, 1155 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. Pompéia nº 1155 (entre Av. Prof. Alfonso Bovero e R. Tavares Bastos)

3. DATAS E HORÁRIOS

Das 22h00 do dia 01/03/2026 até 05h30 do dia 02/03/2026

Descrição do evento: Patolamento de guindaste para içamento de jabuticabeira.

Condições de trânsito: Patolamento de guindaste, ocupação total em trecho da Av. Pompéia (entre Av. Prof. Alfonso Bovero e R. Tavares Bastos)

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Ocorrerá bloqueio total da via entre a Av. Prof. Alfonso Bovero e a R. Tavares Bastos.

5. TRANSPORTE COLETIVO

O Transporte Coletivo será desviado e deverá ser orientado pela SPTrans

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os veículos de passagem pela Av. Pompéia poderão utilizar da R. Prof. Alfonso Bovero, R. Cotoxó e R. Tavares Bastos retornando a Av. Pompéia

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:

10 cavaletes ou super-cones.

01 Banner

50 metros de fita zebraada.

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

PATOLAMENTO DE GUINDASTE

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 Padre Raposo, entre Rua Curupace e Rua Visconde de Inhomerim.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 01/03/2026

Horário: das 07h00 às 18h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Haverá bloqueio total do trecho para a realização do evento.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Os veículos provenientes da Rua Curupacê no sentido da Visconde de Inhomerim deverão virar à esquerda na Rua Mãe de Deus e virar à esquerda chegando ao seu destino.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Os veículos provenientes da Rua Curupacê no sentido da Visconde de Inhomerim deverão virar à esquerda na Rua Mãe de Deus e virar à esquerda chegando ao seu destino.

- Os veículos provenientes da Rua Visconde de Inhomerim sentido Rua Curupace deverão seguir em frente e virar à esquerda na Rua Dias Leme, virar à esquerda na Rua Curupace 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 Padre Raposo, entre Rua Curupace e Rua Visconde de Inhomerim.

Gerência Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 2 - DET SE 2

3.4.3 GET 4 SU

MÚSICA É CULTURA 2026

1. OBJETIVO

Por solicitação da ASSOCIAÇÃO AMIGOS DA CUPECÊ, a Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET – Companhia de Engenharia de Tráfego, fará o acompanhamento do evento, visando garantir a segurança dos participantes e dos usuários das vias.

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Antônio Gil, nº 837– Bairro Cidade Ademar

3. DATA E HORÁRIO

Evento dia 01/03/2026 das 00h00 às 22h00

Bloqueio da via das 00h00 às 22h00 do dia 01/03/2026, para montagem e desmontagem das estruturas físicas do evento.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Haverá bloqueio total da R. Antônio Gil entre a R. Honório Correia de Oliveira e a R. Ailson Simões.

5. TRANSPORTE COLETIVO

As linhas de transporte coletivo de passageiros sofrerão alteração no trecho da realização do evento conforme indicação da SPTrans.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Veículos provenientes da R. Antônio Gil, no sentido bairro, deverão virar à esquerda na R. Ailson Simões, à direita na R. Domênico Palma, à direita na Av. Celso dos Santos e acessando assim o seu destino.

- Veículos provenientes da R. Antônio Gil, no sentido centro, deverão virar à direita na Av. Celso dos Santos, à esquerda na R. Variante, à direita na R. Domênico Palma e à esquerda na R. Ailson Simões, acessando assim o seu destino.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

O local será monitorado e fiscalizado por dois Agentes de Trânsito em dois turnos de trabalho.

Gerência Engenharia de Tráfego 4 Sul - GET 4 SU

Departamento de Engenharia de Tráfego Sul 3 - DET SU 3

CULTO RELIGIOSO

1. OBJETIVO

Por solicitação da Igreja Messiânica Mundial, a SEMTRA - Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, fará o acompanhamento integral na região do evento objetivando minimizar os impactos gerados nas imediações.

2. LOCALIZAÇÃO

Av. Prof. Hermann Von Ihering nº6567.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 01 de Março de 2026, das 05:00 às 15:00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Não haverá alteração no sistema viário, ocorre que, devido ao grande número de participantes, haverá a circulação de aproximadamente 150 ônibus fretados e aproximadamente 1400 automóveis, que irão levar e trazer os participantes para o local do evento podendo afetar a normalidade do trânsito na região do evento.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Na região do evento existem vias atendidas por linhas de transporte coletivo que poderão ser afetadas.

6. ESQUEMA OPERACIONAL

Haverá a presença de Agentes de Trânsito na Estrada Ecoturística de Parelheiros nos cruzamentos com a Av. Prof. Hermógenes de Freitas Leitão e av. Jaceguava, os Agentes atuarão principalmente em operações semafórica.

Gerência Engenharia de Tráfego 4 Sul – GET 4 SU

Departamento de Engenharia de Tráfego Sul 4 - DET SU 4

ANTIGOS DA PRAÇA CHICO

1. OBJETIVO

Por solicitação de TALITA DA SILVA LIMA, 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 "ANTIGOS DA PRAÇA CHICO".

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Abagiba, 20

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 01/03/2026 - das 09h00 às 14h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Interdição total, no trecho entre a Av. Santo Albano e Rua Abraão Calux

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alteração

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os condutores poderão utilizar como alternativa a Rua Vergueiro e Av. Santo Albano.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A interdição será realizada a partir das 09h00, pelo solicitante, com monitoramento pela equipe operacional da CET.

O organizador deverá manter monitores junto ao bloqueio para permitir o acesso local e orientação dos desvios.

Gerência Engenharia de Tráfego 4 Sul - GET 4 SU

Departamento de Engenharia de Tráfego Sul 1 - DET SU 1

3.4.4 GET 5 SO

PATOLAMENTO DE GUINDASTE

1. OBJETIVO

A SEMTRA - Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, com o objetivo de atender à solicitação de bloqueio total de via para içamento de equipamento hospitalar com utilização de guindaste, elaborou um esquema operacional especial.

2. LOCALIZAÇÃO

Av. Min. Gabriel de Rezende Passos, 550 - trecho entre a Av. Ibirapuera e Al. dos Arapanés.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 01 de março de 2026;

Horário: das 07h00 às 12h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Em decorrência do Bloqueio Total da via, as alterações do viário seguem conforme descrito no item 6.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Via não utilizada pelo transporte coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

A opção de desvio para os usuários da Av. Min. Gabriel de Rezende Passos será virar à esquerda na Av. Ibirapuera (C/B), seguindo pela Av. Ibirapuera (C/B) até a Av. Juriti, virar à direita, seguir pela Av. Juriti até a Al. Jauaperi, virar à direita, seguir pela Al. Jauaperi, chegando novamente à Av. Min. Gabriel de Rezende Passos.

O acesso aos moradores no trecho interditado da Av. Min. Gabriel de Rezende Passos deverá permanecer liberado, com a presença da equipe de Apoio ao Trânsito junto aos bloqueios para orientação aos usuários da via.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A CET realizará os bloqueios viários iniciais e o monitoramento das condições de trânsito no local.

Gerência de Engenharia de Tráfego 5 Sudoeste - GET 5 SO

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudoeste 1 - DET SO1

3.4.5 GET 7 LE

FLASH BACK SOLIDÁRIO

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 FLASH BACK SOLIDÁRIO a ser promovida pelo Instituto Amigos do Santa.

2. LOCALIZAÇÃO

Av. Marcondes de Brito, entre a Rua Dona Matilde e a Rua Dr. Pelágio Marques.

3. DATAS E HORÁRIOS

01/03/2026 - das 13h00 às 22h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Para a realização do evento, será realizado bloqueio na Av Marcondes de Brito, entre Rua Dona Matilde e Rua Dr. Pelágio Marques.

5. TRANSPORTE COLETIVO

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

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Desvio sentido bairro será acessando à direita a Rua Dr Pelágio Marques, à esquerda a Rua José Mascarenhas, retornando ao seu trajeto 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.