

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 13 E 14 DE JUNHO DE 2026

ANO 2026 Nº 25

FECHAMENTO 12/06/2026

HORÁRIO 15:00

ÍNDICE

1	AGENDA DO FINAL DE SEMANA.....	7
1.1	EVENTOS NOTÁVEIS RELEVANTES.....	7
1.1.1	SÁBADO	7
1.1.2	DOMINGO	8
1.2	EVENTOS NOTÁVEIS SECUNDÁRIOS.....	9
1.2.1	SÁBADO	9
1.2.2	DOMINGO	12
1.3	EVENTOS NOTÁVEIS SECUNDÁRIOS - FESTAS JUNINAS E QUERMESSES	13
1.3.1	SÁBADO	13
1.3.2	DOMINGO	16
1.4	OBRAS	17
2	PROGRAMA RUAS ABERTAS.....	26
3	RELATÓRIO DE INFORMAÇÕES TÉCNICAS.....	27
3.1	EVENTOS NOTÁVEIS RELEVANTES - SÁBADO	27
3.1.1	GET 1 CN	27
	BIO BRAZIL FAIR - BIOFACH NATURAL TECH	27
3.1.2	GET 2 NO	28
	SÃO JOÃO DE NÓIS TUDIM.....	28
3.1.3	GET 3 SE	29
	53º FESTA DE SAN GENNARO	29
3.1.4	GET 4 SU	30
	OBRAS DE REFORMA E AMPLIAÇÃO DO AEROPORTO DE CONGONHAS	30
3.1.5	GET 5 SO	32
	22º SANTO ANTÔNIO DA CHÁCARA.....	32
3.1.6	GET 6 MB	35
	ZELADORIA	35
3.1.7	GET 8 OE	36
	CASA CAZÉTV - SÃO PAULO -PARQUE VILLA LOBOS	36
	ORLA TOTAL PASS SPORT	37
3.2	EVENTOS NOTÁVEIS RELEVANTES - DOMINGO	38
3.2.1	GET 1 CN	38
	2ª SÃO PAULO CLASSIC RUN - CENTRO HISTÓRICO	38
3.2.2	GET 2 NO	39
	SP CLIMATE RUN	39
3.2.3	GET 4 SU	41
	CIRCUITO NACIONAL DE CORRIDAS 3 - ECO RUN 1	41
3.2.4	GET 8 OE	43

SANTANDER TRACK&FIELD RUN SÉRIE - VILLALOBOS II.....	43
CORRIDA MINIONS.....	44
URBAN WALK 5	45
FESTIVAL ONLY IN BR - COPA DO MUNDO LG DA BATATA	46
3.3 EVENTOS NOTÁVEIS SECUNDÁRIOS - SÁBADO.....	47
3.3.1 GET 1 CN.....	47
PATOLAMENTO DE GUINDASTE.....	47
PATOLAMENTO DE GUINDASTE.....	48
3.3.2 GET 2 NO.....	49
PATOLAMENTO DE GUINDASTE.....	49
MISSA CAMPAL - SANTO ANTÔNIO.....	51
FESTA DA COMUNIDADE JARDIM ONDINA.....	52
AMOSTRA CULTURAL.....	53
FESTA DAS CRIANÇAS COPA ZATT.....	54
PROCISSÃO DA PADROEIRA IMACULADO CORAÇÃO DE MARIA	55
FESTA DA COMUNIDADE BONILHA.....	57
5ª FESTIVA - O NOSSO MUNDIAL, EDIÇÃO ESPECIAL COPA DO MUNDO	58
MORADORES NOS JOGOS DA COPA.....	59
3.3.3 GET 3 SE.....	60
FESTA DAS NAÇÕES DA PARÓQUIA SÃO VICENTE DE PAULO.....	60
FESTIVIDADE DE SANTO ANTÔNIO.....	61
COMIDA DE FAVELA PARA FAVELA	62
MDB NA COPA.....	63
BEER ROCK FEST - COPA DO MUNDO	64
FESTA DE COMEMORAÇÃO DE LANÇAMENTO DE SAMBA ENREDO	65
3.3.4 GET 4 SU.....	66
PATOLAMENTO DE GUINDASTE.....	66
PRACERIA.....	67
3.3.5 GET 5 SO.....	68
MANUTENÇÃO NO TÚNEL.....	68
PATOLAMENTO DE GUINDASTE.....	69
MANUTENÇÃO NO TÚNEL.....	70
PATOLAMENTO DE GUINDASTE.....	71
PATOLAMENTO DE GUINDASTE.....	72
PATOLAMENTO DE GUINDASTE.....	73
REMOÇÃO DE ARBÓREO	74
FESTA DE ANIVERSÁRIO DA CHÁCARA SANTO ANTÔNIO	75
JOGO DO BRASIL.....	76

3.3.6	GET 7 LE	77
	ALTERAÇÃO DE CIRCULAÇÃO	77
	CARREATA DA FESTA DO PADROEIRO SANTO ANTÔNIO	78
	CARREATA DO PADROEIRO SANTO ANTÔNIO	80
	INFINITY FUN FEST	81
3.3.7	GET 8 OE	82
	MANUTENÇÃO NO TÚNEL.....	82
	COPA DO MUNDO: JOGO 1 BRASIL	83
	TORCIDA N1	84
	COPA DO MUNDO - JOGO DO BRASIL NA COPA	85
	INSTALAÇÃO DE CHUMBADORES EM TÚNEL.....	86
3.4	EVENTOS NOTÁVEIS SECUNDÁRIOS - DOMINGO	87
3.4.1	GET 1 CN	87
	EXPOSIÇÃO DE VEÍCULOS.....	87
	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	88
3.4.2	GET 2 NO	89
	FESTA CONFRATERNIZAÇÃO BAIANEIRA.....	89
	FESTA ANUAL DA COMUNIDADE	90
	SPCINE7 - TREMEMBÉ - 2ª TEMPORADA	91
	PROJETO SAMBA SOLIDÁRIO	92
3.4.3	GET 3 SE	93
	MISSA CAMPAL	93
3.4.4	GET 4 SU	94
	IGREJA MESSIÂNICA MUNDIAL DO BRASIL	94
	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	95
3.4.5	GET 5 SO	96
	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	96
3.4.6	GET 7 LE	97
	2º EVENTO CULTURAL - EXPOSIÇÃO DE CARROS ANTIGOS	97
3.4.7	GET 8 OE	98
	PROCISSÃO	98
3.5	EVENTOS NOTÁVEIS SECUNDÁRIOS - SÁBADO - FESTAS JUNINAS	99
3.5.1	GET 2 NO	99
	FESTA JUNINA 2026.....	99
	FESTA JUNINA DO PADROEIRO SANTO ANTÔNIO.....	101
	FESTA JUNINA DO COLÉGIO PRÉ-MÉDICO	102
	ARRAIÁ DO DIA FELIZ	104
	FESTA JUNINA DA PARÓQUIA NOSSA SENHORA APARECIDA.....	105

FESTA JUNINA ANUAL DA COMUNIDADE	106
QUERMESSE DA NOSSA SENHORA DO RETIRO	107
FESTA JUNINA.....	108
QUERMESSE DE RUA	109
FESTA JUNINA DA MATRIZ	110
3.5.2 GET 3 SE.....	111
QUERMESSE	111
QUERMESSE SÃO PEDRO APÓSTOLO	112
FESTIVIDADE SÃO JOÃO BATISTA.....	113
QUERMESSE	114
FESTA JUNINA PARÓQUIA DE SANTO EMÍDIO	115
FESTA JUNINA.....	116
25ª FESTA JUNINA DO REENCONTRO	117
FESTA JUNINA 2026.....	118
FESTA JUNINA.....	119
FESTA JUNINA AUGUSTO HELENA	120
QUERMESSE - RELIGIOSA	121
FESTA JUNINA - QUERMESSE IGREJA	122
3.5.3 GET 4 SU.....	123
FESTA JUNINA DO RESSUSCITADO - PARÓQUIA	123
FESTA JUNINA.....	124
1ª FESTA JUNINA DO BLOCO AMORIBUNDA	125
FESTA JUNINA - FESTA DE SANTO ANTÔNIO.....	126
FESTA JUNINA COLÉGIO PAULO DE TARSO 2026.....	127
FESTA JUNINA PAROQUIAL	128
FESTA BENEFICENTE DA IMPRENSA.....	129
QUERMESSE - PARÓQUIA SÃO JOAQUIM	130
3.5.4 GET 5 SO.....	131
FESTA JUNINA.....	131
FESTA JUNINA BE.LIVING.....	132
FESTA JUNINA PARÓQUIA NOSSA SENHORA DA ESPERANÇA	133
3.5.5 GET 7 LE.....	134
112º FESTA DE SANTO ANTÔNIO DO PARI.....	134
FESTA JUNINA - DR. ADOLFO BEZERRA DE MENEZES	135
FESTA JUNINA.....	136
FESTA JUNINA DA ERNESTO SOUZA CRUZ	137
3.5.6 GET 8 OE.....	138
SÃO JOÃO DE SÃO PAULO	138

ARRAIÁ DA PAZ - DIFUSÃO CAMPO LIMPO.....	139
FESTA JUNINA.....	140
ARRAIÁ DAS TRADIÇÕES NORDESTINAS	141
FESTA JUNINA.....	142
FESTA JUNINA ESCOLA ALECRIM.....	143
3.6 EVENTOS NOTÁVEIS SECUNDÁRIOS - DOMINGO - FESTAS JUNINAS.....	144
3.6.1 GET 2 NO	144
FESTA JUNINA.....	144
FESTA CAIPIRA 2026.....	145
3.6.2 GET 4 SU	146
FESTA JUNINA ESCOLAR.....	146
3.6.3 GET 8 OE	147
FESTA JUNINA DA PARÓQUIA SAGRADO CORAÇÃO DE JESUS	147
4 RECOMENDAÇÕES GERAIS AO PÚBLICO.....	148

1 AGENDA DO FINAL DE SEMANA

1.1 EVENTOS NOTÁVEIS RELEVANTES

1.1.1 SÁBADO

ÁREA	DATA	HORÁRIO	NOME	LOCAL
GET 1 CN	10/06/26 a 13/06/26	10h00 às 20h00	BIO BRAZIL FAIR BIOFACH NATURAL TECH	Pavilhão de Exposições do Anhembi. - Av. Olavo Fontoura, 1209.
GET2 NO	05/06/26 a 26/07/26	10h00 às 23h00	SÃO JOÃO DE NÓIS TUDIM	Centro de Tradições Nordestinas. - R. Jacofer, 615.
GET 3 SE	06/06/26 a 04/07/26	17h00 às 22h00	53° FESTA DE SAN GENNARO	- R. San Gennaro, entre a R. Dona Ana Neri e R Lins; - R. Lins, entre a R. Dom Bosco e a R. San Gennaro.
GET 5 SO	12/06/26 a 15/06/26	22h00 às 04h00	22º SANTO ANTÔNIO DA CHÁCARA	- R. Estilo Barroco, entre a R. Américo Brasiliense e a R. da Paz; - R. Antônio das Chagas, entre a R. Francisco de Moraes e a Av. Santo Amaro.
GET 6 MB	08/06/26 a 13/06/26	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 8 OE	11/06/26 a 19/07/26	08h00 às 01h00	CASA CAZÉTV - SÃO PAULO PARQUE VILLA LOBOS	Pq. Villa Lobos. - Av. Queiroz Filho, 1365.
GET 8 OE	11/06/26 a 19/07/26	12h00 às 01h00	ORLA TOTAL PASS SPORT	Pq. Villa Lobos. - Av. Queiroz Filho, 1365.
GET 8 OE	13/06/26	05h00 às 12h00	URBAN WALK 5	Pq. Villa Lobos. - Av. Queiroz Filho, 1365.
GET 8 OE	13/06/26 e 14/06/26	10h00 às 23h59	FESTIVAL ONLY IN BR - COPA DO MUNDO LG DA BATATA	Lg. da Batata, entre a Av. Brig. Faria Lima e a R. Berel Aizenstein.

1.1.2 DOMINGO

ÁREA	DATA	HORÁRIO	NOME	LOCAL
GET 1 CN	14/06/26	04h00 às 10h00	2ª SÃO PAULO CLASSIC RUN	Centro Histórico de São Paulo.
GET 2 NO	14/06/26	07h30 às 10h00	SP CLIMATE RUN	Pça Charles Miller.
GET 4 SU	14/06/26	02h00 às 10h30	CIRCUITO NACIONAL DE CORRIDAS 3 - ECO RUN 1	Pça Armando de Sales Oliveira, todo o contorno.
GET 8 OE	14/06/26	04h00 às 10h00	SANTANDER TRACK&FIELD RUN SÉRIE - VILLALOBOS II	Shopping Villa Lobos. - Av. Dra. Ruth Cardoso, 4777.
GET 8 OE	14/06/26	06h30 às 13h00	CORRIDA MINIONS	Pq. Villa Lobos - Av. Queiroz Filho, 1365.

1.2 EVENTOS NOTÁVEIS SECUNDÁRIOS

1.2.1 SÁBADO

ÁREA	DATA	HORÁRIO	NOME	LOCAL
GET 1 CN	11/06/26 a 13/06/26	21h00 às 05h00	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	R. GCM Adriano de Souza Barbosa, 489.
GET 1 CN	13/06/26	07h00 às 12h00	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	R. da Consolação, 268.
GET 2 NO	12/06/26 a 13/06/26	23h30 às 23h30	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	Al. Gleite, entre a Av. São João e a R. Br. de Campinas.
GET 2 NO	13/06/26	08h00 às 13h00	MISSA CAMPAL - SANTO ANTÔNIO	R. Salvador Sala, 235, entre a R. Maria Helena e a R. Sto Antônio de Pádua.
GET 2 NO	13/06/26	09h00 às 22h00	FESTA DA COMUNIDADE JARDIM ONDINA	R. Carlos da Costa Carvalho, entre a R. São Gonçalo do Rio Baixo e a R. Lourenço Leme da Silva.
GET 2 NO	13/06/26	10h00 às 17h00	AMOSTRA CULTURAL	R. Joaquim Manuel de Macedo, entre a Av. Marquês de São Vicente e a R. do Bosque.
GET 2 NO	13/06/26 e 14/06/26	10h00 às 20h00	FESTA DAS CRIANÇAS COPA ZATT	R. Artest Peres, 697, entre a R. Prof. José Lourenço e a R. Salvador Allende.
GET 2 NO	13/06/26	11h00 às 22h00	FESTA DA COMUNIDADE BONILHA	R. Bernardo Coelho, 17, entre a R. Com. Emílio Romi e a Pça Domingos Bastos Próx. a R. Francisco de Abreu.
GET 2 NO	13/06/26	11h00 às 12h00	PROCISSÃO DA PADROEIRA IMACULADO CORAÇÃO DE MARIA	Concentração e término: - R. Monte Alegre, 948.
GET 2 NO	13/06/26	15h30 às 21h30	5ª FESTIVA - O NOSSO MUNDIAL, EDIÇÃO ESPECIAL COPA DO MUNDO	R. Tagipuru, 1001, entre a R. Dep. Salvador Julianelli e a R. Dona Germaine Burchard.
GET 2 NO	13/06/26	16h00 às 22h00	MORADORES NOS JOGOS DA COPA	R. João de Barros, 23, entre a R. Brig. Galvão e a R. Camarajibe.
GET 3 SE	13/06/26	06h00 às 22h00	FESTIVIDADE DE SANTO ANTÔNIO	R. Álvaro Fragoso, entre a R. Vemag e a R. São Dimas.
GET 3 SE	13/06/26	10h00 às 22h00	COMIDA DE FAVELA PARA FAVELA	R. Terra, entre a Av. Satélite e a R. Sagitário.
GET 3 SE	13/06/26	11h00 às 22h00	MDB NA COPA	R. Emilio Mallet, entre a R. Itapura e a R. Majuruna.
GET 3 SE	13/06/26	12h00 às 22h00	BEER ROCK FEST - COPA DO MUNDO	R. Rodrigues do Prado, entre a R. Bom Pastor e a R. Costa Aguiar.

GET 3 SE	13/06/26	13h00 às 22h00	FESTA DE COMEMORAÇÃO DE LANÇAMENTO DE SAMBA ENREDO	R. Bresser, entre a Av. Alcântara Machado e a R. João Caetano.
GET 4 SU	13/06/26	05h00 às 19h00	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	Av. Leonardo da Vinci, 400.
GET 4 SU	13/06/26 a 14/06/26	05h00 às 23h00	PRACERIA	Av. Pref. Fabio Prado, 100 sentido IP/VM, entre a R. Vergueiro e a R. Malebranche.
GET 4 SU	13/06/26	16h00 às 22h00	FESTA BENEFICENTE DA IMPRENSA	R. Luis Augusto Pascoal, 501.
GET 5 SO	02/06/26 a 30/06/26	22h00 às 05h00	MANUTENÇÃO NO TÚNEL	Túnel Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo.
GET 5 SO	12/06/26 a 13/06/26	22h00 às 06h00	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	R. Bento Branco de Andrade Filho, 553.
GET 5 SO	12/06/26 a 13/06/26	23h30 às 04h30	MANUTENÇÃO NO TÚNEL	Túnel Jânio Quadros.
GET 5 SO	13/06/26	05h00 às 17h00	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	R. Artur Prado, 456.
GET 5 SO	13/06/26	07h00 às 18h00	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	R. Joaquim Floriano, 329.
GET 5 SO	13/06/26 a 14/06/26	07h00 às 19h00	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	R. Fernandes Moreira, 164, entre a R. José de Carvalho e a R. Francisco de Moraes.
GET 5 SO	13/06/26	08h00 às 21h00	REMOÇÃO DE ARBÓREO	Av. Ibirapuera, sentido C/B, entre a Rua D'Ouro e o Largo Mte. de Aviz.
GET 5 SO	13/06/26 a 14/06/26	12h00 às 22h00	FESTA DE ANIVERSÁRIO DA CHÁCARA SANTO ANTÔNIO	- R Da Paz, 1152. - R Da Paz, da R. Amaro Guerra, até a R. Bento Barbosa; - R. Eng. Mesquita Sampaio, da R. Amaro Guerra, até a R. Bento Barbosa.
GET 5 SO	13/06/26	12h00 às 23h00	JOGO DO BRASIL	R. Conceição de Monte Alegre, entre a Av. Dos Bandeirantes e a R. Brejo Alegre.
GET 7 LE	30/05/26 a 28/06/26	14h00 às 23h59	112º FESTA DE SANTO ANTÔNIO DO PARI	- Pça Padre Bento, entre Rua Hannemann e Rua Alexandrino Pedroso. - Pça. Padre Bento, entre Rua Rodrigues dos Santos e Rua Barão de Ladário.
GET 7 LE	13/06/26	A partir das 00h01	ALTERAÇÃO DE CIRCULAÇÃO	R. Gabriel de Castro Lobo, entre a Av. Pires do Rio e a Av. Nordestina.

GET 7 LE	13/06/26	08h00 às 12h00	CARREATA DA FESTA DO PADROEIRO SANTO ANTÔNIO	R. David Mary, 90.
GET 7 LE	13/06/26	10h00 às 11h00	CARREATA DO PADROEIRO SANTO ANTÔNIO	R. Urucará, 100.
GET 7 LE	13/06/26	16h00 às 21h30	INFINITY FUN FEST	Av. Marcondes de Brito, entre a R. Dona Matilde e a R. Dr. Pelágio Marques.
GET 8 OE	12/06/26	23h30 às 04h30	MANUTENÇÃO NO TÚNEL	Túnel Noite Ilustrada (complexo Paulista).
GET 8 OE	13/06/26	10h00 às 23h59	COPA DO MUNDO: JOGO 1 BRASIL	R. Benjamim Egas, entre a Av. Pedroso de Moraes e a R. Antônio Bicudo.
GET 8 OE	13/06/26	14h00 às 02h00	TORCIDA N1	Av. Lineu de Paula Machado, 1263 e R. Dr. José Augusto de Queiroz, 96.
GET 8 OE	13/06/26	16h00 às 23h00	COPA DO MUNDO - JOGO DO BRASIL NA COPA	R. Sebastião Gil, 10, entre a R. Teodoro Sampaio e a R. dos Pinheiros.
GET 8 OE	13/06/26	23h30 às 04h30	INSTALAÇÃO DE CHUMBADORES EM TÚNEL	Túnel Daher Elias Cutait.

1.2.2 DOMINGO

ÁREA	DATA	HORÁRIO	NOME	LOCAL
GET 1 CN	14/06/26	05h00 às 18h00	EXPOSIÇÃO DE VEÍCULOS	Praça da Luz, entre a R. Brigadeiro Tobias e o Viaduto General Couto de Magalhães.
GET 1 CN	14/06/26	07h00 às 13h00	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	R. da Cantareira, 587.
GET 2 NO	14/06/26	00h01 às 20h00	FESTA CONFRATERNIZAÇÃO BAIANEIRA	R. Lavradio, 235, entre a R. Parintins e a Av. Pacaembu.
GET 2 NO	14/06/26	08h00 às 19h00	FESTA ANUAL DA COMUNIDADE	R. Serra Velha, 8, entre a R. Domingos Pereda e a R. Dom João Batista Lobão.
GET 2 NO	14/06/26	13h00 às 19h00	SPCINE7 - TREMEMBÉ 2ª TEMPORADA	- Al. Barão de Limeira, 1531, entre a R. Chácara do Carvalho e a R. Lopes de Oliveira. - R. Lopes de Oliveira, entre a R. Camerino e a R. Capistrano de Abreu.
GET 2 NO	14/06/26	13h00 às 21h00	PROJETO SAMBA SOLIDÁRIO	R. Miguel Pereira Landim, 843.
GET 3 SE	14/06/26	09h00 às 11h00	MISSA CAMPAL	R. Euclides Pacheco, entre a R. Antônio de Barros e a R. Francisco Marengo.
GET 4 SU	14/06/26	05h00 às 16h30	IGREJA MESSIÂNICA MUNDIAL DO BRASIL	Av. Prof. Hermann Von Ihering, 6567.
GET 4 SU	14/06/26	05h00 às 19h00	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	R. José Getúlio, 154.
GET 5 SO	14/06/26	05h00 às 22h00	PATOLAMENTO DE GUINDASTE	Av. Ibirapuera, 2545.
GET 7 LE	14/06/26	09h00 às 14h00	2º EVENTO CULTURAL EXPOSIÇÃO DE CARROS ANTIGOS	Av. Dep. Dr. José Aristodemo Pinotti, sentido C/B, entre a R. Clodomiro Paschoal e a R. Joaquim Gil de Carvalho.
GET 8 OE	14/06/26	09h00 às 10h30	PROCISSÃO	R. Arthur Lundgren, 28 B.

1.3 EVENTOS NOTÁVEIS SECUNDÁRIOS - FESTAS JUNINAS E QUERMESSES

1.3.1 SÁBADO

ÁREA	DATA	HORÁRIO	NOME	LOCAL
GET 2 NO	30/05/26 a 14/06/26	17h00 às 22h00	FESTA JUNINA	R. Martinho de Campos, 420, entre a R. Bartolomeu Bueno e a R. Cons. Olegário.
GET 2 NO	05/06/26 a 28/06/26	16h00 às 23h59	FESTA JUNINA DO PADROEIRO SANTO ANTÔNIO	R. Anhanguera, entre a R. Cônego Vicente Miguel Marino e a R. Luigi Greco.
GET 2 NO	13/06/26	07h00 às 19h00	FESTA JUNINA DO COLÉGIO PRÉ-MÉDICO	R. Guaricanga, 53, entre a R. Sacadura Cabral e a R. Gago Coutinho.
GET 2 NO	13/06/26 e 14/06/26	07h00 às 22h00	ARRAIÁ DO DIA FELIZ	R. Joaquim Pimentel, 171.
GET 2 NO	13/06/26 12/07/26	07h00 às 22h00	FESTA JUNINA DA PARÓQUIA NOSSA SENHORA APARECIDA	- R. Domingos Delgado, entre a R. José Francisco e a R. Luciano D'Amore; - R. Luciano D'Amore, entre a R. Profº Manoel Nogueira P. Sobrinho e R. Pompeu Pequeno de Souza Brasil.
GET 2 NO	13/06/26	08h00 às 22h00	FESTA JUNINA ANUAL DA COMUNIDADE	R. Martins Heredia, entre a R. Bonifácio Cubas e a Av. Miguel Conejo.
GET 2 NO	13/06/26	08h00 às 22h00	QUERMESSE DA NOSSA SENHORA DO RETIRO	R. Hermínia Fidélis, 321, entre a Av. Miguel de Castro e a R. Domingos Moreira.
GET 2 NO	13/06/26	10h00 às 16h00	FESTA JUNINA	R. Carlo Pallavicino, 79, entre a Est. das Taipas e a R. Joaquim Ferrer.
GET 2 NO	13/06/26 e 14/06/26	14h00 às 21h00	QUERMESSE DE RUA	R. Manoel Nascimento Pinto, entre a R. do Outono e R. Barra do Sirinhaém.
GET 2 NO	13/06/26	18h00 às 22h00	FESTA JUNINA DA MATRIZ	R. Pasqual D'Amore, entre a R. Geraldo Marino e a R. Adolfo Lazzari.
GET 3 SE	23/05/26 a 21/06/26	09h00 às 22h00	QUERMESSE	R. Fortuna de Minas, entre a R. Dartrial e a R. Uacumã.
GET 3 SE	30/05/26 a 29/06/26	10h00 às 22h00	QUERMESSE SÃO PEDRO APÓSTOLO	R. Ibitinga, entre a Av. Dr. José Hígino e a R. Campo Largo.
GET 3 SE	30/05/26 a 28/06/26	12h00 às 22h00	FESTIVIDADE SÃO JOÃO BATISTA	R. Simão da Silva, entre a Av. José Velho Barreto e a Av. Ragueb Chohfi.

GET 3 SE	05/06/26 a 21/06/26	12h00 às 23h00	FESTA JUNINA PARÓQUIA DE SANTO EMÍDIO	R. Ingaí.
GET 3 SE	06/06/26 a 28/06/26	09h00 às 22h00	QUERMESSE	R. Dias Moréia, entre a R. Jerônimo Alves e a R. João Bernal.
GET 3 SE	06/06/26 a 28/06/26	14h00 às 22h00	FESTA JUNINA	R. Labatut, entre a R. Manifesto e a R. Mil Oitocentos e Vinte e Dois.
GET 3 SE	06/06/26 a 21/06/26	15h00 às 22h00	FESTA DAS NAÇÕES DA PARÓQUIA SÃO VICENTE DE PAULO	- Praça Frederico Ozanan, entre a R. Regino Aragão e a R. Prof. Vilalva Júnior - R. Tito Prates da Fonseca, entre a Via Anchieta e a R. Elba.
GET 3 SE	13/06/26 a 06/07/26	06h00 às 22h00	25ª FESTA JUNINA DO REENCONTRO	R. Sebastião Preto, entre a Av. Paes ESCORPIde Barros e a R. Madre de Deus.
GET 3 SE	13/06/26	07h00 às 18h00	FESTA JUNINA 2026	R. Cd. Prates, entre a R. Jumana e a R. Des. Paulo Costa.
GET 3 SE	13/06/26	08h00 às 18h00	FESTA JUNINA	R. Escorpião, entre a R. Sagitário e a Av. Satélite.
GET 3 SE	13/06/26	09h00 às 21h00	FESTA JUNINA AUGUSTO HELENA	R. Giovani Pacini, entre a Av. Marginal Projetada e a R. Geronimo Maria Costa.
GET 7 LE	13/06/26	10h00 às 22h00	FESTA JUNINA DA ERNESTO SOUZA CRUZ	Av. Ernesto Souza Cruz, entre a R. Pássaro Preto e a R. Canção Agalopada.
GET 3 SE	13/06/26 a 28/06/26	16h00 às 22h00	QUERMESSE - RELIGIOSA	R. Prof. Ciro Formicola, entre a R. Dr. Aristides Ricardo e a R. Yonne Josepha Schaeberle.
GET 3 SE	13/06/26 a 04/07/26	16h00 às 22h00	FESTA JUNINA - QUERMESSE IGREJA	R. Henrique Schurig, entre a R. Laranja da Bahia e a R. José Gabriel Neto.
GET 4 SU	06/06/26 a 21/06/26	12h00 às 23h59	FESTA JUNINA DO RESSUSCITADO PARÓQUIA	R. Santo Antônio de Ossela, entre a R. Zambogueiro e a R. São Salvador da Torre.
GET 4 SU	06/06/26 a 28/06/26	15h00 às 23h00	FESTA JUNINA	R. Dom Sebastião do Rego, 164.
GET 4 SU	13/06/26	05h00 às 23h30	1ª FESTA JUNINA DO BLOCO AMORIBUNDA	Av. Eng. Luiz Gomes Cardim Sangirardi, entre a R. Ximbó e a R. Dona Inácia Uchoa.
GET 4 SU	13/06/26	06h00 às 21h00	FESTA JUNINA - FESTA DE SANTO ANTÔNIO	R. Gaspar Fernandes, 170.

GET 4 SU	13/06/26	07h00 às 18h00	FESTA JUNINA COLÉGIO PAULO DE TARSO 2026	R. Mazzini, 61.
GET 4 SU	13/06/26 a 21/06/26	16h00 às 23h00	FESTA JUNINA PAROQUIAL	Al. dos Piratinins, 679, entre a Av. Ceci e a Av. Irerê.
GET 4 SU	13/06/26 a 05/07/26	17h00 às 23h00	QUERMESSE PARÓQUIA SÃO JOAQUIM	R. Nsra de Lourdes, 68.
GET 5 SO	30/05/26 a 28/06/26	15h00 às 23h30	FESTA JUNINA	R. Luisiânia, entre a R. Guaraiuva e a R. Ribeiro do Vale.
GET 5 SO	13/06/26	07h00 às 18h00	FESTA JUNINA BE.LIVING	Av. Jandira, entre a Al. dos Aicás e a Al. dos Tupiniquins.
GET 5 SO	13/06/26	07h00 às 23h00	FESTA JUNINA PARÓQUIA NOSSA SENHORA DA ESPERANÇA	Al. Jauaperi, entre a Av. dos Eucaliptos e a R. Emb. Ribeiro Couto.
GET 7 LE	06/06/26 a 28/06/26	17h00 às 22h00	FESTA JUNINA	R. Dona Vicentina Alegretti, entre a R. Omachá e a R. Francisco do Amaral.
GET 7 LE	13/06/26 a 14/07/26	05h00 às 22h00	FESTA JUNINA	R. Marquês de Abrantes, 365.
GET 8 OE	16/05/26 a 21/06/26	10h00 às 22h00	SÃO JOÃO DE SÃO PAULO	Av. Prof. Fonseca Rodrigues, 2001.
GET 8 OE	06/06/26 a 21/06/26	17h00 às 22h00	FESTA JUNINA DA PARÓQUIA SAGRADO CORAÇÃO DE JESUS	R. Carlantonio Carlone, entre a R. Francisco Leite Esquerdo e a R. Ferdinand Brokoff.
GET 8 OE	13/06/26	05h00 às 23h00	FESTA JUNINA	R. Fidalga, entre a R. Purpurina e a R. Wisard.
GET 8 OE	13/06/26	06h00 às 21h00	ARRAIÁ DAS TRADIÇÕES NORDESTINAS	R. do Chico Nunes, 173.
GET 8 OE	13/06/26	09h00 às 18h00	FESTA JUNINA	R. Bazilio da Silva, 34.
GET 8 OE	13/06/26	09h00 às 20h00	FESTA JUNINA ESCOLA ALECRIM	R. Cristiano Viana, entre a R. Heitor Penteado.

1.3.2 DOMINGO

ÁREA	DATA	HORÁRIO	NOME	LOCAL
GET 2 NO	14/06/26	06h00 às 18h00	FESTA JUNINA	R. Petrópolis,65 no sentido B/C, entre Pç. Lola Brah e Av. Dr. Arnaldo.
GET 2 NO	14/06/26	07h00 às 18h00	FESTA CAIPIRA 2026	R. Eng. José de Azeredo Santos, entre a R. dos Rodrigues e a R. Antônio Ribeiro de Moraes.
GET 4 SU	14/06/26	08h00 às 19h00	FESTA JUNINA ESCOLAR	R. Gal. Renato Varandas de Azevedo, entre a R. Benedita Martins Ramos e a R. Gal. Carlos de Paula Chaves.

1.4 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 Maletini 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 Afritos; - 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 09h00	IMPLANTAÇÃO DA LINHA 6 LARANJA DO METRÔ	Av. Santa Marina, próximo à Estação Água Branca da CPTM.
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	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. Engº 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	- 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	01/10/25 Previsão 12 meses	A partir das 10h00	IMPLANTAÇÃO DA LINHA 6 LARANJA DO METRÔ	Acesso da R. Venâncio Aires para a Av. Pompéia, sentido Vila Madalena.
GET 2 NO	27/03/26 Previsão 12 meses	A partir das 23h30	OBRAS DE EXECUÇÃO DA LIGAÇÃO VIÁRIA PIRITUBA- LAPA	Av. Raimundo Pereira Magalhães, sentido Pirituba, junto a R. Preta.
GET 2 NO	13/05/26 Previsão 45 dias	A partir da 01h00	IMPLANTAÇÃO DA LINHA 6-LARANJA DO METRÔ	Av. Pompéia, no sentido Vila Madalena, entre a R. Palestra Itália e a R. Venâncio Aires.
GET 3 SE	10/04/21 Sem previsão de término	A partir das 10h00	PROLONGAMENTO DA LINHA 2 - VERDE DO METRÔ ESTAÇÃO ORFANATO	- R. Cananéia, 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, próximo ao Vd. Antônio Nakashima, entre o Vd. do Glicério e a altura da R. Dr. Pedro Severiano.
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	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 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	30/11/23 Sem previsão de término	A partir das 00h01	RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL	Vd. José Colasuonno.
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	08/04/24 Sem previsão de término	Período integral	RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL	Vd. Grande São Paulo, ambos sentidos.
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 Sem previsão de término	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	12/04/26 Previsão de 06 meses	A partir das 23h00	PROLONGAMENTO DO MONOTRILHO LINHA 15 - PRATA	R. João Afonso, entre a R. Pindamonhangaba e a Av. Prof. Luiz Ignácio Anhaia Mello.
GET 3 SE	27/04/26 Previsão Dez/26	A partir das 10h00	DUPLICAÇÃO VIÁRIA MONOTRILHO LINHA 15 – PRATA	Av. Ragueb Chohfi, sentido São Mateus, entre a R. Humberto Allen e R. Almeida Falcão.
GET 3 SE	27/04/26 Sem previsão de término	A partir das 10h00	EXECUÇÃO DO FUTURO TERMINAL DE ÔNIBUS SÃO MATEUS	- R. Cônego Macário de Almeida, entre a R. Ribeiro Duarte e a R. Ministro Luiz Sparano; - R. Gastão de Almeida, entre a Av. Sapopemba e a R. Ministro Luiz Sparano.

GET 3 SE	08/05/26 Previsão Dez/26	A partir das 12h00	DUPLICAÇÃO VIÁRIA MONOTRILHO LINHA 15 – PRATA	Av. Ragueb Chohfi, sentido São Mateus, entre a R. Chaimé e a R. Embitiba.
GET 3 SE	26/05/26 Previsão 20 dias	A partir das 09h00	OBRAS DO CORREDOR BRT - ABC	R. Amadis, entre a R. Lício de Miranda e a R. do Grito.
GET 3 SE	27/05/26 a 19/06/26	23h00 às 04h00	PROLONGAMENTO DO MONOTRILHO LINHA 15 - PRATA	Av. Ragueb Chohfi, no sentido Cidade Tiradentes, entre a R. Luiza de Jesus Ferreira e a Av. Bento Guelfi.
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 SU	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 a 19/02/27	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	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	EXPANSÃO DA ESTAÇÃO SÃO JOAQUIM LINHA 1 AZUL DO METRÔ	R. Monsenhor Passaláqua; R. Taguá; R. Fagundes.
GET 4 SU	11/04/26 Previsão 120 dias	A partir das 00h01	REFORMA E AMPLIAÇÃO DO AEROPORTO DE CONGONHAS	Pça Comandante Linneu Gomes (acesso B), sentido B/C da Avenida Washington Luís.
GET 4 SU	05/05/26 e 05/08/26	23h30 às 04h30	RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL	Túnel Ayrton Senna I (centro/ bairro).
GET 4 SU	13/06/26 Previsão 90 dias	A partir das 05h00	REFORMA E AMPLIAÇÃO DO AEROPORTO DE CONGONHAS	Pça Comandante Linneu Gomes.
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 V	- Pça. Alfredo Gomes; - Av. Jules Rimet x Av. Padre Lebret.
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. Ibijáú X R. Gaivota.
GET 5 SO	20/10/25 Sem previsão de término	A partir das 04h00	EXTENSÃO VIÁRIA DA AV. CHUCRI Z Aidan	Pça. Emb. Cyro de Freitas Valle e Av. Cecília Lottenberg, entre a Pça. Emb. Cyro de Freitas Valle e a R. Verbo Divino.
GET 5 SO	05/01/26 Previsão 180 dias	A partir das 05h00	REQUALIFICAÇÃO DO VIÁRIO	Est. do M'Boi Mirim, entre a Av. dos Funcionários Públicos e a R. das Margaridas Amarelas.
GET 5 SO	10/05/26 Previsão 18 meses	A partir das 08h00	EXTENSÃO VIÁRIA DA AV. CHUCRI Z Aidan	Alteração de circulação na Av. Chucri Zaidan, R. Américo Brasiliense, R. Alexandre Dumas e R. Rubens Sverner.
GET 5 SO	17/05/26 Previsão 18 meses	A partir das 08h00	EXTENSÃO VIÁRIA DA AV. CHUCRI Z Aidan	Av. Cecília Lottenberg, entre a R. Alexandre Dumas e a R. Verbo Divino.
GET 6 MB	14/03/24 Sem previsão de término	A partir das 10h00	RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL	Pte Dep. Ricardo Izar - Tatuapé.

GET 6 MB	17/05/24 Sem previsão de término	21h00 às 18h00	RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL	- Pte sobre Rio Tamanduateí; - Pte Gov. Orestes Quércia - Estaiada.
GET 6 MB	29/06/24 Sem previsão de término	06h00 às 18h00	RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL	Pte. "Anhembi", Marginal Tietê, sentido Ayrton Senna, pista Central, 250m antes da Pte Gov. Orestes Quércia.
GET 7 LE	04/12/21 Sem previsão de término	A partir das 00h00	CONSTRUÇÃO DA FUTURA ESTAÇÃO PENHA	Av. Orêncio Vidigal e as R. S. Major Ângelo Zanchi, Aquilino Vidal, Alvinópolis e Antônio Lamanna.
GET 7 LE	12/08/24 Sem previsão de término	A partir das 00h01	DRENAGEM SOB PONTILHÃO	- R. Getulina X R. Bom Jesus da Penha; - R. Getulina X R. Belmiro Valverde; - R. Getulina X R. Cap Pucci.
GET 7 LE	28/10/24 Sem previsão de término	A partir das 07h00	MANUTENÇÃO EM GALERIA PLUVIAL	Av. Dr. Luiz Ayres, 2130.
GET 7 LE	30/11/24 Sem previsão de término	A partir das 07h00	RECONSTRUÇÃO DE PONTILHÃO	R. Guabiroba de Minas, próximo à R. Mário Lanza.
GET 7 LE	05/02/25 Sem previsão de término	A partir das 07h00	REDE DE DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS	R. Ataleia, entre a Av. Celso Garcia e a Av. Ver. Cid Galvão da Silva.
GET 7 LE	06/02/25 Sem previsão de término	A partir das 07h00	RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL	Pte sobre o Córrego Rio Verde. - Av. Sport Club Corinthians Paulista, entre a R. Carlos Cinti Lalo e a R. Castelo do Piauí.
GET 7 LE	25/04/25 Previsão 36 meses	A partir das 08h00	PROLONGAMENTO DA LINHA 2 VERDE METRÔ	R. Pe. 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. Mal. Tito X R. Tito Guimarães Junqueira.
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	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 Sem previsão de término	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.

2 PROGRAMA RUAS ABERTAS

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

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

3 RELATÓRIO DE INFORMAÇÕES TÉCNICAS

3.1 EVENTOS NOTÁVEIS RELEVANTES - SÁBADO

3.1.1 GET 1 CN

BIO BRAZIL FAIR - BIOFACH | NATURAL TECH

1. OBJETIVO

Em virtude da realização da "BIO BRAZIL FAIR- BIOFACH I NATURALTECH" no Anhembi, promovido pela FRANCAL FEIRAS E EMPREENDIMENTOS LTDA, com expectativa de público de até 12.000 pessoas, a SEMTRA- Secretaria Municipal de Mobilidade Urbana e Transporte por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, elaborou esquema especial de trânsito durante a realização do evento.

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 10 a 13 de Junho de 2026 e terá a seguinte programação:

- 10h: Início do evento
- 20h: Término do evento.

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.

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

Gerência de Engenharia de Tráfego 1 Centro Norte - GET1 CN

Departamento de Engenharia de Tráfego Centro Norte 1 - DET CN1

3.1.2 GET 2 NO

SÃO JOÃO DE NÓIS TUDIM

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 "SÃO JOÃO DE NÓIS TUDIM", será elaborado esquema especial de trânsito na R. Jacofer, nº 615 (CENTRO DE TRADIÇÕES NORDESTINAS - CTN), visando proporcionar condições de trânsito seguras e satisfatórias, bem como garantir o acesso aos moradores, comércio e demais estabelecimentos.

2. LOCALIZAÇÃO

O evento localiza-se na seguinte via:

Rua Jacofer, 615 (Centro de Tradições Nordestinas - CTN).

3. DATAS E HORÁRIOS

- **De 05 de junho a 26 de julho** (sextas, sábados e domingos):

- Sextas-feiras: das 19h00 às 02h00;

- Sábados: das 10h00 às 04h00;

- Domingos: das 10h00 às 23h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Não haverá bloqueio viário.

5. TRANSPORTE COLETIVO

O transporte coletivo municipal e intermunicipal não sofrerá alterações.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Não haverá desvios de veículos o evento ocorrerá na área interna do CTN.

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

3.1.3 GET 3 SE

53° FESTA DE SAN GENNARO

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

R. San Gennaro entre R. Dona Ana Neri e R Lins;
R. Lins entre R Dom Bosco e R San Gennaro.

3. DATAS E HORÁRIOS

Datas: 06/06; **13/06**; 20/06; 27/06; e 04/07/2026.
Horário: 17h00 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 Rua Dom Bosco com destino à Rua Dona Ana Neri deverão seguir pela Rua Dom Bosco até a Rua Dona Ana Neri, 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

R. San Gennaro entre R Dona Ana Neri e R Lins;
R. Lins entre R Dom Bosco e R San Gennaro.

Gerência Engenharia de Tráfego Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 2 - DET SE 2

3.1.4 GET 4 SU

OBRAS DE REFORMA E AMPLIAÇÃO DO AEROPORTO DE CONGONHAS

1. OBJETIVO

- Tendo em vista as obras de reforma e ampliação do Aeroporto de Congonhas, o primeiro acesso à Praça Comandante Linneu Gomes (Saída A), no sentido bairro/centro da Avenida Washington Luís, será interditado.
- O segundo acesso (Saída B), sentido bairro/centro da Avenida Washington Luís, será reaberto para o tráfego em geral, bem como táxi e veículos por aplicativos.
- No sentido centro/bairro o acesso à Praça Comandante Linneu Gomes continuará sendo feito pelo Túnel Paulo Autran para o tráfego geral, veículos por aplicativos e táxis com destino ao embarque e/ou desembarque. Os táxis com destino ao bolsão somente poderão acessá-lo através do acesso (Saída B), na Av. Washington Luís.

2. DATA E HORÁRIO

O evento está previsto para ocorrer a partir das 05h00 do dia 13/06/26 (sábado), com prazo estimado para sua execução de 90 dias.

3. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Além da interdição do primeiro acesso (Saída A), no sentido bairro/centro da Avenida Washington Luís para a Praça Comandante Linneu Gomes, o acesso aos portões de entrada/saída para o bolsão destinado aos táxis terá alterações. Os táxis com destino ao bolsão que trafegam na Av. Washington no sentido centro/bairro deverão utilizar o retorno existente na Rua Palmares, sob o Viaduto Luís Eduardo Magalhães. A saída do bolsão destinado aos veículos de aplicativos também terá alterações, conforme folha informativa anexa.

4. TRANSPORTE COLETIVO

Não ocorrerão alterações nos itinerários de ônibus.

5. CIRCULAÇÃO DE PEDESTRES

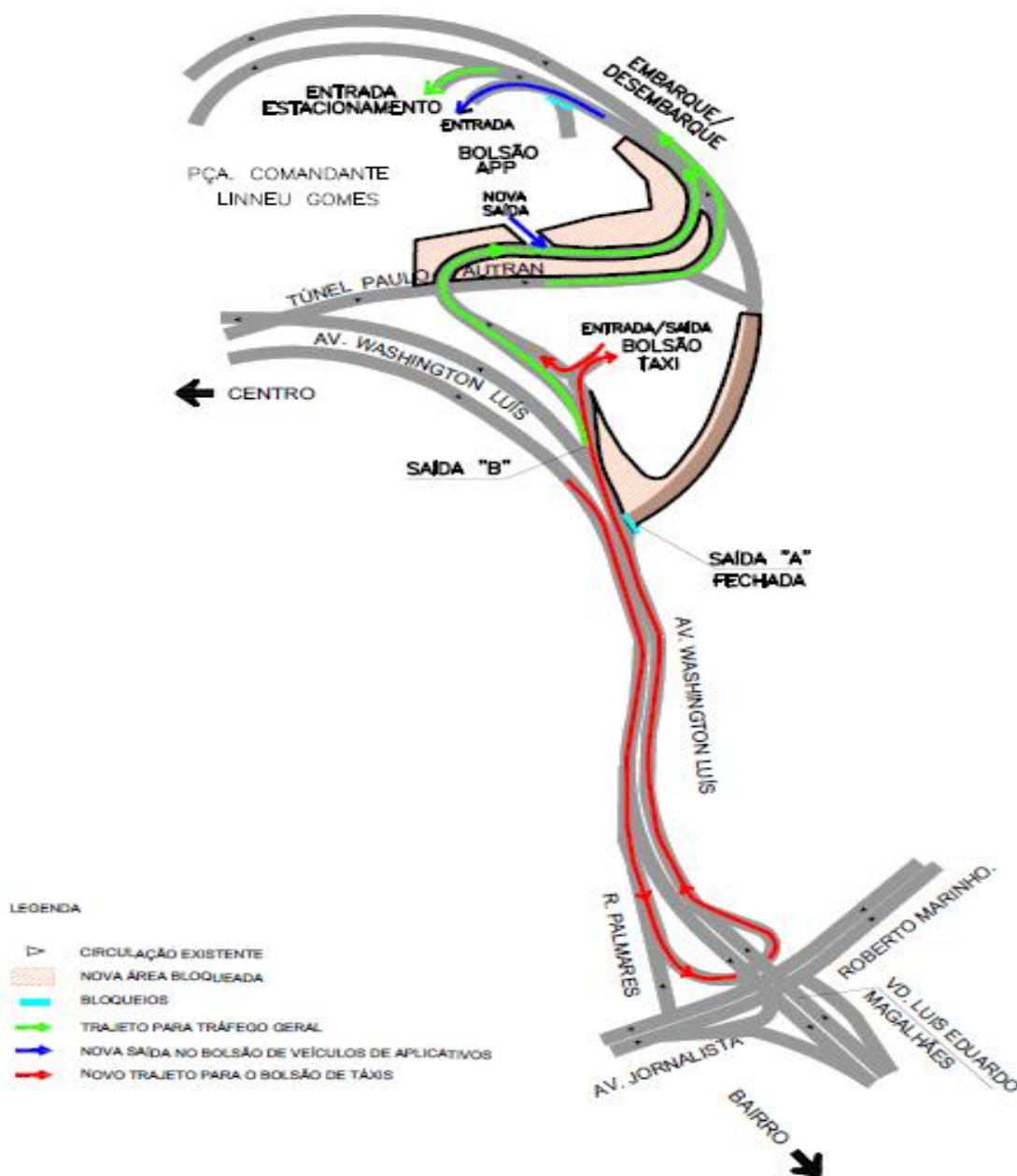
A circulação segura e a travessia dos pedestres serão garantidas e orientadas.

6. ESQUEMA OPERACIONAL

RECURSOS MATERIAIS

Serão implantadas placas de sinalização vertical de regulamentação, de obras e tapumes com iluminação noturna.

FOLHA INFORMATIVA



Superintendência de Planejamento e Projetos - SPP
Gerência de Projetos Viários - GPV

3.1.5 GET 5 SO

22º SANTO ANTÔNIO DA CHÁCARA

1. OBJETIVO

Face ao evento "22º SANTO ANTÔNIO DA CHÁCARA", a ser realizado na Praça Rui de Amorim Cortez, localizada na Rua do Estilo Barroco, entre Rua da Paz e Rua Américo Brasiliense, a Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito, através da CET, elaborará esquema especial, objetivando a operação do trânsito durante a realização deste evento.

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

2. LOCALIZAÇÃO

A festa será realizada na região do bairro Chácara Santo Antônio, envolvendo as seguintes vias: Rua Estilo Barroco, entre Rua Américo Brasiliense e Rua da Paz; Rua Antônio das Chagas, entre Rua Francisco de Moraes e Av. Santo Amaro.

3. DATAS E HORÁRIOS

Bloqueio da via: 22h do dia 12/06 e liberação 04h do dia 15/06

Horário do evento: Dias 13 e 14 /06/26 das 10h às 22h.

Público previsto: 400 pessoas/dia

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Serão bloqueadas as seguintes vias, garantindo o acesso de moradores:

- R. Estilo Barroco, entre R. Américo Brasiliense e R. da Paz;
- R. Antônio das Chagas, entre a Av. Santo Amaro e R. Estilo Barroco.

5. TRANSPORTE COLETIVO

As linhas de ônibus que trafegam pela Rua Estilo Barroco deverão seguir pela R. Américo Brasiliense, virar à direita na R. Vitorino de Moraes, virar à direita na Rua da Paz, seguindo até a Rua do Estilo Barroco, retornando ao seu itinerário.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Sentido Centro da Rua Estilo Barroco: seguir pela Rua Américo Brasiliense, virar à direita na Rua Francisco de Moraes, virar à direita na Rua da Paz, retornando à Rua Estilo Barroco.
- Sentido Bairro da Rua Estilo Barroco: virar à esquerda na Rua da Paz, virar à direita na Av. Santo Amaro (C/B).

7. ESQUEMA OPERACIONAL

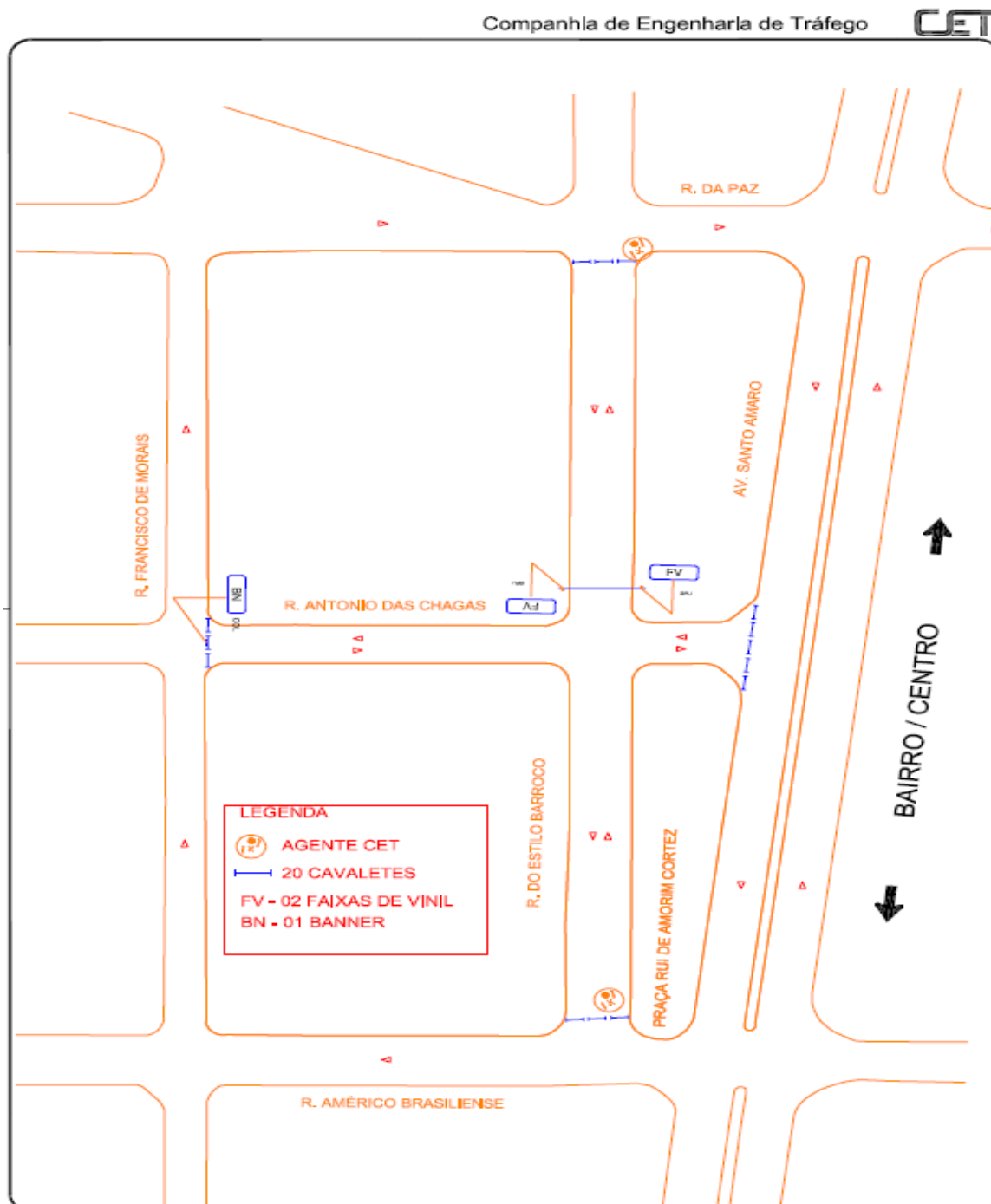
Participam deste evento, pela CET, funcionários operacionais distribuídos nas seguintes atividades:

- Pontos Operacionais Interativos nos pontos de bloqueio, junto às vias interditadas.

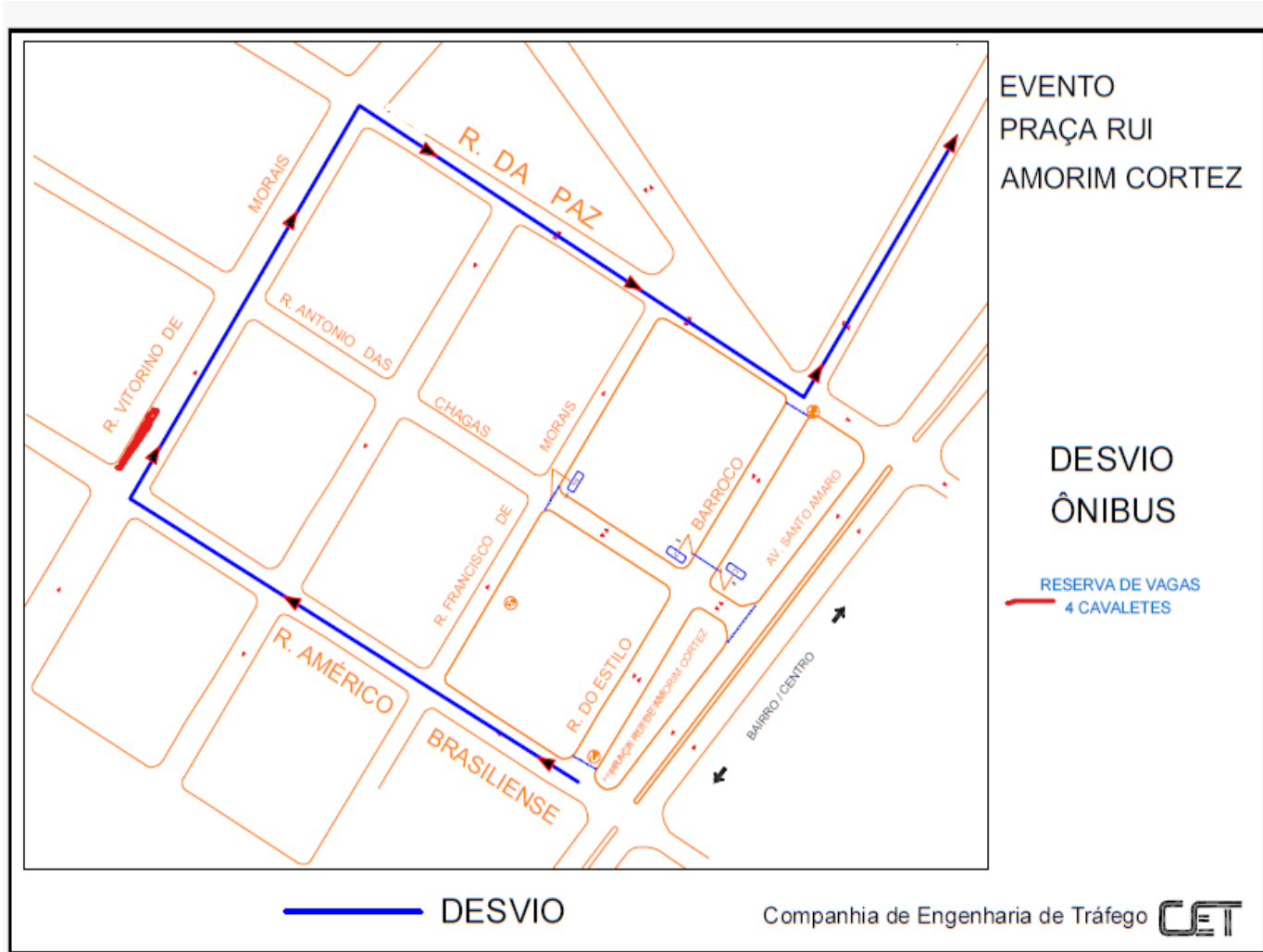
Serão utilizados para essa operação:

- 20 cavaletes;
- 01 banner;
- 02 faixas de vinil.

CROQUI 1



CROQUI 2



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

3.1.6 GET 6 MB

ZELADORIA

1. OBJETIVO

Face à realização de serviços de zeladoria (capinação, pintura, varrição, iluminação pública, galerias pluviais, tapa-buracos, sinalizações de trânsito, poda de árvores e hidrojato), na Marginal Tietê, ambos sentidos, pistas Expressa ou Central, entre a Ponte dos Remédios - Carmem 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 (08/06/26) a sábado (13/06/26).

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

- Poderá ser realizado bloqueio da pista expressa ou central da Marginal Tietê, entre a Ponte dos Remédios - Carmem 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 imprevisto. 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 de Engenharia de Tráfego 6- Marginais/Bandeirantes – GET 6 MB

Departamento de Engenharia de Tráfego - Tietê – DET TT

3.1.7 GET 8 OE

CASA CAZÉTV - SÃO PAULO -PARQUE VILLA LOBOS

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, elaborou esquema especial de Operação de Trânsito para acompanhar a realização do Evento CASA CAZÉTV - SÃO PAULO, a ser realizado do dia 11 de junho até o dia 19 de julho, com público previsto de 5000 pessoas, objetivando minimizar os impactos gerados nas vias do percurso e nas das imediações.

2. LOCALIZAÇÃO

Evento interno no Parque Villa Lobos, localizado na zona oeste do município de São Paulo.

Av. Queiroz Filho:

- nº 1365: Portão de acesso para pedestres, para desembarque e embarque interno e para estacionamento;
- nº 1315, só estacionamento;

Av. Prof. Fonseca Rodrigues:

- nº 2001: Portão acesso principal para pedestres;
- nº 1951, área exclusiva para embarque e desembarque;

Av. Dr. Ruth Cardoso:

- Portão de acesso direto da Linha Esmeralda de trem ao Parque: Estação Villa Lobos/Jaguaré.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dias 11/06/2026 a 19/07/2026, de 08h00 a 01h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Não está prevista ocupação viária.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alteração de itinerários do transporte coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Para usuários da Ponte Jaguaré-Hirant Sanazar e Av. Queiroz Filho: utilizar Ponte Cidade Universitária;
- Para usuários da Av. Prof. Fonseca Rodrigues, sentido Pç. Pan-Americana: utilizar a Marginal Pinheiros (sentido Castelo Branco/Interlagos) e Av. Diógenes Ribeiro de Lima.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

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

Gerência de Engenharia de Tráfego 8 Oeste - GET 8 OE

Departamento de Engenharia de Tráfego Oeste 4 - DET OE4

ORLA TOTAL PASS SPORT

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, elaborou esquema especial de Operação de Trânsito para acompanhar a realização do Evento ORLA TOTAL PASS SPORT, a ser realizado do dia 11 de junho até o dia 19 de julho, com público previsto de 500 pessoas, objetivando minimizar os impactos gerados nas vias do percurso e nas das imediações.

2. LOCALIZAÇÃO

Evento interno no Parque Villa Lobos, localizado na zona oeste do município de São Paulo.

Av. Queiroz Filho:

- nº 1365: Portão de acesso para pedestres, para desembarque e embarque interno e para estacionamento;
- nº 1315, só estacionamento;

Av. Prof. Fonseca Rodrigues:

- nº 2001: Portão acesso principal para pedestres;
- nº 1951, área exclusiva para embarque e desembarque;

Av. Dr. Ruth Cardoso:

- Portão de acesso direto da Linha Esmeralda de trem ao Parque: Estação Villa Lobos/Jaguaré.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dias 11/06/2026 a 19/07/2026, de 12h00 à 01h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Não está prevista ocupação viária.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alteração de itinerários do transporte coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Para usuários da Ponte Jaguaré-Hirant Sanazar e Av. Queiroz Filho: utilizar Ponte Cidade Universitária;
- Para usuários da Av. Prof. Fonseca Rodrigues, sentido Pç. Pan-Americana: utilizar a Marginal Pinheiros (sentido Castelo Branco/Interlagos) ou a Av. Diógenes Ribeiro de Lima.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

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

Gerência de Engenharia de Tráfego 8 Oeste - GET 8 OE

Departamento de Engenharia de Tráfego Oeste 4 - DET OE4

3.2 EVENTOS NOTÁVEIS RELEVANTES - DOMINGO

3.2.1 GET 1 CN

2ª SÃO PAULO CLASSIC RUN - CENTRO HISTÓRICO

1. OBJETIVO

Por solicitação da YESCOM SERVICOS LTDA, a Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, elaborou esquema especial de Operação de Trânsito, objetivando minimizar os impactos gerados nas vias decorrente da 2ª SÃO PAULO CLASSIC RUN - CENTRO HISTÓRICO.

2. LOCALIZAÇÃO

Centro Histórico de São Paulo.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 14/06/2026 das 04h00 às 10h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

- Bloqueio total das vias do trajeto durante a realização da corrida.

- Trajeto: R. Libero Badaró, R. Boa Vista, Pç. Da Sé, R. 15 de Novembro, R. Direita, R. Q. Bocaiuva, R. B. Constant, Lg. São Francisco, Av. Brig. Luís António, R. Maria Paula, Vd. Jacareí, Vd. 9 de julho, R. Cel. Xavier de Toledo, R. 7 de Abril, R. Dr. B. Gomes, Av. São Luís, Av. Ipiranga, Av. Cásper Líbero, R. Antônio de Godói, Lg. Paissandu, R. Cons. Crispiniano, Pç. R. Azevedo e Vd. do Chá .

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

Todas as pistas da direita da rótula central da cidade, Av. Mercúrio, R. da Figueira, Av. Mercúrio, Av. Senador Queirós, Av. Ipiranga, Av. São Luís e Rua Maria Antônia.

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

3.2.2 GET 2 NO

SP CLIMATE RUN

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 (14/06), das 06h30 às 10h00, para a realização da corrida de rua "SP CLIMATE RUN".

2. LOCALIZAÇÃO

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

- Percurso de 05km: Largada na Pç. Charles Miller, seguindo pela Av. Pacaembu (sentido Estádio/Marginal), Vd. Pacaembu (sentido Marginal), Av. Dr. Abraão Ribeiro, retorno junto a R do Bosque, Av. Dr. Abraão Ribeiro, Vd. Pacaembu (sentido estádio - pista compartilhada), Av. Pacaembu (sentido Marginal/Estádio) e chegada na Pç. Charles Miller.

- Percurso de 10km: Duas vezes o percursos de 05km.

3. DATAS E HORÁRIOS

14 de junho de 2026, domingo.

Horários de largadas:

05km e 10 km - 07h30

Horário de término previsto: 10h00 - Liberação total 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: Pç. 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;

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 R. Almirante Pereira de Guimarães em direção ao bairro de Higienópolis ou centro da cidade deverão contornar o Estádio do Pacaembu, R. Itápolis, R. Armando Penteadado, 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 Pç. Buenos Aires, Av. Angélica, Av. Dr. Arnaldo e R. Cardoso de Almeida.

- Os veículos provenientes da Av. Pacaembu (sentido Estádio) com destino à Av. Dr. Arnaldo serão desviados para à Al. Olga, R. Tagipuru, Av. Dr. Adolpho Pinto, Av. Francisco Matarazzo e R. Cardoso de Almeida.

- Os veículos com destino à R. Marta, deverão seguir pela Av. Gal. Olímpio da Silveira, Av. Francisco Matarazzo, R. Dna. 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 – GET 2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 2 - DET NO 2

3.2.3 GET 4 SU

CIRCUITO NACIONAL DE CORRIDAS 3 - ECO RUN 1

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 CORRIDA ECO RUN 1

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, toda a extensão entre 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 (B/C) 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. 23 de Maio (frente ao MAC) e Vd. Gal Euclides Figueiredo (parcial);
- Vd. Gal Euclides Figueiredo
- Av. Pedro Álvares Cabral (VM/PI) entre Vd. Gal Euclides Figueiredo e Praça Armando de Sales Oliveira.

3. DATAS E HORÁRIOS

- 14/06/2026 (Domingo)
- Horário do evento: início às 06h30 e término previsto às 09h30;
- Horário das interdições: parciais a partir das 02h00, totais a partir das 05h00 e 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)

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

- Av. Pedro Álvares Cabral (PI/VM) entre Pça Armando de Sales Oliveira e Av. Rubem Berta
- Vd. Marcondes Salgado;
- Acesso da Av. 23 de Maio (C/B) para a Av. Pedro Álvares Cabral(VM/PI)

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

- Pça Armando de Sales Oliveira todo o contorno;
- Vd. Gal. Euclides Figueiredo
- Av. Pedro Álvares Cabral (VM/PI) entre o Vd. Gal. Euclides Figueiredo e Pça Armando de Sales Oliveira;
- Av. Rubem Berta (ambos os sentidos);
- Av. Moreira Guimarães (ambos os sentidos), entre a Av. Rubem Berta e Av. Jurema;
- Av. Vinte e Três de Maio (B/C), entre a Av. Rubem Berta e transposição junto ao MAC;
- R. Abílio Soares entre Av. Pedro Álvares Cabral e Av. Sgt. Mario Kozel Filho.
- R. Mal. Mauricio Cardoso entre a Av. Pedro Álvares Cabral e R. Abílio Soares.

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 na R. Leopoldo de Bulhões, à esquerda na R. Ipê, à direita na Av. Prof. Ascendino Reis (C/B), em frente à Av. Rubem Berta (C/B - local), em frente à 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 (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

- 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), seguir em frente pela Av. Rubem Berta (B/C -pista local), Av. Prof. Ascendino Reis (B/C), Av. Pedro Álvares Cabral (VM/PI) e à direita no acesso para a Av. 23 de Maio (antes do Vd. Gal Euclides Figueiredo)

AV. PEDRO ÁLVARES CABRAL (VM/PI)

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. Luís Antônio (C/B) e à direita na Av. Brasil.

AV. REPÚBLICA DO LÍBANO (B/C)

- Opção para V. Mariana / Centro:

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 8 OE

SANTANDER TRACK&FIELD RUN SÉRIE - VILLALOBOS II

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, elaborou esquema especial de Operação de Trânsito para acompanhar a realização da corrida SANTANDER TRACK&FIELD RUN SERIES - VILLA LOBOS II, a ser realizado no dia 14/06/2026, com público previsto de 5000 pessoas, objetivando minimizar os impactos gerados nas vias do percurso e nas das imediações.

2. LOCALIZAÇÃO

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

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

3. DATAS E HORÁRIOS

Horário de interdição viária: das 04h às 10h

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

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

As vias de aproximação terão somente acesso local liberado.

5. TRANSPORTE COLETIVO

As linhas de ônibus regulares poderão sofrer alterações nos seus itinerários devido às interdições previstas. É de responsabilidade da SPTrans e da ARTESP.

Solicitamos consultar o site www.sptrans.com.br ou o Portal 156.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS

- Veículos vindos a Região do Butantã para Pinheiros:

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

- Veículos vindos a Região do Butantã para Lapa:

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

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

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

7. ESQUEMA OPERACIONAL

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

Gerência de Engenharia de Tráfego 8 Oeste - GET 8 OE

Departamento de Engenharia de Tráfego Oeste 4 - DET OE4

CORRIDA MINIONS

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, elaborou esquema especial de Operação de Trânsito para acompanhar a realização do Evento CORRIDA MINIONS, a ser realizado no dia 14 de junho, com público previsto de 5000 pessoas, objetivando minimizar os impactos gerados nas vias do percurso e nas das imediações.

2. LOCALIZAÇÃO

Evento interno no Parque Villa Lobos, localizado na zona oeste do município de São Paulo.

Av. Queiroz Filho:

- nº 1365: Portão de acesso para pedestres, para desembarque e embarque interno e para estacionamento;
- nº 1315, só estacionamento;

Av. Prof. Fonseca Rodrigues:

- nº 2001: Portão acesso principal para pedestres;
- nº 1951, área exclusiva para embarque e desembarque;

Av. Dr. Ruth Cardoso:

- Portão de acesso direto da Linha Esmeralda de trem ao Parque: Estação Villa Lobos/Jaguaré.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 14/06/2026, das 06h30 às 13h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Não está prevista ocupação viária.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alteração de itinerários do transporte coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Para usuários da Av. Prof. Fonseca Rodrigues, sentido Pç. Pan-Americana: utilizar a Marginal Pinheiros (sentido Castelo Branco/Interlagos) ou a Av. Diógenes Ribeiro de Lima.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

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

Gerência de Engenharia de Tráfego 8 Oeste - GET 8 OE

Departamento de Engenharia de Tráfego Oeste 4 - DET OE4

URBAN WALK 5

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, elaborou esquema especial de Operação de Trânsito para acompanhar a realização do Evento CORRIDA URBAN WALK 5, a ser realizado no dia 13 de junho, com público previsto de 3000 pessoas, objetivando minimizar os impactos gerados nas vias do percurso e nas das imediações.

2. LOCALIZAÇÃO

Evento interno no Parque Villa Lobos, localizado na zona oeste do município de São Paulo.

Av. Queiroz Filho:

- nº 1365: Portão de acesso para pedestres, para desembarque e embarque interno e para estacionamento;
- nº 1315, só estacionamento;

Av. Prof. Fonseca Rodrigues:

- nº 2001: Portão acesso principal para pedestres;
- nº 1951, área exclusiva para embarque e desembarque;

Av. Dr. Ruth Cardoso:

- Portão de acesso direto da Linha Esmeralda de trem ao Parque: Estação Villa Lobos/Jaguaré.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 13/06/2026, das 05h00 às 12h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Não está prevista ocupação viária.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alteração de itinerários do transporte coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Para usuários da Ponte Jaguaré-Hirant Sanazar e Av. Queiroz Filho: utilizar Ponte Cidade Universitária;
- Para usuários da Av. Prof. Fonseca Rodrigues, sentido Pç. Pan-Americana: utilizar a Marginal Pinheiros (sentido Castelo Branco/Interlagos) ou a Av. Diógenes Ribeiro de Lima.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

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

Gerência de Engenharia de Tráfego 8 Oeste - GET 8 OE

Departamento de Engenharia de Tráfego Oeste 4 - DET OE4

FESTIVAL ONLY IN BR - COPA DO MUNDO LG DA BATATA

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, elaborou esquema especial de Operação de Trânsito para acompanhar a realização do FESTIVAL ONLY IN BR - COPA DO MUNDO, a ser realizado nos dias 13 e 14 de junho, com público previsto de 2500 pessoas, objetivando minimizar os impactos gerados nas via

2. LOCALIZAÇÃO

Largo da Batata, entre a Avenida Brig. Faria Lima e R. Berel Aizenstein.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dias 13 e 14/06, das 10h00 às 23h59

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Não está prevista alteração viária.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alteração de itinerários do transporte coletivo.

6. ESQUEMA OPERACIONAL

A equipe da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, estará monitorando e fiscalizando a área e adjacências do evento através das rotas operacionais.

Gerência de Engenharia de Tráfego 8 Oeste - GET 8 OE

Departamento de Engenharia de Tráfego Oeste 4 - DET OE4

3.3 EVENTOS NOTÁVEIS SECUNDÁRIOS - SÁBADO

3.3.1 GET 1 CN

PATOLAMENTO DE GUINDASTE

1. OBJETIVO

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

2. LOCALIZAÇÃO

Rua GCM Adriano de Souza Barbosa, 489

3. DATAS E HORÁRIOS

Dias 11, 12 e **13.06.2026**, das **21h00 às 05h00**.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Bloqueio total da Rua GCM Adriano de Souza Barbosa entre a Av. Otto Baumgart e Rua Anna Papini Guaranha, preservando o acesso à base da Guarda Civil Metropolitana.

5. TRANSPORTE COLETIVO

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

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Devido ao bloqueio da Rua GCM Adriano de Souza Barbosa entre a Av. Otto Baumgart e a Rua Anna Papini Guaranha, os veículos com destino a Av. Otto Baumgart deverão virar à esquerda na Rua Anna Papini Guaranha, à direita na Av. Zaki Narchi, à direita Av. Otto Baumgart; já os veículos com destino à Av. Moysés Roysen deverão seguir pela Av. Otto Baumgart, virar à direita na Av. Morvan Dias de Figueiredo, à direita retornando à Av. Moysés Roysen.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A CET fará o monitoramento da região do evento para minimizar o impacto no trânsito da região.

Gerência de Engenharia de Tráfego 1 Centro Norte - GET1 CN

Departamento de Engenharia de Tráfego Centro Norte 2 - DET CN2

PATOLAMENTO DE GUINDASTE

1. OBJETIVO

Por solicitação da CARREIRA MARTINS LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS LTDA., a Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, elaborou esquema especial de operação de trânsito, objetivando minimizar os impactos gerados nas vias do evento e imediações.

2. LOCALIZAÇÃO

R. da Consolação, 268.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 13/06/2026 - das 07h00 às 12h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Bloqueio parcial viário de 01 (uma) faixa e passeio.

5. TRANSPORTE COLETIVO

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

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Será mantida uma faixa para circulação viária pelo local em ambos os sentidos.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A CET executará a canalização e fará o acompanhamento operacional da região do evento para minimizar o impacto no trânsito da região.

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

Departamento de Engenharia de Tráfego Centro Norte 3 - DET CN3

3.3.2 GET 2 NO

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 "BLOQUEIO DE VIAS - IÇAMENTO DE CARGA", será elaborado esquema especial de trânsito na Al. Gleite, visando proporcionar condições de trânsito seguras e satisfatórias, bem como, garantir o acesso aos moradores, comércio e demais estabelecimentos no trecho interdito.

2. LOCALIZAÇÃO

O evento localiza-se na seguinte via:

Al. Gleite nº 804 - entre Av. São João e R. Barão de Campinas.

3. DATAS E HORÁRIOS

Das 23h30 do dia 12 de junho às 23h30 do dia 13 de junho de 2026.

Descrição do evento: Içamento de carga - Patolamento de guindaste.

Condições de trânsito: Patolamento de guindaste, ocupação total em trecho da Al. Gleite nº 804 (entre Av. São João e R. Barão de Campinas e trânsito local na R. Vitorino Carmilo (entre Al. Nothmann e Al. Gleite com canalização reserva de vagas para o patolamento de guindaste e não estacionamento de veículos lado oposto.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

- Ocorrerá bloqueio total da Al. Gleite entre a Av. São João e R. Barão de Campinas.
- Ocorrerá ainda a canalização (50 metros) de uma faixa de rolamento próximo a R. Vitorino Carmilo para patolamento e para não estacionamento de veículos.
- Ocorrerá também o bloqueio da R. Vitorino Carmilo entre Al. Nothmann e Al. Gleite (somente trânsito local).
- Deverá ser preservado acesso à Delegacia de Polícia.

5. TRANSPORTE COLETIVO

O Transporte Coletivo Municipal e Intermunicipal será orientado pela Sptrans, podendo utilizar trajeto proposto no item 06

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Os veículos provenientes da Alameda Gleite poderão utilizar-se das vias: Av. São João, R. Roberto Piva, acessando R. Helvétia e R. Barão de Campinas para retorno Al. Gleite
- Os veículos que trafegam pela Av. São João poderão seguir até R. Pirineus, Pça Osvaldo Bilac, R. Barra Funda, Al. Ribeiro da Silva e R. Barão de Limeira, para retorno a Al. Gleite

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:

16 cavaletes.

08 cones

1 faixa de orientação

50 metros de fita zebrada.

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste - GET2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 1 - DET NO 1

MISSA CAMPAL - SANTO ANTÔNIO

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 "MISSA CAMPAL-SANTO ANTÔNIO", será elaborado esquema especial de trânsito na R. Salvador Sala nº 235, visando proporcionar condições de trânsito seguras e satisfatórias, bem como garantir o acesso aos moradores, comércio e demais estabelecimentos no trecho ocupado.

2. LOCALIZAÇÃO

R. Salvador Sala, nº 235 (entre R. Maria Helena e R. Santo Antônio de Pádua).

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia : 13/06/2025 - das 08h00 às 13h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido a ocupação de via ocorrerão os seguintes bloqueios:

R. Salvador Sala X R. Maria Helena.

R. Salvador Sala X R. Santo Antônio de Pádua.

5. TRANSPORTE COLETIVO

No local não há trânsito de Transporte Coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os veículos deverão se utilizar das vias no entorno do local do evento.

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:

04 cavaletes.

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste – GET 2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 3 - DET NO 3

FESTA DA COMUNIDADE JARDIM ONDINA

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 "FESTA DA COMUNIDADE JARDIM ONDINA", será elaborado esquema especial de trânsito na R. Carlos da Costa Carvalho entre R. São Gonçalo do Rio Baixo e R. Lourenço Leme da Silva, 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. Carlos da Costa Carvalho entre R. São Gonçalo do Rio Baixo e R. Lourenço Leme da Silva.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 13 de junho de 2026 - das 9h00 às 22h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido a ocupação ocorrerão bloqueios na seguinte via:

- R. Carlos da Costa Carvalho x R. São Gonçalo do Rio Baixo.
- R. Carlos da Costa Carvalho x R. Lourenço Leme da Silva.

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

AMOSTRA CULTURAL

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 "AMOSTRA CULTURAL", será elaborado esquema especial de trânsito na R. Joaquim Manuel de Macedo entre a Av. Marquês de São Vicente e R. do Bosque, visando proporcionar condições de trânsito seguras e satisfatórias, bem como garantir o acesso aos moradores, comércio e demais estabelecimentos no trecho ocupado.

2. LOCALIZAÇÃO

R. Joaquim Manuel de Macedo entre a Av. Marquês de São Vicente e R. do Bosque.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 13/06/2026 das 10h00 às 17h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido à ocupação de via, ocorrerá bloqueio total no seguinte cruzamento:
Av. Marquês de São Vicente x R. Joaquim Manuel de Macedo.

5. TRANSPORTE COLETIVO

O transporte coletivo municipal e intermunicipal não sofrerá alterações.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Devido aos bloqueios, indicamos as seguintes vias para a circulação de veículos:
Veículos que transitam pela Av. Marquês de São Vicente sentido R. do Bosque devem prosseguir pela Av. Marquês de São Vicente, Av. Dr. Abraão Ribeiro, R. Da Várzea, R. Joaquim Manuel de Macedo e R. do Bosque seguindo normalmente.

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:

02 (dois) agentes de Trânsito em Rota Operacional durante o Turno de Operação.

MATERIAIS DE SINALIZAÇÃO DE TRÁFEGO FORNECIDO PELO SOLICITANTE:

- 06 cavaletes;
- 01 faixa de vinil de orientação;
- 01 banner;
- Fita zebra;
- 02 Apoios ao trânsito.

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste – GET 2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 2 - DET NO 2

FESTA DAS CRIANÇAS COPA ZATT

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 "Festa das Crianças - Vila Zatt", será elaborado esquema especial de trânsito na R. Artest Peres, 697 visando proporcionar condições de trânsito seguras e satisfatórias, bem como garantir o acesso aos moradores, comércio e demais estabelecimentos no trecho ocupado.

2. LOCALIZAÇÃO

R. Artest Peres nº697, entre R. Prof. José Lourenço e R. Salvador Allende.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia: 13/06 e 14/06/2026.

Horário: das 10h00 às 20h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido a ocupação de via ocorrerão os seguintes bloqueios:

R. Artest Peres x R Prof José Lourenço.

R. Artest Peres x R. Salvador Allende.

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

PROCISSÃO DA PADROEIRA IMACULADO CORAÇÃO DE MARIA

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 "PROCISSÃO DA PADROEIRA IMACULADO CORAÇÃO DE MARIA", será realizado plano operacional de trânsito na R. Monte Alegre e imediações, visando proporcionar condições de trânsito seguras e satisfatórias, bem como garantir o acesso aos moradores, comércio e demais estabelecimentos no trecho interdito.

2. LOCALIZAÇÃO

O evento localiza-se nas seguintes vias:

R. Monte Alegre nº 948.

R. Dr. Homem de Melo.

R. Min. Godói.

R. João Ramalho.

R. Monte Alegre nº 948.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 13 de junho, sábado de 2026.

Início do evento às 11h00.

Término do evento às 12h00.

Descrição do evento: Procissão Religiosa Festa da Padroeira Imaculado Coração de Maria.

Condições de trânsito: bloqueios momentâneo/intermitentes durante o percurso da procissão.

Público estimado: 400 pessoas.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido a ocupação ocorrerão bloqueios momentâneo/intermitentes nas seguintes vias:

R. Monte Alegre (entre o nº 948 e R. Dr. Homem de Melo).

R. Dr. Homem de Melo (entre R. Monte Alegre e R. Min. Godói).

R. Min. Godói (entre R. Dr. Homem de Melo e R. João Ramalho).

R. João Ramalho (entre R. Min. Godói e R. Monte Alegre).

5. TRANSPORTE COLETIVO

O Transporte Coletivo Municipal e Intermunicipal deverá ser orientado pela SPTrans podendo utilizar o trajeto proposto no item 6.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

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

R. Bartira.

R. Dr. Franco da Rocha.

R. Itapicuru.

R. Cardoso de Almeida.

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:

02 Agentes de Trânsito em Acompanhamento Operacional Integral durante o Turno de Operação.

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste - GET2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 1 - DET NO 1

FESTA DA COMUNIDADE BONILHA

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 "FESTA DA COMUNIDADE BONILHA", será elaborado esquema especial de trânsito na R. Bernardo Coelho nº 17, visando proporcionar condições de trânsito seguras e satisfatórias, bem como garantir o acesso aos moradores, comércio e demais estabelecimentos no trecho ocupado.

2. LOCALIZAÇÃO

R. Bernardo Coelho, nº 17, entre Rua Comendador Emílio Romi e Pça Domingos Bastos, próx. a R. Francisco de Abreu.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia: 13/06/2026 - das 11h00 às 22h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido a ocupação ocorrerão bloqueios na seguinte via:

- R. Bernardo Coelho X R. Comendador Emílio Romi.
- R. Bernardo Coelho X Pça. Domingos Bastos (Próx. R. Francisco de Abreu).

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não há transporte coletivo nesta via.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

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

7. ESQUEMA OPERACIONAL

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

MATERIAIS DE SINALIZAÇÃO DE TRÁFEGO FORNECIDO PELO SOLICITANTE:

04 cavaletes ou supercones.

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

5ª FESTIVA - O NOSSO MUNDIAL, EDIÇÃO ESPECIAL COPA DO MUNDO

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 "5ª FESTIVA - O NOSSO MUNDIAL, ED ESP.COPA DO MUNDO", será elaborado esquema especial de trânsito na R. Tagipuru e imediações, visando proporcionar condições de trânsito seguras e satisfatórias, bem como garantir o acesso do público, moradores, comércio e demais estabelecimentos no trecho interditado.

2. LOCALIZAÇÃO

O evento localiza-se na seguinte via:

R. Tagipuru nº 1001 no sentido único centro/bairro entre R. Dep. Salvador Julianelli e R. Dona Germaine Burchard.

3. DATAS E HORÁRIOS

13 de junho, sábado de 2026.

Início às 15h30 e término às 21h30.

Celebrar e destacar a importância das pessoas com deficiência.

Público estimado: 4.000 pessoas.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

A seguinte via será interditada:

R. Tagipuru entre R. Dep. Salvador Julianelli e R. Dona Germaine Burchard.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alteração do transporte coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

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

Veículos que transitariam pela R. Tagipuru no sentido único centro/bairro poderão seguir pela Av. Dr. Adolpho Pinto e Av. Francisco Matarazzo.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

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

TOTAL DOS RECURSOS HUMANOS CET:

01 Supervisor e 02 Agentes de Trânsito 2 em Acompanhamento Operacional Integral durante os turnos de Operação.

RECURSOS MATERIAIS:

06 cilindros (super-cones) / 01 faixa de vinil

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste - GET2 NO
Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 1 - DET NO 1

MORADORES NOS JOGOS DA COPA

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 "MORADORES NOS JOGOS DA COPA", será realizado o plano operacional de trânsito na R. João de Barros, nº 15, visando proporcionar condições de trânsito seguras e satisfatórias, bem como, garantir o acesso aos moradores, comércio e demais estabelecimentos no trecho interdito.

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

13 de junho de 2026

Início às 16h00 e término às 22h00.

Descrição do evento: Reunião de moradores em via local para jogo da copa.

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 16h00 às 22h00.

Público estimado: 30 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

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

7. ESQUEMA OPERACIONAL

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

TOTAL DOS RECURSOS HUMANOS CET:

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

MATERIAIS DE SINALIZAÇÃO DE TRÁFEGO FORNECIDO PELO SOLICITANTE:

08 cavaletes.

25 metros de fita zebrada.

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste - GET2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 1 - DET NO 1

3.3.3 GET 3 SE

FESTA DAS NAÇÕES DA PARÓQUIA SÃO VICENTE DE PAULO

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

- Praça Frederico Ozanan entre Rua Regino Aragão e Rua Prof. Villalva Júnior
- Rua Tito Prates da Fonseca entre Via Anchieta e Rua Elba.

3. DATAS E HORÁRIOS

Datas: 06/06 e 07/06, **13 e 14**, 20 e 21/06/2026

Horário: 15h00 às 22h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Haverá bloqueio total do trecho para a realização do evento.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Haverá desvio de transportes coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Os veículos provenientes da Rua Elba sentido Rod. Anchieta, deverão virar à direita na Rua Regino Aragão e virar à direita na Rod. Anchieta chegando assim ao seu destino.
- Os veículos provenientes da Rua Regino Aragão sentido Rua Cel. Francisco Inácio, deverão virar à direita na Rod. Anchieta, virar à direita na Rua Prof. Alberto Conte e virar à direita na Rua Coronel Francisco Inácio, 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

Praça Frederico Ozanan entre Rua Regino Aragão e Rua Prof. Villalva Júnior
Rua Tito Prates da Fonseca entre Via Anchieta e Rua Elba.

Gerência Engenharia de Tráfego Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 2 - DET SE 2

FESTIVIDADE DE SANTO ANTÔNIO

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 Álvaro Fragoso entre a Rua Vemag e Rua São Dimas.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 13/06/26 E 14/06/26

Horário: das 06h00 às 22h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Haverá bloqueio total do trecho para a realização do evento.

Os desvios de tráfego serão monitorados pela CET, objetivando garantir o fluxo seguro de veículos pela região.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá desvio de transporte coletivo

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os veículos provenientes da Rua Vemag com destino a Rua São Dimas devem seguir em frente virar à direita na Rua Auriverde e virar à direita na Rua São Dimas, chegando assim ao seu destino.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

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

BLOQUEIOS

Rua Álvaro Fragoso, entre a Rua Vemag e a Rua São Dimas.

Gerência Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 3 - DET SE 3

COMIDA DE FAVELA PARA FAVELA

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 e das imediações do trecho da via bloqueada.

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Terra, entre a Av. Satélite e Rua Sagitário.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia: 13/06/2026.

Horário: das 10h00 às 22h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Haverá bloqueio total do trecho para a realização do evento.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá desvio de transporte coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Os veículos provenientes da Av. Satélite em direção à Rua Sagitário deverão virar à esquerda na Rua Sagitário, acessando assim seu destino.

- Os veículos provenientes da Rua Sagitário em direção à Av. Satélite deverão virar à direita na Av. Satélite, acessando assim 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 Terra entre Av. Satélite e Rua Sagitário.

Gerência Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 3 - DET SE 3

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

Rua Emílio Mallet, entre a Rua Itapura e a Rua Majuruna.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 13/06/2026.

Horário: 11h00 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 Rua Emílio Mallet com destino à Rua Apucarana deverão virar à esquerda na Rua Itapura, virar à direita na Rua Serra de Bragança e virar à direita na Rua Apucarana seguindo assim ao seu destino.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

RECURSOS HUMANOS

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

BLOQUEIOS

Rua Emílio Mallet, entre a Rua Itapura e a Rua Majuruna.

Gerência Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 2 - DET SE 2

BEER ROCK FEST - COPA DO MUNDO

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

R. Rodrigues do Prado, entre a R. Bom Pastor e a R. Costa Aguiar.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 13/06/2026.

Horário: 12h00 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 Rua Costa Aguiar com destino à Rua Bom Pastor deverão virar à direita na Rua General Lecor e virar à direita na Rua Bom Pastor 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

R. Rodrigues do Prado, entre a R. Bom Pastor e a R. Costa Aguiar.

Gerência Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 2 - DET SE 2

FESTA DE COMEMORAÇÃO DE LANÇAMENTO DE SAMBA ENREDO

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 Bresser entre Av. Alcântara Machado e Rua João Caetano.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 13/06/2026.

Horário: 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 transportes coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os veículos provenientes da Av. Alcântara Machado com destino à Rua João Caetano deverão virar à direita na Rua do Hipódromo e virar à esquerda na Rua João Caetano 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 Bresser entre Av. Alcântara Machado e Rua João Caetano.

Gerência Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 2 - DET SE 2

3.3.4 GET 4 SU

PATOLAMENTO DE GUINDASTE

1. OBJETIVO

Por solicitação de "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 - ARBORE MY ONE".

2. LOCALIZAÇÃO

Av. Leonardo da Vinci, 400.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 13/06/2026 das 05h00 às 19h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Interdição total, entre Pça Barão de Japurá e Pça. Francisco Sampaio Viana. O desvio será realizado no sentido do centro pela Pça Br. de Japurá, R. Eng. Edson de Toledo, R. Lucrecia Maciel e Pça Francisco Sampaio Viana. No Sentido do bairro os desvios serão pela Av. Diederichsen, R. Maraca e Pça Barão de Japurá.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alteração.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

O desvio será realizado no sentido do centro pela Pça Br. de Japurá, R. Eng. Edson de Toledo, R. Lucrecia Maciel e Pça Francisco Sampaio Viana. No Sentido do bairro os desvios serão pela Av. Diederichsen, R. Maraca e Pça Barão de Japurá.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Interdição será realizada a partir das 05h00 do dia 13/06, pelo solicitante, devendo ser liberada até as 19h00 do dia 13/06/2026, com 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

PRACERIA

1. OBJETIVO

Por solicitação de Ernest Saraiva Petty, 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 "PRACERIA".

2. LOCALIZAÇÃO

Av. Pref. Fabio Prado,100, sentido IP/VM, entre R. Vergueiro e Rua Malebranche.

3. DATAS E HORÁRIOS

Das 05h00 de 13/06/26 às 23h00 de 14/06/2026.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Interdição total, no sentido da Vila Mariana, a partir da Rua Vergueiro até a Rua Malebranche.

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 que se deslocam no sentido da Vila Mariana poderão utilizar como alternativa a Rua Vergueiro.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Interdição será realizada a partir das 05h00 do dia 13/06/26, pelo solicitante, devendo ser liberada até as 23h00 de 14/06/26, com monitoramento pela equipe operacional da CET.

Gerência Engenharia de Tráfego 4 Sul - GET 4 SU

Departamento de Engenharia de Tráfego Sul 1 - DET SU 1

3.3.5 GET 5 SO

MANUTENÇÃO NO TÚNEL

1. OBJETIVO

Por solicitação da empresa CONCREPOXI ENGENHARIA LTDA de forma a atender a Secretaria Municipal de Mobilidade e Trânsito, por meio da CET – Companhia de Engenharia de Tráfego, informa interdição do Túnel Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo, ambos os sentidos, para execução dos serviços de Conservação/Manutenção.

2. LOCALIZAÇÃO

Túnel Cv. Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo: Ligação entre as Avenidas Antônio Joaquim de Moura Andrade e Pres. Juscelino Kubitschek.

3. DATAS E HORÁRIOS

A obra ocorrerá **entre o dia 02/06/2026 e dia 30/06/2026, todos os dias, exceto aos domingos.**
Horário das 22h00 às 05h00.

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

- Desvio no sentido Ibirapuera/ Marginal: seguir pela Av. Antônio Joaquim de Moura Andrade, Av. Santo Amaro B/C, retornando na Praça Dom Gastão Liberal Pinto, Av. Santo Amaro C/B e Av. Pres. Juscelino Kubitschek.

- Desvio no sentido Marginal/ Ibirapuera: seguir pela Av. Pres. Juscelino Kubitschek, Rua Dr. Renato Paes de Barros, Rua Dr. Eduardo de Souza Aranha, Av. Santo Amaro e Av. Antônio Joaquim de Moura Andrade.

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 Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo, ambos os sentidos.

Gerência de Engenharia de Tráfego 5 Sudoeste - GET 5 SO

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudoeste 1 - DET SO1

PATOLAMENTO DE GUINDASTE

1. OBJETIVO

Face a necessidade de ocupação de via para patolamento de guindaste e içamento de caçambas de terra em obra de construção civil, com ativação de bloqueio parcial da Rua Bento Branco de Andrade Filho, nº 621, a Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito, por meio da CET, elaborou esquema especial de operação de trânsito, objetivando minimizar o impacto gerado pelos bloqueios parciais do trecho a serem utilizados pelo evento.

O esquema operacional cobrirá as vias do entorno, visando a manter o nível de atendimento que propicie conforto, informação, segurança, rapidez e confiabilidade aos usuários da via.

2. LOCALIZAÇÃO

-Empreendimento: Rua Bento Branco De Andrade Filho Nº 553.

-Bloqueio total do sentido bairro da R. Bento Branco De Andrade Filho, devido ocupação do guindaste;

-Bloqueio parcial da R. Bento Branco De Andrade Filho, junto ao local dos trabalhos, devendo ser deixado no mínimo 01 faixa de rolamento (corredor de ônibus), para circulação do sentido centro.

3. DATAS E HORÁRIOS

Das 22h00 da sexta-feira dia 12/06/26 às 06h00 do sábado dia 13/06/26.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Serão adotadas as seguintes ações operacionais:

- Devido ao bloqueio parcial total da R. Bento Branco De Andrade Filho no sentido para o bairro, todos os veículos deverão seguir no sentido centro até a Av. João Dias;

- No sentido centro a ocupação será parcial, não haverá bloqueio total.

5. TRANSPORTE COLETIVO

O transporte público não será afetado.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Devido ao bloqueio da R. Bento Branco de Andrade Filho sentido Bairro, os condutores deverão seguir pela mesma via no sentido centro, virar à direita na Av. João Dias B/C, virar à direita na Rua José Abrantes, R. Álvares Lobo, R. Mário Lopes Leão, R. Adele até Av. Dr. Mario Vilas Boas Rodrigues.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

RECURSOS HUMANOS CET:

A CET estará monitorando os bloqueios e desvios durante os trabalhos.

RECURSOS DISPONIBILIZADOS PELO ORGANIZADOR:

Serão disponibilizados 02 Homens de Apoio ao Trânsito, 15 Super Cones e 02 faixas de vinil.

Gerência de Engenharia de Tráfego 5 Sudoeste - GET 5 SO

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudoeste 2 - DET SO2

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 12/06/2026 às 04h30min do dia 13/06/2026.

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 pela 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 Artur Prado, em frente ao numeral 456, entre a Rua Pio XII e a Rua Santa Madalena, para o patolamento de guindaste.

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Artur Prado, em frente ao numeral 456, entre a Rua Pio XII e a Rua Santa Madalena

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 13 de Junho de 2026, das 5h00 às 17h00;

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

A opção de desvio ao trecho interditado é:

Os veículos advindos da Rua Artur Prado deverão virar à esquerda na Rua Pio XII, virar à direita na Rua Treze de Maio, virar à direita na Av. Brigadeiro Luís Antônio, virar à direita na Rua Santa Madalena até acessar à esquerda novamente a Rua Artur Prado.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Agentes da CET farão o acompanhamento periódico no local durante a realização dos serviços.

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 Joaquim Floriano, 329, entre a Rua Brasília e a Rua Dr. Renato Paes de Barros, para patolamento de guindaste para desmontagem de grua.

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Joaquim Floriano, nº 329, entre a Rua Brasília e a Rua Dr. Renato Paes de Barros.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 13/06/2026 a 14/06/2026

Horário: das 07h00 do dia 13/06/2026 às 18h00 do dia 14/06/2026

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

O transporte coletivo proveniente da Av. Brigadeiro Luís Antônio (sentido centro/bairro) como da Av. Santo Amaro (sentido bairro/centro) com destino à Rua Joaquim Floriano devem acessar a Av. Santo Amaro (sentido centro/bairro) e seguir pela Av. Presidente Juscelino Kubitschek, virando à direita na Rua Leopoldo Couto Magalhães Júnior, seguindo em frente, virando à direita na Rua Bandeira Paulista, e virar à esquerda na Rua Joaquim Floriano, retornando ao trajeto normal.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

A opção de desvio ao trecho interditado da Rua Joaquim Floriano, para os veículos que transitam no local será, virar à direita na Rua Brasília, à esquerda na Rua Virgílio Várzea, à esquerda na Rua Dr. Renato Paes de Barros, chegando ao destino original.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Agentes da CET farão o acompanhamento integral no local durante a realização dos serviços.

Gerência de Engenharia de Tráfego 5 Sudoeste - GET 5 SO

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudoeste 1 - DET SO1

PATOLAMENTO DE GUINDASTE

1. OBJETIVO

Face a necessidade de ocupação de via para patolamento de guindaste e içamento de equipamento em obra de construção civil, com ativação de bloqueios totais e parciais pela Rua Fernandes Moreira altura do nº 164, entre as Ruas José de Carvalho e Francisco de Morais, a Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito, por meio da CET, elaborou esquema especial de operação de trânsito, objetivando minimizar o impacto gerado pelos bloqueios do trecho a ser utilizado pelo evento.

O esquema operacional cobrirá as vias do entorno, visando a manter o nível de atendimento que propicie conforto, informação, segurança, rapidez e confiabilidade aos usuários da via.

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Fernandes Moreira altura do nº 164, entre as Ruas José de Carvalho e Francisco de Morais.

3. DATAS E HORÁRIOS

Das 07h00 do sábado dia 13/06/26 às 19h00 do domingo dia 14/06/26.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Serão adotadas as seguintes ações operacionais:

Condutores deverão utilizar as Ruas José de Carvalho, Alexandre Dumas para acessar a Av. Santo Amaro.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Via não utilizada por transporte público.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Condutores deverão utilizar as Ruas José de Carvalho, Alexandre Dumas para acessar a Av. Santo Amaro.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

RECURSOS HUMANOS CET:

Serão disponibilizados agentes de trânsito para monitorar o evento e auxiliar nos bloqueios e liberação da via.

Gerência de Engenharia de Tráfego 5 Sudoeste - GET 5 SO

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudoeste 2 - DET SO2

REMOÇÃO DE ARBÓREO

1. OBJETIVO

A SEMTRA - Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, informa o bloqueio parcial da Av Ibirapuera, sentido Centro/Bairro, entre a Rua D´Ouro e o Largo Mte. de Aviz, para serviços de poda, remoção e supressão de exemplar arbóreo.

2. LOCALIZAÇÃO

Av. Ibirapuera, sentido Centro/Bairro, entre a Rua D´Ouro e o Largo Mte. de Aviz.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 13/06/2026.

Horário: das 08h00 às 21h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

As alterações previstas no viário estão descritas no campo 6.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Em decorrência do bloqueio parcial da via, iremos deixar livre para a passagem dos veículos e transporte coletivo a faixa 1 de 3 e teremos desvios alternativos aos veículos, orientados por agentes da CET e descritos no item 6.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Para quem vem da Av. Pedro Álvares Cabral sentido Ibirapuera/Sto.Amaro poderá seguir pela esquerda na Av. Prof. Ascendino Reis, seguir em frente e virar à direita na Rua Pedro de Toledo e entrar à esquerda novamente na Av Ibirapuera.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Um agente da CET fará o acompanhamento integral no local durante a realização do serviço e 02 (dois) colaboradores de Apoio ao Trânsito estarão dando suporte, em tempo integral, orientando os usuários da via.

Gerência de Engenharia de Tráfego 5 Sudoeste - GET 5 SO

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudoeste 1 - DET SO1

FESTA DE ANIVERSÁRIO DA CHÁCARA SANTO ANTÔNIO

1. OBJETIVO

Face ao evento "FESTA DE ANIVERSÁRIO DA CHÁCARA SANTO ANTÔNIO", a ser realizado na Rua da Paz, localizada na Rua do Estilo Barroco, entre Rua da Paz e Rua Américo Brasiliense, a Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito, através da CET, elaborará esquema especial, objetivando a operação do trânsito durante a realização deste evento.

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

2. LOCALIZAÇÃO

- R. da Paz (Santo Amaro), 1152
- R. da Paz, entre a R. Amaro Guerra e a R. Bento Barbosa;
- R. Eng. Mesquita Sampaio, entre a R. Amaro Guerra e a R. Bento Barbosa.

3. DATAS E HORÁRIOS

13 e 14 /06/2026

Horário do evento: das 12:00 às 22:00

Montagem: dia 13/06 a partir das 05:00

Desmontagem: dia 14/06 a partir das 22:00 até às 04h do dia 15/06.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Concentração bloqueio fixo:

- R da Paz, entre R. Amaro Guerra e R. Eng. Mesquita Sampaio.;
- R. Eng. Mesquita Sampaio, entre R da Paz e R. Amaro Guerra.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Os veículos que trafegam pela Região do Parque Santo Antônio, utilizarão a Av. Cecília Lottenberg.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Condutores com desejo de transpor o trecho de bloqueio sentido Av Santo Amaro, deverão convergir à direita na R. Amaro Guerra, esquerda na R. Antonio das Chagas, retornando ao caminho original;
- Condutores com desejo de transpor o trecho de bloqueio sentido Av Chucri Zaidan , deverão convergir à esquerda na Rua Pires de Oliveira

7. ESQUEMA OPERACIONAL

RECURSOS HUMANOS

O apoio da CET será integral, operacionalizando o bloqueio junto a Rua da Paz, auxiliando o motorista com alternativas de desvio e aumentando a segurança.

RECURSOS MATERIAIS

Serão utilizados para a realização do evento 15 cavaletes para bloqueios, 04 faixas de vinil como material de sinalização.

Gerência de Engenharia de Tráfego 5 Sudoeste - GET 5 SO

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudoeste 2 - DET SO2

JOGO DO BRASIL

1. OBJETIVO

A SEMTRA - Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, informa que, será interditada a Rua Conceição de Monte Alegre entre Av Dos Bandeirantes e Rua Brejo Alegre, para a realização do evento "Confraternização pelo Jogo do Brasil".

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Conceição de Monte Alegre entre Av. dos Bandeirantes e Rua Brejo Alegre.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 13/06/2026.

Horário: das 12h00 às 23h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

As alterações previstas no viário estão descritas no campo 6.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não há transporte coletivo neste trecho de via.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

A Rua Conceição de Monte Alegre (sentido único) será interditada totalmente entre a Rua Brejo Alegre e a Av. dos Bandeirantes para realização da transmissão do Jogo do Brasil. A opção de desvio para os usuários da Rua Conceição de Monte Alegre será seguir pela Av. Dos Bandeirantes, virar à direita na Rua Inês Pereira, e direita na Rua Brejo Alegre, seguindo o caminho normal.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Agentes da CET farão o acompanhamento periódico no local durante a realização dos serviços e 01 (um) colaborador de Apoio ao Trânsito estará no início do bloqueio, em tempo integral, orientando os usuários da via.

Gerência de Engenharia de Tráfego 5 Sudoeste - GET 5 SO

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudoeste 1 - DET SO1

3.3.6 GET 7 LE

ALTERAÇÃO DE CIRCULAÇÃO

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, informa a alteração de circulação na Rua Gabriel de Castro Lobo, com o objetivo de melhorar as condições de segurança e fluidez.

2. LOCALIZAÇÃO

R. Gabriel de Castro Lobo.

3. DATAS E HORÁRIOS

A partir das 00h01 do dia 13/06/2026.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

A R. Gabriel de Castro Lobo passará a operar em sentido único de circulação no sentido da Av. Pires do Rio para a Av. Nordeste

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não há linhas de transporte coletivo na R. Gabriel de Castro Lobo

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os veículos provenientes da Av. Nordeste, com destino à Av. Pires do Rio, poderão seguir pela R. Eng. Cesar Polilo

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Serão implantados previamente banners de vinil na R. Gabriel de Castro Lobo, informando a data de alteração da circulação. O local será monitorado por nossas equipes operacionais.

Gerência Engenharia de Tráfego 7 Leste - GET 7 LE

Departamento de Engenharia de Tráfego Leste 2 - DET LE 2

CARREATA DA FESTA DO PADROEIRO SANTO ANTÔNIO

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, com o objetivo de melhorar as condições de segurança e fluidez, informa que haverá Carreata da Festa do Padroeiro Santo Antônio.

2. LOCALIZAÇÃO

R. David Mary, 90.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 13/06/2026

Horário: Das 08h00 às 12h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Bloqueios momentâneos na R. David Mary e durante o percurso.

A procissão percorrerá as seguintes vias:

- * R. David Mary;
- * Av. Gabriela mistral;
- * R. Mário de Castro;
- * R. Carlos Meira;
- * R. Rodovalho Júnior;
- * R. Cap. João Cesário;
- * Av. Penha de França;
- * Av. Gabriela Mistral;
- * R. Olívio Guelfi;
- * R. Bernardino Vergueiro;
- * R. Piruini;
- * R. Barra Fria;
- * Av. Dr. Assis Ribeiro;
- * Av. Gabriela Mistral;
- * R. Barra do Rio Doce;
- * R. Porto Artaza;
- * R. Copará;
- * R. Ilha de Tupinambaranas;
- * Trav. Do Atleta;
- * R. Copará;
- * R. Cel. Osvaldo Pereira de Carvalho;
- * Av. Gabriela Mistral;
- * R. David Mary.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alteração para o transporte coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Não haverá desvio para a realização da Carreata da Festa do Padroeiro Santo Antônio, apenas bloqueios momentâneos para a passagem da carreata.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Está previsto para o local, a presença de dois agentes de trânsito em operação.

Gerência Engenharia de Tráfego 7 Leste - GET 7 LE

Departamento de Engenharia de Tráfego Leste 3 - DET LE 3

CARREATA DO PADROEIRO SANTO ANTÔNIO

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, com o objetivo de melhorar as condições de segurança e fluidez, informa utilização de via pública para realização da Carreata do Padroeiro Santo Antônio, a ser realizada pela Mitra Diocesana de São Miguel Paulista.

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Urucara nº 100 (início)
Rua Manicoré
Rua Luzilândia
Rua Caicó
Rua Xapuri
Rua Clevelândia
Rua Majê
Rua Xique-Xique
Av Patrocínio Paulista
Av Dr. Ivan Maia de Vasconcelos
Rua Inocêncio Correia
Rua Urucara nº 100 (término)

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 13/06/2026
Horário: 10h00 às 11h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Ocupação momentânea da via para realização da caminhada.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alteração, visto que a ocupação será temporária durante a caminhada.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Durante a realização do evento os motoristas poderão utilizar a Rua Dr. Luiz Ayres e Avenida Prof. Edgar Santos.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Está previsto o acompanhamento integral do evento com agentes de trânsito para realização de bloqueios operacionais momentâneos.

Gerência Engenharia de Tráfego 7 Leste - GET 7 LE

Departamento de Engenharia de Tráfego Leste 3 - DET LE 3

INFINITY FUN FEST

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 pela Pessoa Física - Júlio César Rodrigues.

2. LOCALIZAÇÃO

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

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 13/06/2026

Horário: 16h00 às 21h30

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 no 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

3.3.7 GET 8 OE

MANUTENÇÃO NO TÚNEL

1. OBJETIVO

Por solicitação da empresa SUSTENTARE e de forma a atender a Secretaria Municipal de Mobilidade e Trânsito, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, informa a interdição do Túnel Noite Ilustrada (complexo Paulista) sentido Rebouças/Maj. Natanael/Dr. Arnaldo, para execução dos serviços de varrição e lavagem.

2. LOCALIZAÇÃO

Acesso da Av. Rebouças sentido Bairro/Centro para a Av. Dr. Arnaldo sentido Consolação/ Sumaré.

3. DATAS E HORÁRIOS

Das 23h30min do dia 12/06/2026 às 04h30min do dia 13/06/2026

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

Av. Rebouças (B/C), Al. Santos (único), R. Bela Cintra, Rua Antônio Carlos, Rua da Consolação (C/ B), Viaduto Okuhara Koei e Av. Dr. Arnaldo.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

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. Bloqueio do Túnel Noite Ilustrada sentido Rebouças/Maj. Natanael/Dr. Arnaldo.

Gerência de Engenharia de Tráfego 8 Oeste - GET 8 OE

Departamento de Engenharia de Tráfego Oeste 1 - DET OE1

COPA DO MUNDO: JOGO 1 BRASIL

1. OBJETIVO

Por solicitação da empresa HEAVY LOVE EVENTOS, COMÉRCIO E COMUNICAÇÃO LTDA - PRIVADO - LAZER E CULTURA, em virtude de realização do evento "COPA DO MUNDO: JOGO 1 BRASIL" dia 13/06/2026 (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

R. Benjamim Egas, entre Av. Pedroso de Moraes e R. Antônio Bicudo

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 13/06/2026 (Sáb) - Horário de Realização: das 10h00 às 23h59

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

O trecho autorizado terá ocupação total, 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 seguir pela Av. Pedroso de Moraes, viram à esquerda na R. dos Pinheiros e à esquerda na R. Antônio Bicudo.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

O evento será monitorado pelas equipes de Engenharia de Campo da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, através do acompanhamento periódico.

Gerência de Engenharia de Tráfego Oeste - GET 8 OE

Departamento de Engenharia de Tráfego Oeste 1 - DET OE1

TORCIDA N1

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, elaborou esquema especial de Operação de Trânsito para acompanhar o Evento para assistir os Jogos do Brasil no Jockey Club de São Paulo, a ser realizado durante a Copa do Mundo com público de 2.000 pessoas, objetivando minimizar os impactos gerados nas vias das imediações.

2. LOCALIZAÇÃO

Avenida Lineu de Paula Machado, 1263 e Rua Doutor José Augusto de Queiroz, 96.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 13/06/26 das 14h00 às 02h00 do dia seguinte;

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Sem alterações no sistema viário

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alterações nos seus itinerários.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Veículos de passagem poderão utilizar a Avenida Lineu de Paula Machado e Rua Doutor José Augusto de Queiroz.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A equipe da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, estará monitorando o local.

Gerência de Engenharia de Tráfego Oeste - GET 8 OE

Departamento de Engenharia de Tráfego Oeste 1 - DET OE1

COPA DO MUNDO - JOGO DO BRASIL NA COPA

1. OBJETIVO

Por solicitação do PALERMO PINHEIROS BAR E RESTAURANTE LTDA, em virtude de realização do evento "JOGOS DO BRASIL NA COPA", dias 13/06, 19/06 e 24/06/2026 caracterizado por interdição parcial da via e calçada, 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 Sebastião Gil (Pinheiros), nº 10 (entre R. Teodoro Sampaio e R. dos Pinheiros)

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 13/06/2026 (sáb) - horário de realização: das 16h00 às 23h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

O trecho autorizado será parcialmente interditado, acesso de emergência e de moradores será mantido.

5. TRANSPORTE COLETIVO

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

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os veículos de passagem acessam a R. Orlando Vessoni pela faixa à esquerda da rotatória.

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

INSTALAÇÃO DE CHUMBADORES EM TÚNEL

1. OBJETIVO

Por solicitação da empresa Consórcio PMV e de forma a atender a Secretaria Municipal de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, informa interdição do Túnel Daher Elias Cutait (antigo 9 de julho) sentido centro/bairro, para execução de serviços de instalação de Paineis de Mensagem Variável (PMV).

2. LOCALIZAÇÃO

Av. Nove de Julho sob Av. Paulista, Tn. Daher Elias Cutait, sent. bairro.

3. DATAS E HORÁRIOS

Das 23h30min do dia 13/06/2026 às 04h30min do dia 14/06/2026.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Interdição total do túnel com opção de desvio.

5. TRANSPORTE COLETIVO

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

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

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

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Bloqueio do Túnel Daher Elias Cutait sentido centro/bairro.

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.

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 1 CN

EXPOSIÇÃO DE VEÍCULOS

1. OBJETIVO

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

2. LOCALIZAÇÃO

Praça da Luz, entre a Rua Brigadeiro Tobias e o Viaduto General Couto de Magalhães.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 14/06/2026 - das 08h00 às 18h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Bloqueio total do trecho mencionado no item "Localização".

5. TRANSPORTE COLETIVO

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

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Para os veículos vindos da Av. Tiradentes/R. Brig. Tobias com destino à Pça. Luz, utilização de desvio pela R. Brig. Tobias, Av. Sen. Queirós, Pça. Alfredo Issa, R. Gen. Couto de Magalhães, Vd. Gen. Couto de Magalhães, retornando à Pça da Luz. Já os veículos vindos do Vd. Gen. Couto de Magalhães com destino à R. Brig. Tobias serão desviados pela R. Prates, R. dos Bandeirantes, Av. Tiradentes, retornando à R. Brig. Tobias.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A CET executará o bloqueio/desbloqueio viário e fará o monitoramento da ocupação de via, bem como dos desvios propostos.

Gerência de Engenharia de Tráfego 1 Centro Norte

Departamento de Engenharia de Tráfego Centro-Norte 3 - CN3

PATOLAMENTO DE GUINDASTE

1. OBJETIVO

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

2. LOCALIZAÇÃO

R. da Cantareira, 587.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 14/06/2026 - das 07h00 às 13h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Bloqueio parcial viário de 01 (uma) faixa e passeio.

5. TRANSPORTE COLETIVO

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

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Será mantida uma faixa para circulação viária pelo local.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A CET executará a canalização e fará o acompanhamento operacional da região do evento para minimizar o impacto no trânsito da região.

Gerência de Engenharia de Tráfego 1 Centro Norte

Departamento de Engenharia de Tráfego Centro-Norte 3 - CN3

3.4.2 GET 2 NO

FESTA CONFRATERNIZAÇÃO BAIANEIRA

1. OBJETIVO

A SEMTRA - Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego CET, informa que, em função da realização do evento " FESTA DE CONFRATERNIZAÇÃO BAIANEIRA", será realizado plano operacional de trânsito na R. Lavradio, 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. Lavradio nº 235, entre R. Parintins e Av. Pacaembu

3. DATAS E HORÁRIOS

14 de junho, domingo de 2026.

Início do evento às 00h01.

Término do evento às 20h00.

Descrição do evento: apresentações musicais e culturais e barracas de comida.

Condições de trânsito: ocupação das estruturas do evento e público, e trecho da R. Lavradio entre R. Parintins e Av. Pacaembu com interdição total das 00h01 às 20h00.

Público estimado: 250 pessoas.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido a interdição ocorrerão bloqueios nas seguintes vias:

R. Lavradio x R. Parintins

R. Parintins x R. Marta (seletivo/parcial)

5. TRANSPORTE COLETIVO

O Transporte Coletivo de Passageiros Municipal e Intermunicipal serão orientados pela SPtrans e poderão seguir pela Av. Gal. Olímpio da Silveira, R. Marta, R. Margarida e Av. Pacaembu

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

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

Veículos que transitam pela R. Lavradio advindos da Av. Gal. Olímpio da Silveira poderão acessar R. Parintins, R. Marta, R. Margarida e Av. Pacaembu;

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:

10 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

FESTA ANUAL DA COMUNIDADE

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 "Festa Anual da Comunidade", será elaborado esquema especial de trânsito na R. Serra da Velha nº8, visando proporcionar condições de trânsito seguras e satisfatórias, bem como garantir o acesso aos moradores, comércio e demais estabelecimentos no trecho ocupado.

2. LOCALIZAÇÃO

R. Serra da Velha nº 8 (entre a R. Domingos Pereda e R. Dom João Batista Lobão).

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 14/06/2026 das 08H00 às 19H00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido a ocupação de via ocorrerão os seguintes bloqueios:

- R. Serra da Velha X R. Domingos Pereda.
- R. Serra da Velha X R. Dom João Batista Lobão.

5. TRANSPORTE COLETIVO

No local não há trânsito de Transporte Coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os desvios serão realizados pelas vias ao entorno do local.

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.

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

SPCINE7 - TREMEMBÉ - 2ª TEMPORADA

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 "SPCINE 7 TREMEMBÉ 2ª TEMPORADA", será realizado plano operacional de trânsito na Al. Barão de Limeira e R. Lopes de Oliveira, 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 nas seguintes vias:

- Al. Barão de Limeira Nº 1531 (entre R. Chácara do Carvalho e R. Lopes de Oliveira)
- R. Lopes de Oliveira (entre R. Camerino e R. Capistrano de Abreu)

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 14 de junho de 2026 - Das 13h00 às 19h00 - bloqueio total.

Descrição do evento: Filmagem - Tremembé 2ª temporada

Público estimado: 8 pessoas.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido a interdição ocorrerão bloqueios na seguintes vias:

- Al. Barão de Limeira x R. Chácara do Carvalho
- R. Lopes de Oliveira X R. Camerino
- R. Lopes de Oliveira X R. Capistrano de Abreu

5. TRANSPORTE COLETIVO

O Transporte Coletivo de Passageiros não sofrerá alterações

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Devido aos bloqueios, indicamos utilizar Al. Eduardo Prado, R. Vitorino Carmilo e R. Souza Lima para acesso R. Capistrano de Abreu

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:

12 cavaletes.

50 metros de fita zebrada.

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste - GET2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 1 - DET NO 1

PROJETO SAMBA SOLIDÁRIO

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 "PROJETO SAMBA SOLIDÁRIO", será elaborado esquema especial de trânsito na R. Miguel Pereira Landim nº 843, visando proporcionar condições de trânsito seguras e satisfatórias, bem como garantir o acesso aos moradores, comércio e demais estabelecimentos no trecho ocupado.

2. LOCALIZAÇÃO

R. Miguel Pereira Landim altura do nº 843.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 14/06/26 - das 13h00 às 21h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido a ocupação de via ocorrerão os seguintes bloqueios:

R. Miguel Pereira Landim, nº 843 (entre R. Boaventura Pereira e R. Vila Do Sapê).

5. TRANSPORTE COLETIVO

O Transporte Coletivo Municipal e Intermunicipal não sofrerá alterações.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

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

7. ESQUEMA OPERACIONAL

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

TOTAL DOS RECURSOS HUMANOS CET:

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

MATERIAIS DE SINALIZAÇÃO DE TRÁFEGO FORNECIDO PELO SOLICITANTE:

06 cavaletes.

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste – GET 2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 3 - DET NO 3

3.4.3 GET 3 SE

MISSA CAMPAL

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

R. Euclides Pacheco, entre R. Antônio de Barros e R. Francisco Marengo.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 14/06/26

Horário: das 09h00 às 11h00

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 Antônio de Barros com destino a Rua Francisco Marengo deverão virar à esquerda na Rua Cantagalo e virar à esquerda na Rua Francisco Marengo seguindo seu destino.

- Os veículos provenientes da Rua Francisco Marengo com destino a Rua Antônio de Barros deverão virar à direita na Rua Cantagalo e virar à direita na Rua Antônio de Barros seguindo 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

R. Euclides Pacheco, entre R. Antônio de Barros e R. Francisco Marengo.

Gerência Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 2 - DET SE 2

3.4.4 GET 4 SU

IGREJA MESSIÂNICA MUNDIAL DO BRASIL

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 14 de junho de 2026, das 05:00 às 16:30.

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

PATOLAMENTO DE GUINDASTE

1. OBJETIVO

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

2. LOCALIZAÇÃO

Rua José Getúlio, 154.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 14/06/2026 das 05h00 às 19h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Interdição total da Rua José Getúlio, entre a Rua Tamandaré e a Rua Pires da Mota.

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

O desvio será pela Rua Tamandaré, Rua Apeninos, Rua Dr. Félix e Rua Pires da Mota.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A interdição será realizada a partir das 05h00, pelo solicitante, devendo ser liberado até às 19h00.

Monitoramento pela equipe operacional da CET.

O solicitante deverá manter monitores junto aos bloqueios para permitir acesso de moradores.

Gerência Engenharia de Tráfego 4 Sul - GET 4 SU

Departamento de Engenharia de Tráfego Sul 1 - DET SU 1

3.4.5 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, informa o bloqueio total da Av. Ibirapuera, 2545, entre a Av. Jurucê e a Av. Jandira, sentido centro, para patolamento de guindaste para desmontagem de grua.

2. LOCALIZAÇÃO

Av. Ibirapuera, 2545, entre a Av. Jurucê e a Av. Jandira, sentido centro.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 14/06/2026

Horário: 05h00 às 22h00

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

Os transportes coletivos provenientes da Av. Ibirapuera (sentido bairro/centro) devem virar à direita na Av. Jurucê, seguindo em frente, virando à esquerda na Alameda dos Jurupis, virar à esquerda na Av. Jandira, virar à direita na Av. Ibirapuera, retornando ao trajeto normal.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os veículos provenientes da Av. Ibirapuera (sentido bairro/centro) devem virar à direita na Av. Jurucê, seguindo em frente, virando à esquerda na Rua Juquis, virar à esquerda na Av. Jandira, virar à direita na Av. Ibirapuera, retornando ao trajeto normal.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Agentes da CET farão o acompanhamento integral no local durante a realização dos serviços.

Gerência de Engenharia de Tráfego 5 Sudoeste - GET 5 SO

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudoeste 1 - DET SO1

3.4.6 GET 7 LE

2º EVENTO CULTURAL - EXPOSIÇÃO DE CARROS ANTIGOS

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego informa o bloqueio de via para a realização do evento "2º Evento Cultural - Exposição de Carros Antigos", promovido pela Subprefeitura do Itaim Paulista.

2. LOCALIZAÇÃO

Av. Dep. Dr. José Aristodemo Pinotti, sentido Centro Bairro, entre a R. Clodomiro Paschoal e a R. Joaquim Gil de Carvalho.

3. DATAS E HORÁRIOS

14/06/2026, das 09h00 às 14h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

A via estará bloqueada ao trânsito de veículos no trecho informado, conforme descrito no croqui anexo.

5. TRANSPORTE COLETIVO

As linhas de ônibus que atendem a região sofrerão alterações em seus itinerários, utilizando caminhos alternativos, que serão divulgados pela São Paulo Transportes - SPTrans.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os veículos com destino à Av. Mal. Tito, poderão seguir pela R. Clodomiro Paschoal e R. José Ferreira Crespo.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

O local será monitorado por nossas equipes operacionais.

Gerência Engenharia de Tráfego 7 Leste - GET 7 LE

Departamento de Engenharia de Tráfego Leste 2 - DET LE 2

3.4.7 GET 8 OE

PROCISSÃO

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 em função da realização do evento "PROCISSÃO DO PADROEIRO SÃO SEBASTIÃO", objetivando minimizar os impactos gerados na via e imediações.

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Arthur Lundgren, 28B Comunidade Sagrado Coração de Jesus.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 14/06/26.

Horário: 09h00 às 10h30

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Ocupação Total, permitindo o acesso local de moradores e veículos de emergência.

5. TRANSPORTE COLETIVO

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

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Veículos de passagem poderão utilizar as vias R. Arthur Lundgren, R. Julio César Acosta Chimenez, R. Siderópolis, R. Enaura Maria da Conceição, R. Anita de Souza, R. Júlio Fernandes no entorno do trecho bloqueado.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Ocupação Total, permitindo o acesso local de moradores e veículos de emergência.

Gerência de Engenharia de Tráfego 8 Oeste - GET 8 OE

Departamento de Engenharia de Tráfego Oeste 3 - DET OE3

3.5 EVENTOS NOTÁVEIS SECUNDÁRIOS - SÁBADO - FESTAS JUNINAS

3.5.1 GET 2 NO

FESTA JUNINA 2026

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 "FESTA JUNINA 2026", será realizado o plano operacional de trânsito na R. Martinho de Campos, visando proporcionar condições de trânsito seguras e satisfatórias, bem como garantir o acesso aos moradores, comércio e demais estabelecimentos no trecho interdito.

2. LOCALIZAÇÃO

O evento localiza-se na seguinte via:

R. Martinho de Campos nº 420, no sentido centro/bairro, entre a R. Bartolomeu Bueno e a R. Cons. Olegário.

3. DATAS E HORÁRIOS

30 e 31 de maio, 06, 07, **13 e 14 de junho**, sábados e domingos de 2026.

Início do evento às 17h00.

Término do evento às 22h00.

Descrição do evento: festa junina - barracas de lanches, bebidas e brincadeiras de crianças.

Condições de trânsito: ocupação das estruturas do evento e público, e trecho da R. Martinho de Campos entre R. Bartolomeu Bueno e R. Cons. Olegário com interdição total das 17h00 às 22h00.

Público estimado: 200 pessoas.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido a interdição ocorrerão bloqueios na seguinte via:

R. Martinho de Campos x R. Bartolomeu Bueno.

R. Martinho de Campos x R. Cons. Olegário.

5. TRANSPORTE COLETIVO

O Transporte Coletivo de Passageiros Municipal e Intermunicipal não sofrerão alterações

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

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

- Veículos que transitam pela R. Martinho de Campos no sentido centro/bairro, poderão seguir pela R. Bartolomeu Bueno, R. Cons. Cândido de Oliveira e R. Cons. Olegário.

- Veículos que transitam pela R. Martinho de Campos no sentido bairro/centro, poderão seguir pela R. Cons. Olegário, R. Cons. Cândido de Oliveira e R. Bartolomeu Bueno.

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:

05 Agentes 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.

01 faixa de orientação.

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste - GET2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 1 - DET NO 1

FESTA JUNINA DO PADROEIRO SANTO ANTÔNIO

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 FESTA JUNINA DO PADROEIRO SANTO ANTÔNIO, será elaborado esquema especial de trânsito na R. Ananguera entre R. Cônego Vicente Miguel Marino e R. Luigi Greco) visando proporcionar condições de trânsito seguras e satisfatórias.

2. LOCALIZAÇÃO

O Evento localiza-se na seguinte via:

- R. Ananguera entre R. Cônego Vicente Miguel Marino e R. Luigi Greco.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dias 05, 06 ,07, **12, 13, 14**, 19 ,20, 21, 26 ,27 e 28/06/2026 - Das 16h00 às 23h59.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido à ocupação de via, ocorrerá bloqueio total nos seguintes cruzamentos:

- R. Ananguera x R. Cônego Vicente Miguel Marino;

- R. Ananguera X R. Luigi Greco.

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

FESTA JUNINA DO COLÉGIO PRÉ-MÉDICO

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 "FESTA JUNINA BENEFICENTE DO COLÉGIO PRÉ-MÉDICO", será realizado plano operacional de trânsito na R. Guaricanga, 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. Guaricanga, nº 53 no sentido único bairro/centro, entre R. Sacadura Cabral e R. Gago Coutinho.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 13 de junho, sábado de 2026.

Início do evento às 07h00.

Término do evento às 19h00.

Descrição do evento: festa junina, quadrilha e brincadeiras.

Condições de trânsito: ocupação das estruturas do evento e público, e trecho da R. Guaricanga entre R. Sacadura Cabral e R. Gago Coutinho com interdição total das 07h00 às 19h00.

Público estimado: 1500 pessoas.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido a interdição ocorrerão bloqueios na seguinte via:

R. Guaricanga x R. Sacadura Cabral.

R. Guaricanga x R. Gago Coutinho.

5. TRANSPORTE COLETIVO

O Transporte Coletivo de Passageiros Municipal e Intermunicipal não deverão sofrer alterações

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

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

Veículos que transitam pela R. Guaricanga no sentido único - bairro/centro, poderão seguir pela R. Sacadura Cabral, R. Isaac Annes, R. Gomes Freire e R. Gago Coutinho.

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:

02 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

ARRAIÁ DO DIA FELIZ

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 "ARRAIÁ DO DIA FELIZ", será elaborado esquema especial de trânsito na Rua Joaquim Pimentel, nº171, visando proporcionar condições de trânsito seguras e satisfatórias, bem como garantir o acesso aos moradores, comércio e demais estabelecimentos no trecho ocupado.

2. LOCALIZAÇÃO

R. Joaquim Pimentel, nº 171 (Recuo da Rua).

3. DATAS E HORÁRIOS

Dias: 13 e 14 de Junho de 2026. Horário das 07h00 às 22h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Não haverá alterações no viário.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá desvio de transporte coletivo nesta via.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os desvios serão realizados pelas vias ao entorno do local.

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.

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste – GET 2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 3 - DET NO 3

FESTA JUNINA DA PARÓQUIA NOSSA SENHORA APARECIDA

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 "FESTA JUNINA DA PARÓQUIA NOSSA SENHORA APARECIDA", será elaborado esquema especial de trânsito na R. Domingos Delgado entre a R. José Francisco e R. Luciano D'Amore; R. Luciano D'Amore entre R. Profº Manoel Nogueira P. Sobrinho e R. Pompeu Pequeno de Souza Brasil, 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. Domingos Delgado entre a R. José Francisco e R. Luciano D'Amore;
- R. Luciano D'Amore entre R. Profº Manoel Nogueira P. Sobrinho e R. Pompeu Pequeno de Souza Brasil.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dias: **13,14**, 20, 21, 27 e 28/06/2026;

Dias: 04, 05, 11 e 12/07/2026;

Horário: das 07h00 às 22h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido à ocupação, ocorrerão bloqueios na seguinte via:

- R. José Francisco x R. Domingos Delgado;
- R. Profº Manoel Nogueira P. Sobrinho x R. Luciano D'Amore;
- R. Luciano D'Amore x R. Pompeu Pequeno de Souza Brasil.

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

FESTA JUNINA ANUAL DA COMUNIDADE

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 "FESTA JUNINA ANUAL DA COMUNIDADE", será elaborado esquema especial de trânsito na R. Martins Heredia entre a R. Bonifácio Cubas e a Av. Miguel Conejo, visando proporcionar condições de trânsito seguras e satisfatórias.

2. LOCALIZAÇÃO

R. Martins Heredia entre a R. Bonifácio Cubas e a Av. Miguel Conejo.

3. DATAS E HORÁRIOS

13/06/2026 - das 08h00 às 22h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido à ocupação de via, ocorrerá bloqueio total nos seguintes cruzamentos:

- R. Martins Heredia x R. Bonifácio Cubas;
- R. Martins Heredia x Av. Miguel Conejo;
- Pç. Dollmann x Pç. Domingos Regatieri.

5. TRANSPORTE COLETIVO

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

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

QUERMESSE DA NOSSA SENHORA DO RETIRO

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 "QUERMESSE DA NOSSA SENHORA DO RETIRO" será elaborado esquema especial de trânsito na R. Hermínia Fidélis, nº 321, visando proporcionar condições de trânsito seguras e satisfatórias, bem como garantir o acesso aos moradores, comércio e demais estabelecimentos no trecho ocupado.

2. LOCALIZAÇÃO

R. Hermínia Fidélis nº321 (entre a Av. Miguel de Castro e R. Domingos Moreira).

3. DATAS E HORÁRIOS

Dias: 13/06 e 14/06/2024 das 08h00 às 22h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido a ocupação de via ocorrerão os seguintes bloqueios:

- R. Hermínia Fidélis x Av. Miguel de Castro.
- R. Hermínia Fidélis x R. Domingos Moreira.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não há transporte coletivo nesta via.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

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

7. ESQUEMA OPERACIONAL

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

TOTAL DOS RECURSOS HUMANOS CET:

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

MATERIAIS DE SINALIZAÇÃO DE TRÁFEGO FORNECIDO PELO SOLICITANTE:

10 cavaletes.

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste – GET 2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 3 - DET NO 3

FESTA JUNINA

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 "Festa Junina", será elaborado esquema especial de trânsito na R. Carlo Pallavicino nº 79, 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. Carlo Pallavicino nº 79 (entre Estrada das Taipas e R. Joaquim Ferrer).

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 13/06/2026 das 10h00 até às 16h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido a ocupação de via ocorrerão os seguintes bloqueios:

- R. Carlo Pallavicino x Estrada das Taipas.
- R. Carlo Pallavicino x R. Joaquim Ferrer.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não há circulação de transporte coletivo nesta via.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os desvios serão realizados pelas vias ao entorno do local.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

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

TOTAL DOS RECURSOS HUMANOS CET:

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

MATERIAIS DE SINALIZAÇÃO DE TRÁFEGO FORNECIDO PELO SOLICITANTE:

06 cavaletes.

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste – GET 2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 3 - DET NO 3

QUERMESSE DE RUA

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 "QUERMESSE DE RUA", implantará esquema especial de trânsito na R. Manoel Nascimento Pinto entre R. do Outono e R. Barra do Sirinhaém, visando proporcionar condições de trânsito seguras e satisfatórias, bem como garantir o acesso de moradores, comércio e demais estabelecimentos no trecho ocupado.

2. LOCALIZAÇÃO

O evento será realizado, conforme segue:

R. Manoel Nascimento Pinto entre R. do Outono e R. Barra do Sirinhaém.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dias 13 e 14 de Junho de 2026 das 14h00 às 21h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

A via abaixo relacionada estará interditada:

- R. Manoel Nascimento Pinto x R. do Outono;
- R. Manoel Nascimento Pinto x R. Barra do Sirinhaém.

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

FESTA JUNINA DA MATRIZ

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET-SP informa que, em função da realização do evento "FESTA JUNINA DA MATRIZ", será elaborado esquema especial de trânsito na R. PASQUAL D'AMORE entre R. GERALDO MARINO e R. ADOLFO LAZZARI, 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. Pasqual D'Amore entre R. Geraldo Marino e R. Adolfo Lazzari.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 13/06/2026 das 18h00 às 22h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido a ocupação ocorrerão bloqueios na seguinte via:

- R. Pasqual D'Amore x R. Geraldo Marino
- R. Pasqual D'Amore x R. Adolfo Lazzari

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

3.5.2 GET 3 SE

QUERMESSE

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 Fortuna de Minas, entre as Ruas Dartrial e Uacumã.

3. DATAS E HORÁRIOS

Datas de realização: de **23/05/2026 a 21/06/2026**

Horários de realização: 09h00 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 Fortuna de Minas com destino à Rua Dunalia deverão virar à direita na Rua Uacumã, virar à esquerda na Rua Mabóia e virar à esquerda na Dartrial, à direita na Rua Fortuna de Minas, acessando assim o seu destino.

- Os veículos provenientes da Rua Fortuna de Minas com destino à Rua Uacumã deverão virar à esquerda na Rua Dartrial, virar à direita na Rua Mabóia e virar à direita na Rua Uacumã, 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 Fortuna de Minas entre Rua Dartrial e Rua Uacumã.

Gerência Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 3 - DET SE 3

QUERMESSE SÃO PEDRO APÓSTOLO

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 Ibitinga entre Av. Doutor José Higino e Rua Campo Largo.

3. DATAS E HORÁRIOS

Datas: 30/05, 31/05, 06/06, 07/06, **13/06, 14/06**, 20/06, 21/06, 27/06, 28/06, e 29/06/2025.

Horário: 10h00 às 22h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

A via será bloqueada totalmente no trecho indicado.

Os desvios de tráfego serão orientados, objetivando garantir o fluxo seguro de veículos pela região.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá desvio de transporte público.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os veículos provenientes da Av. Doutor José Higino com destino a Rua Ibitinga, deverão seguir pela Av.

Doutor José Higino, virar à esquerda na Rua Pirassununga, à esquerda na Rua Campo Largo, à direita na Rua Ibitinga chegando assim ao seu destino.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

RECURSOS HUMANOS

Acompanhamento operacional da CET com apoio de monitores de trânsito do evento nos bloqueios.

BLOQUEIOS

Rua Ibitinga entre Av. Doutor José Higino e Rua Campo Largo.

Gerência Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 2 - DET SE 2

FESTIVIDADE SÃO JOÃO BATISTA

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 Simão da Silva, entre a Av. José Velho Barreto e a Av. Ragueb Chohfi.

3. DATAS E HORÁRIOS

Datas de realização: de **30/05/2026 a 28/06/2026**.

Horários de realização: aos finais de semana (sábados e domingos) - 12h00 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 Av. Ragueb Chohfi com destino à Rua Simão da Silva, deverão virar à direita na Rua Dona Rosa Siqueira e virar à direita na Av. José Velho Barreto, seguindo assim ao seu destino.

- Os veículos provenientes da Av. José Velho Barreto com destino à Av. Ragueb Chohfi deverão virar à esquerda na Av. José Velho Barreto e virar à esquerda na Rua Dona Rosa Siqueira, seguindo assim ao seu destino.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

RECURSOS HUMANOS

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

BLOQUEIOS

Rua Simão da Silva, entre a Av. José Velho Barreto e a Av. Ragueb Chohfi.

Gerência Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 3 - DET SE 3

QUERMESSE

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 Dias Moréia entre Rua Jerônimo Alves e R. João Bernal.

3. DATAS E HORÁRIOS

Datas: 06, 07, **13, 14**, 20,21, 27 e 28/06/2026

Horário: 09h00 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 Jerônimo Alves com destino a Rua João Bernal devem virar à direita na Rua Miguel Ferreira de melo e virar à direita na Rua João Bernal, chegando assim ao seu destino;

- Os veículos provenientes da Rua João Bernal com destino a Rua Jerônimo Alves, deverão virar à esquerda Rua Miguel Ferreira de Melo e virar à esquerda na Rua Jerônimo Alves, 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 Dias Moreia entre Rua Jerônimo Alves e R. João Bernal.

Gerência Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 3 - DET SE 3

FESTA JUNINA PARÓQUIA DE SANTO EMÍDIO

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

A R. Ingai localiza-se no distrito da V. Prudente, Zona Leste do Município.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dias 05, 06, 07, **13, 14**, 20 e 21 de Junho de 2026 - das 12:00 às 23:00

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 Ingai com destino à Rua Orfanato deverão convergir à esquerda na Rua Indaiá, convergir à direita na Rua Ibitirama e convergir à direita na Rua Orfanato alcançando 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 Ingai entre Rua Dona Genoveva Dascoli e Rua Indaiá.

Gerência Engenharia de Tráfego Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 2 - DET SE 2

FESTA JUNINA

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

R. Labatut, entre R. Manifesto e R. Mil Oitocentos e Vinte e Dois.

3. DATAS E HORÁRIOS

Datas: 06/06, 07/06, **13/06, 14/06**, 20/06, 21/06, 27/06 e 28/06/2026.

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 transportes coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Os veículos provenientes da R. Manifesto com destino a R. Mil Oitocentos e Vinte e Dois deverão seguir à direita na Rua Lord Cockane e virar à direita na R. Mil Oitocentos e Vinte e Dois seguindo assim ao seu destino.

- Os veículos provenientes da R. Mil Oitocentos e Vinte e Dois com destino a R. Manifesto, deverão seguir à direita na Rua Lima e Silva e virar à direita na R. Manifesto seguindo assim ao seu destino.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

RECURSOS HUMANOS

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

BLOQUEIOS

R. Labatut, entre R. Manifesto e R. Mil Oitocentos e Vinte e Dois.

Gerência Engenharia de Tráfego Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 2 - DET SE 2

25ª FESTA JUNINA DO REENCONTRO

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 Sebastião Preto entre Av. Paes de Barros e Rua Madre de Deus.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: **13/06/2026 à 06/07/2026.**

Horário: 06h00 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 Rua Sebastião Preto com destino a Av. Paes de Barros deverão virar à direita Rua Madre de Deus, virar à esquerda na Rua Bixira e virar à direita Av. Paes de Barros acessando ao seu destino.

- Os veículos provenientes da Av. Paes de Barros com destino a Rua Sebastião Preto, deverão virar à direita Rua Izabel Dias, virar à direita na Rua Madre de Deus e virar à esquerda na Rua Sebastião Preto, acessando 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 Sebastião Preto entre Av. Paes de Barros e Rua Madre de Deus.

Gerência Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 2 - DET SE 2

FESTA JUNINA 2026

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 Conde Prates entre a Rua Jumana e a Rua Des. Paulo Costa.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 13/06/2026.

Horário: 07h00 às 18h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Haverá bloqueio total do trecho para a realização do evento.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá desvio de transportes coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Os veículos provenientes da Rua Des. Paulo Costa com destino a Rua Jumana devem virar à direita na Rua Celso Azevedo Marques, virar à direita na Rua Dom Joaquim de Melo e virar à direita na Rua Jumana, chegando assim ao seu destino;

- Os veículos provenientes da Rua Jumana com destino a Rua Des. Paulo Costa devem virar à direita na Rua Des. Paulo Costa, chegando assim ao seu destino;

- O acesso ao estacionamento do supermercado será feito pela Rua Des. Paulo Costa.

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 Conde Prates entre a Rua Jumana e a Rua Des. Paulo Costa.

Gerência Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 2 - DET SE 2

FESTA JUNINA

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 Escorpião, entre a Rua Sagitário e a Av. Satélite.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 13/06/2026.

Horário: 08h00 ÀS 18h00.

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 Av. Satélite com destino à Rua Sagitário, deverão virar à esquerda na Vl. Vinte e dois e virar à esquerda na Rua Sagitário seguindo 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 Escorpião, entre a Rua Sagitário e a Av. Satélite.

Gerência Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 2 - DET SE 2

FESTA JUNINA AUGUSTO HELENA

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 Giovani Pacini, entre a Av. Marginal Projetada e a R. Geronimo Maria Costa

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 13/06/2026.

Horário: das 09h00 às 21h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Haverá bloqueio total do trecho para realização do evento.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá desvio de transporte coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Os veículos provenientes da Rua Giovani Pacini com destino a Av Marginal Projetada, deverão virar à direita na Rua Gerônimo Maria Costa, virar à esquerda na Rua Heliodoro de Paiva, chegando assim ao seu destino.

- Os veículos provenientes da Av Marginal Projetada sentido a Rua Giovani Pacini, deverão virar à direita na Rua Heliodoro de Paiva, virar à direita na R Jerônimo Maria 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

Rua Giovani Pacini, entre a Av. Marginal Projetada e a R. Geronimo Maria Costa

Gerência Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 3 - DET SE 3

QUERMESSE - RELIGIOSA

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 Prof. Ciro Formicola, entre a Rua Dr. Aristides Ricardo e a Rua Yonne Josepha Schaeberle.

3. DATAS E HORÁRIOS

Datas: **13, 14**, 20, 21, 27 e 28/06/2026.

Horário: das 16h00 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 Prof. Ciro Formicola, no sentido Av. Baronesa de Muritiba deverão seguir à esquerda na Rua Yonne Josepha Schaeberle e virar à direita na Av. Baronesa de Muritiba acessando assim seu destino.

- Os veículos provenientes da Av. Baronesa de Muritiba sentido Rua Prof. Ciro Formicola, deverão virar à esquerda na Rua Yonne Josepha Schaeberle e virar à direita na Rua Prof. Ciro Formicola, acessando assim a 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 Prof. Ciro Formicola, entre a Rua Dr. Aristides Ricardo e a Rua Yonne Josepha Schaeberle.

Gerência Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 3 - DET SE 3

FESTA JUNINA - QUERMESSE IGREJA

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 Henrique Schurig entre Rua Laranja da Bahia e Rua José Gabriel Neto.

3. DATAS E HORÁRIOS

Datas: 13, 20, 27/06 e 04/07/2026 (aos sábados)

Horário: das 16h00 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 Henrique Schurig com destino à Rua Laranja da Bahia deverão virar à esquerda na Rua José Gabriel Neto, virar à direita na Rua Henrique Schurig e virar à direita na Rua Laranja da Bahia seguindo assim o seu destino.

- Os veículos provenientes da Rua Henrique Schurig com destino à Rua José Gabriel Neto deverão virar à direita na Rua Laranja da Bahia, virar à esquerda na Rua Henrique Schurig e virar à esquerda na Rua José Gabriel Neto seguindo assim o seu destino.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Rua Henrique Schurig entre Rua Laranja da Bahia e Rua José Gabriel Neto.

Gerência Engenharia de Tráfego 3 Sudeste - GET 3 SE

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudeste 3 - DET SE 3

3.5.3 GET 4 SU

FESTA JUNINA DO RESSUSCITADO - PARÓQUIA

1. OBJETIVO

Por solicitação da Paróquia Cristo Ressuscitado, a SEMTRA - Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, autorizou o bloqueio de via para realização do evento.

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Santo Antônio de Ossela entre Rua Zambugueiro e Rua São Salvador da Torre.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dias 06, 07, **13, 14**, 20 e 21 de junho 2026, das 12:00 às 00:00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Haverá bloqueio total na Rua Santo Antônio de Ossela entre Rua Zambugueiro e Rua São Salvador da Torre.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Conforme alterações propostas pela SPTrans.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Sentido B/C - Vire à direita na Rua Vincenzo Bellini, à esquerda na Rua Telo Garcia, à esquerda na Rua S. Salvador da Torre e retorna à Rua Santo Antônio de Ossela.

- Sentido C/B - Vire à esquerda na Rua S. Salvador da Torre, à direita na Rua Telo Garcia, à direita na Rua Vincenzo Bellini e retorna à Rua Santo Antônio de Ossela.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

O evento será monitorado pela CET.

Gerência Engenharia de Tráfego 4 Sul – GET 4 SU

Departamento de Engenharia de Tráfego Sul 4 - DET SU 4

FESTA JUNINA

1. OBJETIVO

Por solicitação da Mitra Arquidiocesana de São Paulo, 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 "FESTA JUNINA".

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Dom Sebastião do Rego, 164 entre Praça José Augusto Veloso a Rua Dom Manuel de Andrade (até travessa Henrique Alcuri)

3. DATAS E HORÁRIOS

Dias 06, 07, **13, 14**, 20, 21, 27 e 28 de junho de 2026 das 15h00 às 23h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Interdição total da Rua Dom Sebastião do Rego no trecho entre a Rua Dom Antonio de Alvarenga e R. Dom Lucio de Sousa e da Rua Dom Manuel de Sousa entre a R. Dom Sebastião do Rego e Travessa Henrique Arcuri.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alteração

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

O desvio foi proposto através da Rua Vigário Albernaz, Rua Pedralia, R. Camilo Castelo Branco e R. Dom Sebastião do Rego. Alternativa Av. Dr. Ricardo Jafet e Rua Vergueiro para acesso à Rua Santa Cruz e Av. do Cursino.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A interdição será realizada a partir das 15h00, 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

1ª FESTA JUNINA DO BLOCO AMORIBUNDA

1. OBJETIVO

Por solicitação de Gilberto Castilho de Arantes, a Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, informa interdição de via para a realização de evento "1ª FESTA JUNINA DO BLOCO AMORIBUNDA".

2. LOCALIZAÇÃO

Av. Eng. Luiz Gomes Cardim Sangirardi, ambos os sentidos, entre Rua Ximbó e Rua Dona Inácia Uchoa.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 13/06/2026 - Das 05h00 às 23h30.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Interdição total em ambos sentidos da Av. Luiz Gomes Cardim Sangirardi, a partir da Rua Ximbó até a Rua Dona Inácia Uchoa, desvio proposto pela Rua Ximbo, Rua Cel. Diogo, Av. Lacerda Franco, Rua Ferdinando Galiani, para o sentido Vila Mariana retornando à Av. Eng. Luiz Gomes Cardim Sangirardi e Rua Batista Caetano e Rua Ônix para o sentido Aclimação.

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 que se deslocam no sentido da Vila Mariana poderão utilizar como alternativa a Rua Cel Diogo, Av. Lacerda Franco e rua Ferdinando Galiani, Já os condutores que se deslocarem no sentido Aclimação poderão utilizar a Rua Batista Caetano e Rua Ônix.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A interdição será realizada a partir das 05h00 até às 23h30 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

FESTA JUNINA - FESTA DE SANTO ANTÔNIO

1. OBJETIVO

Por solicitação da ASSOCIAÇÃO NOSSA SENHORA DE GUADALUPE PARA EDUCAÇÃO, a Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, informa interdição de via para a realização de evento "FESTA JUNINA - FESTA DE SANTO ANTÔNIO".

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Gaspar Fernandes, 170.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 13/06/2026 - das 06h00 às 21h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Interdição total na Rua Gaspar Fernandes entre a Rua Guinle e a Rua Dom Mateus. O desvio será pela Rua Guinle, Rua Eng. Lauro Penteado, Rua Dom Mateus, Rua Dr. José Maria Azevedo.

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 as ruas Dom Mateus, Frederico Von Martius, Guinle

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A interdição será realizada pelo solicitante dia 13 de Junho de 2026 - das 06h00 às 21h00. 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

FESTA JUNINA COLÉGIO PAULO DE TARSO 2026

1. OBJETIVO

Por solicitação do COLEGIO PAULO DE TARSO LTDA, a Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, informa interdição de via para a realização de evento "FESTA JUNINA COLÉGIO PAULO DE TARSO 2026".

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Mazzini, 61.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 13/06/2026 - Das 07h00 às 18h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Interdição total na Rua Mazzini entre a Rua Scuvero e Rua Joaquim Piza

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

O desvio será realizado pela Rua Scuvero, R. dos Parecis e R. Joaquim Piza, em ambos sentidos.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A interdição será realizada pelo solicitante dia 13/06/2025 das 07h00 às 18h00, 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

FESTA JUNINA PAROQUIAL

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, informa que haverá evento na - Paróquia Nossa Senhora de Lourdes.

2. LOCALIZAÇÃO

Al. dos Piratinins, 679 entre a Av. Ceci e a Av. Irerê.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dias 13 e 14/06/2026 - das 16h00 às 23h00

Dias 20 e 21/06/2026 - das 16h00 às 23h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Interdição da Al. dos Piratinins entre a Av. Ceci e Av. Irerê.

5. TRANSPORTE COLETIVO

O transporte coletivo, que circula na Al. dos Piratinins, irá utilizar-se do desvio proposto aos veículos.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Em virtude da interdição, os veículos que circulam pela Av. Ceci - sentido bairro, deverão seguir até Al. dos Guaicanãs, e os que circulam no sentido centro, deverão entrar à direita na Al. dos Piratinins, à esquerda na Av. Aratãs e seguir em frente na Av. Afonso Mariano Fagundes.

- Os veículos que circulam pela Av. Irerê - sentido centro, deverão seguir até Al. dos Guatás e entrar à esquerda, e os que circulam no sentido bairro, deverão seguir em frente até Al. dos Quinimuras e entrar à direita.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A CET irá monitorar o trecho interditado e as vias do entorno

Gerência de Engenharia de Tráfego 4 - GET 4 SU

Departamento de Engenharia de Tráfego Sul 2 - DET SU2

FESTA BENEFICENTE DA IMPRENSA

1. OBJETIVO

Por solicitação do ASSOCIAÇÃO FAÇA SUA PARTE, a Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, informa interdição de via para a realização de evento " FESTA BENEFICENTE DA IMPRENSA - FESTA JUNINA QUERMESSE".

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Luis Augusto Pascoal, 501.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 13/06/26 das 16:00 às 22:00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Interdição total da Rua Luís Augusto Pascoal entre as Ruas Wilson Kawanami e João Batista

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 que se deslocam no sentido da Rua João Batista o desvio será pela Rua Wilson Kawanami e Travessa dos Colonos

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A interdição será realizada a partir das 16h00 até às 22:00, 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

QUERMESSE - PARÓQUIA SÃO JOAQUIM

1. OBJETIVO

Por solicitação da MITRA ARQUIDIOCESANA DE SÃO PAULO, a Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, informa interdição de via para a realização de evento "QUERMESSE - PARÓQUIA SÃO JOAQUIM".

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Nossa senhora de Lourdes, 68

3. DATAS E HORÁRIOS

Dias **13, 14, 20, 21, 27, e 28/06 e 04 e 05/07/26** - das 17h00 às 23h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Interdição total na Rua Nossa Senhora de Lourdes. O desvio será pela Avenida Lacerda Franco em ambos os sentidos.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alterações

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Os condutores devem utilizar como alternativa a Avenida Lacerda Franco.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

A interdição será realizada pelo solicitante dias 13, 14, 20, 21, 27 e 28 de Junho de 2026 e dias 04 e 05 de Julho de 2026 - das 17h00 às 23h00. Monitoramento pela equipe operacional da CET.

Gerência Engenharia de Tráfego 4 Sul - GET 4 SU

Departamento de Engenharia de Tráfego Sul 1 - DET SU 1

3.5.4 GET 5 SO

FESTA JUNINA

1. OBJETIVO

A SEMTRA Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito, através da CET, com o objetivo de atender à solicitação de bloqueio total de via para realização de "Festa Junina", elaborou esquema especial de operação.

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Luisiânia, entre Rua Guaraiuva e Rua Ribeiro do Vale.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dias 30 e 31/05, 06, 07, **13, 14**, 20, 21, 27 e 28/06/26 - sábados e domingos

Horário: das 15h00 às 23h30

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 ao trecho interditado da Rua Luisiânia para o veículo que está pela Rua Guaraiúva será seguir e virar à esquerda na Rua Nebraska, acessando a Rua Ribeiro do Vale. Para o veículo que está pela Rua Ribeiro do Vale, no sentido bairro/centro, seguir até a Rua Geórgia, virar à esquerda, acessando a Rua Guaraiúva.

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

FESTA JUNINA BE.LIVING

1. OBJETIVO

A SEMTRA - Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, informa o bloqueio total da Av. Jandira, 769; entre Al. dos Aicás e Al dos Tupiniquins, para a "Festa Junina da Escola Be.Living".

2. LOCALIZAÇÃO

Av. Jandira, entre a Al dos Aicás e a Al dos Tupiniquins.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: dia 13/06/2026.

Horário: das 07h00 às 18h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

As alterações previstas no viário estão descritas no campo 6.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não há transporte coletivo neste trecho de via.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

As opções de desvio à interdição da Av. Jandira entre Al. dos Aicás e Al. dos Tupiniquins, serão:

- Para quem vem da Av. Jandira sentido Moreira Guimarães/ Ibirapuera, deverá entrar à esquerda na Al. dos Tupiniquins, à direita na Av. Jurucê, à direita na Al. dos Aicás e seguir novamente pela Av. Jandira.
- Para quem vem da Av. Jandira sentido Ibirapuera/Moreira Guimarães, deverá entrar à direita na Al dos Aicás, à esquerda na Av. Jurucê, à esquerda na Al dos Tupiniquins e seguir novamente pela Av. Jandira.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Agentes da CET farão o acompanhamento periódico no local durante a realização dos serviços e 01 (um) colaboradores de Apoio ao Trânsito estará no início do bloqueio, orientando os usuários da via.

Deverá ser garantido, a todo tempo, acesso aos moradores.

Gerência de Engenharia de Tráfego 5 Sudoeste - GET 5 SO

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudoeste 1 - DET SO1

FESTA JUNINA PARÓQUIA NOSSA SENHORA DA ESPERANÇA

1. OBJETIVO

A SEMTRA Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, informa que, para a realização do evento "Festa Junina/Quermesse da Paróquia Nossa Senhora da Esperança", será interditada a Al. Jauaperi, entre a Av. dos Eucaliptos e a Rua Emb. Ribeiro Couto.

2. LOCALIZAÇÃO

Al. Jauaperi, entre a Av. dos Eucaliptos e a Rua Emb. Ribeiro Couto.

3. DATAS E HORÁRIOS

Data: 13/06/2026 à 14/06/2026.

Horário: das 07h00 às 23h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

As alterações previstas no viário estão descritas no campo 6.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não há transporte coletivo neste trecho de via.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Como opção de caminho alternativo ao trecho interditado, os veículos advindos da Al. Jauaperi deverão entrar à esquerda na Rua Emb. Ribeiro Couto, direita na Rua Gaivota, direita na Av. dos Eucaliptos, seguindo fluxo normal.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Agentes da CET farão o monitoramento dos bloqueios e orientação aos motoristas. Agentes de Apoio ao Trânsito permanecerão nos bloqueios durante todo o período de bloqueio, orientando os usuários da região. Será garantido, a todo tempo, acesso aos moradores.

Gerência de Engenharia de Tráfego 5 Sudoeste - GET 5 SO

Departamento de Engenharia de Tráfego Sudoeste 1 - DET SO1

3.5.5 GET 7 LE

112ª FESTA DE SANTO ANTÔNIO DO PARI

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, com o objetivo de melhorar as condições de segurança e fluidez, informa a 112ª Festa de Santo Antônio do Pari.

2. LOCALIZAÇÃO

Pça Padre Bento, entre Rua Hannemann e Rua Alexandrino Pedroso.

Pça. Padre Bento, entre Rua Rodrigues dos Santos e Rua Barão de Ladário.

3. DATAS E HORÁRIOS

Todos os sábados e domingos de **30/05/2026 a 28/06/2026** das 14h00 às 23h59.

No dia 13/06/2026 das 04h00 às 23h59.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

- Bloqueio Total na Praça Padre Bento, entre Rua Hannemann e Rua Alexandrino Pedroso.
- Bloqueio Total na Praça Padre Bento, entre Rua Rodrigues dos Santos e Rua Barão de Ladário.
- Inversão de mão de direção na Praça Padre Bento, entre Rua Doutor Ornelas e Rua Maria Marcolina.
- Inversão de mão de direção na Praça Padre Bento, entre Rua Maria Marcolina e Rua Barão de Ladário.

5. TRANSPORTE COLETIVO

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

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Como opção de caminho alternativo ao trecho interditado da Rua Caetano Pinto:

- os veículos advindos da Rua Hannemann e Doutor Ornelas, com destino à Rua Alexandrino Pedroso, deverão entrar à esquerda e depois à direita na Praça Padre, à esquerda na Rua Barão de Ladário, à direita na Rua João Teodoro, à direita na Rua Rodrigues dos Santos e à esquerda na Rua Alexandrino Pedroso, seguindo seu fluxo normal.
- os veículos advindos da Rua Maria Marcolina, com destino à Rua Rio Bonito deverão entrar à direita na Rua Paraíba, à esquerda na Rua Padre Lima, à esquerda na Rua Doutor Ornelas e à direita na Rua Rio Bonito, seguindo seu fluxo normal.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Está previsto o acompanhamento do evento por agentes de trânsito.

Gerência Engenharia de Tráfego 7 Leste - GET 7 LE

Departamento de Engenharia de Tráfego Leste 1 - DET LE 1

FESTA JUNINA - DR. ADOLFO BEZERRA DE MENEZES

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, com o objetivo de melhorar as condições de segurança e fluidez, informa a Festa Junina - Dr. Adolfo Bezerra de Menezes.

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Dona Vicentina Alegretti, entre Rua Omachá e Rua Francisco do Amaral.

3. DATAS E HORÁRIOS

Todos os sábados e domingos de **06/06/2026 a 28/06/2026**, das 17h00 às 22h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Bloqueio Total na Rua Dona Vicentina Alegretti, entre Rua Omachá e Rua Francisco do Amaral.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não há circulação de ônibus no trecho.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Como opção de caminho alternativo ao trecho interditado da Rua Dona Vicentina Alegretti, os veículos advindos:

- com destino a frente na Rua Dona Vicentina Alegretti, sentido bairro, deverão entrar à esquerda na Rua Omachá, à direita na Rua Leopoldo Machado, à direita na Rua Francisco do Amaral e à esquerda na Rua Dona Vicentina Alegretti, seguindo seu fluxo normal.
- com destino a frente na Rua Dona Vicentina Alegretti, sentido centro, deverão entrar à direita na Rua Francisco do Amaral, à esquerda na Rua Leopoldo Machado, à esquerda na Rua Omachá e à direita na Rua Dona Vicentina Alegretti, seguindo seu fluxo normal.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Está previsto o monitoramento do evento por agentes de trânsito.

Gerência Engenharia de Tráfego 7 Leste - GET 7 LE

Departamento de Engenharia de Tráfego Leste 1 - DET LE 1

FESTA JUNINA

1. OBJETIVO

De forma a atender as determinações da Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, elaborou esquema operacional de trânsito, para monitoramento das vias de acesso e do entorno do evento de Festa Junina.

2. LOCALIZAÇÃO

R. Marquês de Abrantes, nº 365.

3. DATAS E HORÁRIOS

A partir das 05h00 do dia 13/06 até às 22h00 do dia 14/06/2026.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Os veículos que trafegam pela R. Herval sentido bairro para centro em direção a R. Irmã Carolina, deverão seguir em frente, entrar à direita na R. Redenção e a direita na R. Irmã Carolina.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá desvio para o Transporte Coletivo.

6. ESQUEMA OPERACIONAL

As medidas operacionais adotadas serão monitoradas pelos Agentes da CET, orientando os motoristas e pedestres, viabilizando a segurança e a circulação nos arredores.

Gerência Engenharia de Tráfego 7 Leste - GET 7 LE

Departamento de Engenharia de Tráfego Leste 2 - DET LE 2

FESTA JUNINA DA ERNESTO SOUZA CRUZ

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, informa esquema operacional de trânsito em função do evento Festa Junina

2. LOCALIZAÇÃO

Av. Ernesto Souza Cruz, entre R. Pássaro Preto e R. Canção Agalopada.

3. DATAS E HORÁRIOS

13 de Junho de 2026 - das 10h00 às 22h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Bloqueio da Av. Ernesto Souza Cruz, entre R. Pássaro Preto e R. Canção Agalopada.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Os ônibus que circulam pela Av. Ernesto Souza Cruz, poderão acessar a R. Sestílio Milani, R André Cavalcanti, R. Beleza Pura, R Arreio de Prata e R. Pássaro Preto. Maiores informações sobre itinerários poderão ser consultadas em www.sptrans.com.br ou através do telefone 156

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

R. Sestílio Milani, R André Cavalcanti, R. Beleza Pura, R Arreio de Prata e R. Pássaro Preto.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Haverá monitoramento dos bloqueios e desvios por agentes da CET.

Gerência Engenharia de Tráfego 7 Leste - GET 7 LE

Departamento de Engenharia de Tráfego Leste 4 - DET LE 4

3.5.6 GET 8 OE

SÃO JOÃO DE SÃO PAULO

1. OBJETIVO

Por solicitação de HYPE PRODUÇÕES CULTURAIS LTDA, informamos que será realizado no Parque Villa Lobos, o evento SÃO JOÃO DE SÃO PAULO (para público de 7000 pessoas) - Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, estará monitorando o local, objetivando minimizar os impactos gerados nas vias do percurso/ evento e imediações.

2. LOCALIZAÇÃO

Av. Prof. Fonseca Rodrigues:

- nº 2001: Portão acesso principal para pedestres;
- nº 1951: área exclusiva para embarque e desembarque;
- nº 1025: Estacionamento

Av. Queiroz Filho:

- nº 1365: Portão de acesso para pedestres, para desembarque e embarque interno e para estacionamento;
- nº 1315, somente estacionamento;

Av. Dr. Ruth Cardoso:

- Portão de acesso direto da Linha Esmeralda de trem ao Parque: Estação Villa Lobos/Jaguaré.
- Portão de acesso direto da Linha Esmeralda de trem ao Parque: Estação Villa Lobos/Jaguaré. Av. Dr. Ruth Cardoso

3. DATAS E HORÁRIOS

16, 17, 23, 24, 30, 31 de maio e 04, 05, 06, 07, **13, 14**, 20, 21 de junho de 2026.

Das 10h às 22h.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Não haverá ocupação viária, evento interno ao Parque Villa Lobos.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alteração de itinerários do transporte coletivo.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Como alternativa à Ponte Jaguaré, em direção à Lapa, utilizar a Ponte Cidade Universitária, Av. São Gualter e Av. Diógenes Ribeiro de Lima.
- Como alternativa à Av. Prof. Fonseca Rodrigues, sentido Vila Leopoldina/Pinheiros, utilizar a Marginal Pinheiros ou Av. Diógenes Ribeiro de Lima.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

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

Gerência de Engenharia de Tráfego 8 Oeste - GET 8 OE

Departamento de Engenharia de Tráfego Oeste 4 - DET OE4

ARRAIÁ DA PAZ - DIFUSÃO CAMPO LIMPO

1. OBJETIVO

Por Solicitação da Comunidade Católica Shalom entidade religiosa, em virtude do evento "ARRAIÁ DA PAZ", dias 12/06/26 e 13/06/26, 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 Bernardo Tavares, entre a Rua Domingos Bicudo e a Rua Martinho Vaz de Barros.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dias 12/06/26 e 13/06/26

Bloqueio: 20h00 - 12/06/26

Evento: Das 15h00 às 22h00 - 13/06/26

Desbloqueio: 23h30 - 13/06/26

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

O trecho será interditado e o trânsito de veículos de passagem estará suspenso. O acesso de emergência e de moradores será mantido.

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

Interdição total da Rua Bernardo Tavares entre a Rua Domingos Bicudo e a Rua Martinho Vaz de Barro.

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

Gerência de Engenharia de Tráfego 8 Oeste - GET 8 OE

Departamento de Engenharia de Tráfego Oeste 4 - DET OE4

FESTA JUNINA

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, elaborou esquema especial de Operação de Trânsito para acompanhar a realização da FESTA JUNINA COLÉGIO HORIZONTES, a ser realizado no dia 13 de junho, com público previsto de 200 pessoas, objetivando minimizar os impactos gerados nas vias do percurso e nas imediações.

2. LOCALIZAÇÃO

R. Fidalga, entre R. Purpurina e R. Wisard.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 13/06/25, das 05h00 às 23h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

O trecho autorizado será interditado e o trânsito de veículos de passagem estará suspenso. O acesso de emergência e de moradores será mantido.

5. TRANSPORTE COLETIVO

As linhas de ônibus regulares poderão sofrer alterações nos seus itinerários devido às interdições previstas. É de responsabilidade da SPTrans.

Solicitamos consultar o site www.sptrans.com.br ou o Portal 156.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

Veículos de passagem deverão utilizar a R. Girassol entre a R. Wisard e a R. Purpurina.

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 4 - DET OE4

ARRAIÁ DAS TRADIÇÕES NORDESTINAS

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 em função da realização do evento "FESTA JUNINA", objetivando minimizar os impactos gerados na via e imediações.

2. LOCALIZAÇÃO

Rua do Chico Nunes, 173.

3. DATAS E HORÁRIOS

13/06/26 das 06h00 às 21:00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Ocupação Total, permitindo o acesso local de moradores e veículos de emergência.

5. TRANSPORTE COLETIVO

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

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

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

7. ESQUEMA OPERACIONAL

Interdição total da Rua do Chico Nunes entre Rua Celso Ramos e Rua Clodomiro de Oliveira, permitindo o acesso local de moradores e veículos de emergência.

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

Gerência de Engenharia de Tráfego 8 Oeste - GET 8 OE

Departamento de Engenharia de Tráfego Oeste 3 - DET OE3

FESTA JUNINA

1. OBJETIVO

Por solicitação do COLÉGIO INTERAÇÃO LTDA., em virtude de realização de FESTA JUNINA no dia 13/06/2026, caracterizada por bloqueio de trecho de via, a Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, estará monitorando o evento, visando garantir as condições de segurança viária e mobilidade.

2. LOCALIZAÇÃO

R. Bazilio da Silva, 34.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 13/06/2026 das 09h00 às 18h00

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Bloqueio da Rua Bazilio da Silva, entre a R. Rubens Leite Machado e a R. Noronha Santos

5. TRANSPORTE COLETIVO

Não haverá alterações de itinerário nas linhas de transporte coletivo que atendem a região

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Sentido Centro: R. Noronha Santos / R. Rio Tinto / Rod. Raposo Tavares Sentido Centro

- Sentido Bairro: R. Dr. Rubens Leme Machado / R. João Gaia Gomes / R. José Xavier Guimarães

7. ESQUEMA OPERACIONAL

O evento será monitorado pela equipe operacional CET

Gerência de Engenharia de Tráfego 8 Oeste - GET 8 OE

Departamento de Engenharia de Tráfego Oeste 2 - DET OE2

FESTA JUNINA ESCOLA ALECRIM

1. OBJETIVO

A Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito - SEMTRA, por meio da CET - Companhia de Engenharia de Tráfego, elaborou esquema especial de Operação de Trânsito para acompanhar a realização da FESTA JUNINA ESCOLA ALECRIM, a ser realizado no dia 13 de junho, com público previsto de 250 pessoas, objetivando minimizar os impactos gerados nas vias do percurso e nas das imediações.

2. LOCALIZAÇÃO

R. Cristiano Viana, entre R. Heitor Penteado e a primeira via da Praça Horácio Sabino (a mais próxima da R. Heitor Penteado).

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 13/06/26, das 09h00 às 20h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

O trecho autorizado será interditado e o trânsito de veículos de passagem estará suspenso. As calçadas e faixas de pedestres serão mantidas livres para a passagem de pedestres.

5. TRANSPORTE COLETIVO

As linhas de ônibus regulares poderão sofrer alterações nos seus itinerários devido às interdições previstas. É de responsabilidade da SPTrans.

Solicitamos consultar o site www.sptrans.com.br ou o Portal 156.

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Os veículos oriundos da R. Heitor Penteado com destino a R. Cristiano Viana, deverão virar à direita na R. Alves Guimarães, virar à direita na R. Gabriel de Brito, para então acessar a R. Cristiano Viana.

- Os veículos oriundos da R. Cristiano Viana com destino a R. Heitor Penteado, deverão virar à direita na R. Gabriel de Brito, virar à esquerda na R. Alves Guimarães, para então acessar a R. Heitor Penteado.

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 Engenharia de Tráfego 8 - Oeste

Departamento de Engenharia de Tráfego Oeste 4 - DET OE4

3.6 EVENTOS NOTÁVEIS SECUNDÁRIOS - DOMINGO - FESTAS JUNINAS

3.6.1 GET 2 NO

FESTA JUNINA

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 "FESTA JUNINA", será realizado o plano operacional de trânsito na R. Petrópolis, 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. Petrópolis nº 65 no sentido B/C, entre Pç. Lola Brah e Av. Dr. Arnaldo.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 14 de junho, domingo de 2026.

Início do evento às 06h00.

Término do evento às 18h00.

Descrição do evento: Festa Junina - barracas com comidas típicas e brincadeiras.

Condições de trânsito: ocupação das estruturas do evento e público, e trecho da R. Petrópolis entre Pç. Lola Brah e Av. Dr. Arnaldo com interdição total das 06h00 às 18h00.

Público estimado: 250 pessoas.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido a ocupação, ocorrerão bloqueios na seguinte via:

R. Petrópolis x Pç. Lola Brah.

Pç. Lola Brah x R. Pombal (seletivo/parcial).

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. Petrópolis no sentido bairro/centro poderão seguir pela Pça. Lola Brah, R. Pombal, Pça Ana Gaya Solera, R. Poconé e R. Catalão.

- Veículos que transitam pela Pç. Lola Brah no sentido bairro/centro poderão seguir pela R. Pombal, Pç. Ana Gaya Solera, R. Poconé e R. Catalão.

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:

06 cavaletes, 01 faixa de orientação.

Gerência de Engenharia de Tráfego 2 Noroeste - GET2 NO

Departamento de Engenharia de Tráfego Noroeste 1 - DET NO 1

FESTA CAIPIRA 2026

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 "FESTA CAIPIRA 2026", será elaborado esquema especial de trânsito na R. Eng. José de Azeredo Santos entre R. dos Rodrigues e R. Antônio Ribeiro de Moraes, 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. Eng. José de Azeredo Santos entre R. dos Rodrigues e R. Antônio Ribeiro de Moraes.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 14/06/2026 - das 07h00 às 18h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Devido à ocupação, ocorrerão bloqueios na seguinte via:

- R. Eng. José de Azeredo Santos X R. dos Rodrigues;
- R. Eng. José de Azeredo Santos X R. Antônio Ribeiro de Moraes.

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

3.6.2 GET 4 SU

FESTA JUNINA ESCOLAR

1. OBJETIVO

Por solicitação do Centro de Recreação Infantil Parque Maravilha LTDA, a SEMTRA - Secretaria Executiva de Mobilidade e Trânsito, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego - CET, fará o acompanhamento integral na região do evento objetivando minimizar os impactos gerados nas imediações.

2. LOCALIZAÇÃO

Rua Gal. Renato Varandas de Azevedo, entre a Rua Benedita Martins Ramos e a Rua Gal. Carlos de Paula Chaves.

3. DATAS E HORÁRIOS

Dia 14 de junho de 2026, das 08h00 às 19h00.

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Haverá bloqueio total na Rua Gal. Renato Varandas de Azevedo, entre a Rua Benedita Martins Ramos e a Rua Gal. Carlos de Paula Chaves.

5. TRANSPORTE COLETIVO

Conforme alterações propostas pela SPTrans.

6. ESQUEMA OPERACIONAL

O evento será monitorado pela CET.

Gerência Engenharia de Tráfego 4 Sul – GET 4 SU

Departamento de Engenharia de Tráfego Sul 4 - DET SU 4

3.6.3 GET 8 OE

FESTA JUNINA DA PARÓQUIA SAGRADO CORAÇÃO DE JESUS

1. OBJETIVO

Por solicitação da PARÓQUIA SAGRADO CORAÇÃO DE JESUS LTDA. em virtude de realização de FESTA JUNINA - caracterizado por interdição total de trecho de 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

Rua Carlantonio Carlone entre R. Francisco Leite Esquerdo e R. Ferdinand Brokoff

3. DATAS E HORÁRIOS

- Dias 06 e 20/06/26 - das 18h00 às 22h00 (sábados)
- Dias 07, 14 e 21/06/26 - das 17h00 a 22h00 (domingos)

4. ALTERAÇÕES NO SISTEMA VIÁRIO

Bloqueio da Rua Carlantonio Carlone entre a R. Francisco Leite Esquerdo e a R. Ferdinand Brokoff.

5. TRANSPORTE COLETIVO

não haverá alterações em linhas de transporte coletivo que atendem a região

6. CAMINHOS ALTERNATIVOS / DESVIOS

- Sentido Centro: R. Ferdinand Brokoff / R. Alessandro Bibiena / R. Valentin Seltz / R. Basílio Levi / Rod. Raposo Tavares Sentido Centro
- Sentido Bairro : R. Ferdinand Brokoff / R. Bonifacio Veronesi / R. Edvard Camilo.

7. ESQUEMA OPERACIONAL

O evento será monitorado pela equipe operacional da CET.

Gerência de Engenharia de Tráfego 8 Oeste - GET 8 OE
Departamento de Engenharia de Tráfego Oeste 1 - DET OE2

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.