



CÉU CLARO

Terça-feira
12/09/17
18h

34°
16°

Rock in Rio

Rock in Rio 2017 começa nesta semana. Confira o esquema operacional

O Rock in Rio 2017 ocorre de 15 a 17 de setembro e de 21 a 24 de setembro. Das 11h às 5h, todos os dias, haverá interdições no entorno do Parque Olímpico, como na Av. Embaixador Abelardo Bueno e Estrada Coronel Pedro Corrêa. A partir das 23h50, os bloqueios se estendem para vias como Av. Abraão Jabour e Rua Pedro Calmon.

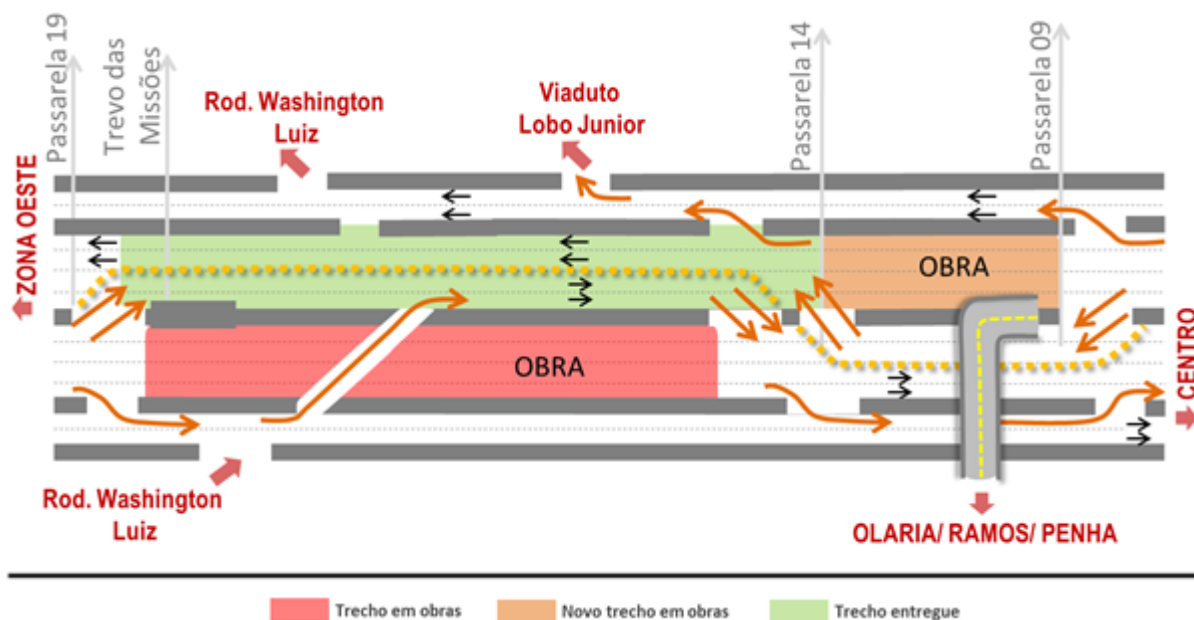
Para o transporte, serão criadas linhas especiais do sistema BRT até o Terminal Olímpico, para chegada e saída do evento, uma partindo do Terminal BRT Jardim Oceânico e outra do Terminal Alvorada. **Todos os cartões Riocard e Bilhete Único serão aceitos, inclusive os cartões beneficiários de gratuidades, de acordo com a legislação vigente.** Além disso, o Metrô irá operar 24 horas para a saída do público. A estação metrô Jardim Oceânico, que é conectada ao sistema BRT, funcionará 24 horas.

Saiba todos os detalhes no Boletim Especial: <http://bit.ly/2iQxCTV> ou na nota do Facebook: <http://bit.ly/transitoRiR2017>

Principais intervenções

Transbrasil: mudanças no trecho da Passarela 14 (Penha) ao Trevo das Missões

A partir do próximo domingo, dia 17 de setembro, a obra será concluída no trecho da Avenida Brasil, sentido Oeste, entre a Passarela 14 (Penha) e o Trevo das Missões. No mesmo dia, será implantada uma nova frente de obras na pista central, sentido Centro, no mesmo trecho. As alterações na obra iniciarão às 22h30 de sábado (dia 16 setembro). Para minimizar os impactos, no trecho da interdição, a pista central do sentido Oeste, reaberta ao tráfego, ficará com duas faixas no sentido Centro. Confira todas as informações aqui: <http://bit.ly/mudancasavbrasil1609>



Zona Norte

Esquema especial de trânsito para o jogo Botafogo X Grêmio, dia 13/09, no Nilton Santos

A partida entre o Botafogo e o Grêmio, pela Copa Libertadores das Américas, nesta quarta-feira (13/09), vai contar com esquema especial de trânsito a partir da 0h da quarta. O jogo está previsto para começar às 21h45, no Estádio Olímpico Nilton Santos (antigo Engenhão), com término às 23h45.

As intervenções no trânsito vão afetar as principais vias de acesso e no entorno do estádio.

- A Rua Doutor Padilha, entre a Rua Arquias Cordeiro e Rua das Oficinas, estará interditada ao tráfego de veículos entre 17h e 01h;
- As ruas Goiás, Guilhermina, Arquias Cordeiro, Piauí e a Av. Dom Helder Câmara serão cobertas pela operação e receberão planos semafóricos especiais, de forma a priorizar a fluidez de trânsito, tanto no início como no término do evento;

No término do jogo, a CET-Rio avaliará a necessidade de interdição da Rua Goiás, da Rua Arquias Cordeiro, da Rua Guineza e da Rua Doutor Padilha (entre a Rua das Oficinas e a Rua Piauí) para facilitar o escoamento do público. Se houver bloqueio, o desvio será pela Rua Guilhermina e Avenida Dom Hélder Câmara.

O desvio de trânsito deverá ser realizado pelas seguintes vias:

1. Veículos procedentes da Rua Arquias Cordeiro com destino à Rua José dos Reis seguirão pela Rua Piauí, Avenida Dom Hélder Câmara (sentido Pilares), retorno na alça do Viaduto Cristóvão Colombo, Avenida Dom Hélder Câmara (sentido Centro), Rua Henrique Scheid e Rua José dos Reis;
2. Veículos procedentes da Rua Goiás com destino à Rua Arquias Cordeiro seguirão pela Rua Guilhermina, Rua Engenheiro Nazaré, Avenida Dom Hélder Câmara, Rua José Bonifácio e Rua Arquias Cordeiro.
- 3.

ACESSO DE MORADORES

Os moradores da área interditada deverão utilizar comprovante de residência para acessar a área bloqueada no entorno do estádio.

COMO CHEGAR

Para chegar ao Estádio, a Prefeitura recomenda a **UTILIZAÇÃO DE TRANSPORTE PÚBLICO**, como foco nos **trens**. Utilize a Estação Olímpica Nilton Santos (Engenho de Dentro). A Supervia funcionará em esquema especial para atender tanto a chegada quanto a saída do evento.

A operação de trânsito contará com 50 homens, entre controladores da CET-Rio e Guardas Municipais, com viaturas e motocicletas. Eles irão trabalhar para manter a fluidez, coibir o estacionamento irregular, ordenar os cruzamentos e orientar os pedestres.

O Centro de Operações Rio (COR) vai monitorar toda a área do evento com câmeras para, em sintonia com o monitoramento de campo, implantar ajustes na programação dos semáforos com o objetivo de garantir a fluidez do trânsito.

Não serão criadas áreas de estacionamento para o evento, portanto não é recomendada a utilização de automóvel particular. A Secretaria de Ordem Pública (Seop) atuará com reboques baseados em pontos estratégicos, circulando na área de abrangência do evento com a finalidade de reprimir o estacionamento irregular e garantir a fluidez do tráfego. Os veículos estacionados irregularmente serão removidos para os depósitos públicos municipais.

PROIBIÇÃO DE ESTACIONAMENTO (a partir de 0h do dia 13/09/2017)

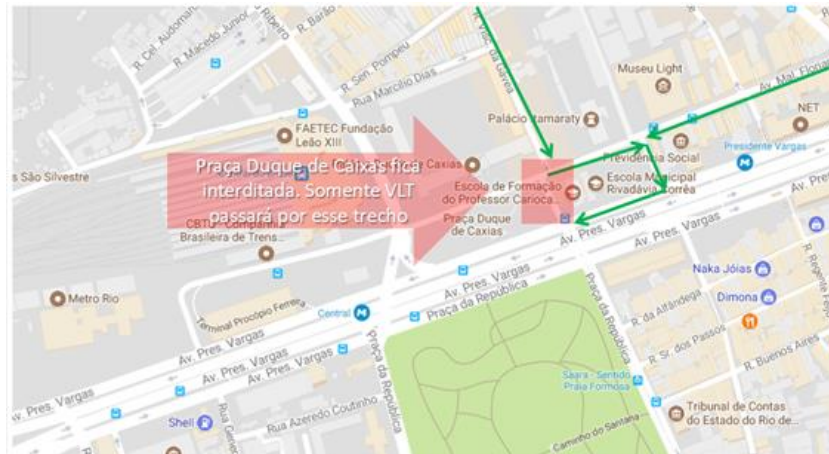
- Rua Doutor Padilha;
- Rua José dos Reis;
- Rua Henrique Scheid;
- Rua das Oficinas;
- Rua Coronel Cunha Leal;
- Rua Arquias Cordeiro;
- Rua Gentil de Araújo;

- Rua Benício de Abreu;
- Rua General Clarindo.

Centro

Alteração de trânsito na região da Central do Brasil

Desde o dia 25/8, motoristas que vêm da Rua Visconde da Gávea não podem mais seguir em frente pela Praça Duque de Caxias, para chegar à Av. Presidente Vargas. Quem trafega pela Rua Visconde da Gávea terá que fazer, obrigatoriamente, o giro à esquerda na Av. Marechal Floriano, para acessar a Av. Presidente Vargas pela Av. Tomé de Souza, que irá operar em sentido único. Quem trafega pela Av. Marechal Floriano, no sentido Central do Brasil, terá que, obrigatoriamente, virar à esquerda na Av. Tomé de Souza para acessar a Av. Presidente Vargas.



Veja interdições viárias autorizadas na cidade do Rio de Janeiro, em decorrência de obras, eventos e outros motivos, no boletim de interdições programadas: <http://bit.ly/interdicoes6h-120917>

Transporte

VLT

As linhas 1 e 2 operam normalmente.

SUPERVIA

Os ramais Deodoro, Japeri, Belford Roxo e Santa Cruz operam normalmente.

BRT

As estações operam normalmente.

METRO RIO

Segundo o MetrôRio, as linhas 1, 2 e 4 operam normalmente.

Informações dos aeroportos

A RIOgaleão e a Infraero informam que o aeroporto Internacional Antônio Carlos Jobim e o Santos Dumont operam em condições visuais para manobras de pousos e decolagens. Até as 17h, dos 98 voos previstos para o Galeão, houve quatro atrasos. No Santos Dumont, os 96 voos programados, quatro atrasaram e três foram cancelados.



A Defesa Civil do município registrou 38 ocorrências entre as 10h31 e às 17h30 desta terça-feira, 12 de setembro. Em caso de emergência, ligue 199.

Previsão do Tempo



Sistema de alta pressão influencia o tempo. Temperaturas seguem elevadas

Previsão para o Município do Rio de Janeiro				
	Noite 12/09/2017	Madrugada 13/09/2017	Manhã 13/09/2017	Tarde 13/09/2017
Condição do tempo				
Céu	Claro	Claro	Claro	Claro a Parcialmente Nublado
Precipitação	Sem chuva	Sem chuva	Sem chuva	Sem chuva
Vento	Fraco a Moderado de NE/E	Fraco de N/NE	Fraco a Moderado de NE/E	Fraco a Moderado de E/SE
Tendência da Temperatura	Estável	Estável	Estável	Estável

Previsão das temperaturas máximas e mínimas para o dia 13/09/2017

Barra/Jacarepaguá	Centro/Grande Tijuca	Zona Norte	Zona Oeste	Zona Sul
Máx.: 34 °C Mín.: 20 °C	Máx.: 33 °C Mín.: 19 °C	Máx.: 34 °C Mín.: 19 °C	Máx.: 34 °C Mín.: 16 °C	Máx.: 29 °C Mín.: 19 °C

Tábua de Marés (Fonte: DHN)

Alta: 0,9m às 18h13min do dia 12/09/2017

Baixa: 0,4m às 02h54min do dia 13/09/2017

Alta: 0,9m às 07h09min do dia 13/09/2017

Baixa: 0,6m às 15h45min do dia 13/09/2017

Descrição sinótica do dia 12/09/2017

Um sistema de alta pressão permaneceu influenciando as condições de tempo na cidade do Rio de Janeiro nesta terça-feira. O dia foi de predomínio de céu claro e sem ocorrência de chuva. Os ventos registrados foram fracos a moderados e as temperaturas continuaram estáveis, sendo a máxima registrada de 35,7°C na estação Santa Cruz às 13h45min e a mínima de 19,8°C na estação Barra/Riocentro às 05h15min. Para sensações térmicas diárias, acesse: <http://alertario.rio.rj.gov.br/sensacao-diaria/>.

Qualidade do Ar



Condições meteorológicas observadas no período:

A atuação do sistema de alta pressão ocasionou predomínio de céu claro e temperaturas em elevação. Desta forma, observou-se a elevação das concentrações dos poluentes em relação ao dia anterior, em que a qualidade do ar ficou classificada como BOA e REGULAR na maior parte dos locais monitorados e, na estação Bangu, INADEQUADA.

Tendência da qualidade do ar para as próximas 24h:

A permanência do sistema de alta pressão sobre o Rio de Janeiro favorecerá céu claro com poucas nuvens. Assim espera-se a manutenção das concentrações dos poluentes, o que deverá deixar a qualidade do ar classificada como BOA e INADEQUADA nas localidades monitoradas.

ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO DA QUALIDADE DO AR	ÍNDICE DE QUALIDADE DO AR (IQA)	POLUENTE DETERMINANTE DO IQA	CLASSIFICAÇÃO DA QUALIDADE DO AR
CENTRO	40	PM ₁₀	BOA
COPACABANA	70	PM ₁₀	REGULAR
SÃO CRISTÓVÃO	57	O ₃	REGULAR
TIJUCA	43	O ₃	BOA
IRAJÁ	98	O ₃	REGULAR
BANGU	139	O ₃	INADEQUADA
CAMPO GRANDE	42	NO ₂	BOA
PEDRA DE GUARATIBA	100	O ₃	REGULAR
U. M.G.M. BANGU	TEMPORARIAMENTE DESATIVADA**		

Legenda: O₃ – Ozônio; PM₁₀ – Material Particulado; NO₂ – Dióxido de Nitrogênio.

*Boletim enviado pela SMAC às 16h do dia 12/09/17.