



### Cidade de Deus: sem bloqueios na Estr. Mal. Miguel Salazar Mendes de Moraes, neste momento. Manifestação fora da via

Estr. Mal. Miguel Salazar Mendes de Moraes foi interditada momentaneamente na altura do nº 649, nos dois sentidos, devido a uma manifestação. Neste momento, via liberada. Manifestantes fora da via. PM no local. #ZonaOeste



### Copa América Brasil 2019

Jogos no Maracanã: dias 16, 18, 24 e 28 de junho e 7 de julho

### Transporte

#### Metrô terá esquema especial de funcionamento para a Copa América

O MetrôRio vai disponibilizar reforço nas equipes de segurança e bilheteria, além de trens extras para os jogos, antecipando o horário de pico. **Nos dias 15, 16, 22, 23, 29 e 30 de junho e 6 de julho (fins de semana), não haverá transferência entre as linhas na estação Estácio**, pois os trens da Linha 2 seguirão até Botafogo. No dia 7 de julho, domingo, final do campeonato, os trens farão o trajeto direto entre Pavuna e Jardim Oceânico.

#### RECOMENDAÇÕES

Verifique a estação mais próxima de cada setor do estádio:

- Portões A, B e C: estação Maracanã, da Linha 2
- Portão D: estação São Cristóvão (Linha 2) ou São Francisco Xavier (Linha 1)
- Portão E: estação São Cristóvão (Linha 2)

#### BILHETES DO METRÔRIO

A concessionária sugere a compra e a recarga com antecedência para facilitar a entrada dos passageiros.

Confira a tabela dos jogos:

- 16 de junho (domingo), às 16h: Paraguai x Qatar
- 18 de junho (terça-feira), às 18h30: Bolívia x Peru
- 24 de junho (segunda-feira), às 20h: Chile x Uruguai
- 28 de junho (sexta-feira), às 16h: quartas de final
- 07 de julho (domingo), às 17h: final





## Quarta-feira sem chuva e com temperatura máxima de 33°C

A atuação de um sistema de alta pressão manterá o tempo estável no Município do Rio de Janeiro nesta quarta-feira. A cobertura do céu irá variar entre claro e parcialmente nublado, e não há previsão de chuva. Os ventos estarão fracos a moderados e as temperaturas permanecerão estáveis em relação ao dia anterior, com máxima prevista de 33°C.

Previsão para o Município do Rio de Janeiro				
	Tarde 12/06/2019	Noite 12/06/2019	Madrugada 13/06/2019	Manhã 13/06/2019
Condição do tempo				
Céu	Claro a Parcialmente Nublado	Parcialmente Nublado a Claro	Claro a Parcialmente Nublado	Parcialmente Nublado a Claro
Precipitação	Sem chuva	Sem chuva	Sem chuva	Sem chuva
Vento	Fraco a Moderado de E/SE	Fraco a Moderado de E/SE	Fraco de N/NE	Fraco a Moderado de NE/E
Tendência da Temperatura	Estável	Estável	Estável	Estável
Previsão das temperaturas máximas e mínimas para o dia 12/06/2019				
Barra/Jacarepaguá	Centro/Grande Tijuca	Zona Norte	Zona Oeste	Zona Sul
Máx.: 32 °C Mín.: 17 °C	Máx.: 31 °C Mín.: 16 °C	Máx.: 33 °C Mín.: 19 °C	Máx.: 32 °C Mín.: 18 °C	Máx.: 31 °C Mín.: 19 °C
Tábua de Marés (Fonte: DHN)				
Baixa: 0,3m às 18h04min do dia 12/06/2019				
Alta: 0,9m às 23h56min do dia 12/06/2019				
Baixa: 0,4m às 06h17min do dia 13/06/2019				
Alta: 1,0m às 11h43min do dia 13/06/2019				

## Previsão do tempo para os próximos dias

Previsão Estendida para o município do Rio de Janeiro				
	13/06/2019 Qui	14/06/2019 Sex	15/06/2019 Sab	16/06/2019 Dom
Condição do tempo				
Céu	Claro a Parcialmente Nublado	Claro a Parcialmente Nublado	Parcialmente Nublado a Claro	Claro a Parcialmente Nublado
Precipitação	Sem chuva	Sem chuva	Sem chuva	Sem chuva
Vento	Fraco a Moderado de E/SE	Fraco a Moderado de E/SE	Fraco a Moderado de E/SE	Fraco a Moderado de E/SE
Temperatura Máxima / Mínima	Estável Máx.: 33°C - Mín.: 17°C	Estável Máx.: 34°C - Mín.: 18°C	Estável Máx.: 32°C - Mín.: 17°C	Estável Máx.: 33°C - Mín.: 17°C

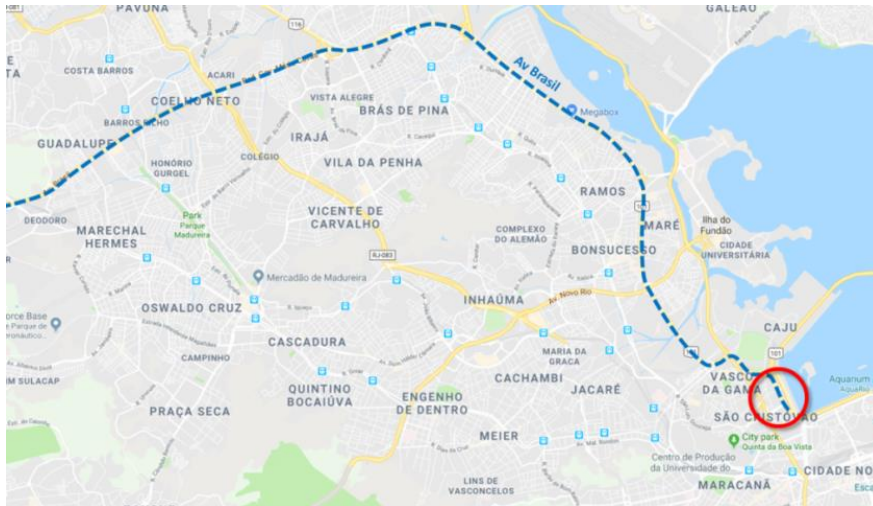
\*Quadro sinótico atualizado pelo Alerta Rio às 7h44 do dia 12/06/19. Veja mais: <http://alertario.rio.rj.gov.br/4-dias/>



## Vias Expressas

### Pista central da Av. Brasil está totalmente interditada, sentido Centro, na altura do Into, para obras da TransBrasil

Às 22h do dia 1º de junho, houve interdição total da pista central da Av. Brasil (sentido Centro), entre as proximidades da Rua Conde de Leopoldina e a descida da Ponte Rio-Niterói (próximo ao INTO). Os veículos na pista lateral da Av Brasil, sentido Centro, que pretendem seguir para Niterói ou INTO, devem acessar a pista central da Av Brasil, sentido Centro, até a agulha existente na altura da Rua Sá Freire (última agulha de acesso da pista lateral para central).



Os veículos que estiverem na pista lateral da Av Brasil, sentido Centro, e que acessarem o desvio pela Rua Bela e Rua Conde de Leopoldina, no bairro de São Cristóvão, NÃO terão acesso direto ao INTO ou à Ponte Rio-Niterói. O acesso à Rodoviária e ao Túnel Marcello Alencar permanecem inalterados. Além disso, será aberta uma nova passagem da pista central para a pista lateral sentido Centro, logo após a subida para o gasômetro. Mais: [http://bit.ly/transbrasil\\_into](http://bit.ly/transbrasil_into)

### Transbrasil: bloqueios parciais no sentido Zona Oeste, altura do Caju

Para obras de construção de viaduto do BRT, desde domingo (12/05), uma das faixas da pista central da Av Brasil, sentido Zona Oeste, está fechada, entre a descida da Ponte Rio-Niterói e a Rua Ricardo Machado.

### Transbrasil: alterações na Av. Brasil, em Coelho Neto

Desde 10/02, estão interditados os acessos e as saídas da Av. Brasil, entre a Av. Pastor Martin Luther King Júnior e a Rua Ribeyrolles e Rua Bertichen, na altura de Coelho Neto, em ambos os sentidos. Os bloqueios ocorrem para obras de duplicação da pista da Av. Brasil. Veículos com origem ou destino à região da Pavuna e Coelho Neto devem atentar para os desvios, proibições de estacionamento e inversão de sentido em vias da região. Veja todos os detalhes no boletim especial: <http://bit.ly/transbrasil100219>

### Transbrasil: bloqueios nos acessos a Barros Filho

Devido às obras para duplicação da pista da Av. Brasil, entre Acari e Guadalupe, desde 13 de janeiro, estão interditadas partes dos acessos entre a Av. Brasil e a Estrada João Paulo, na altura de Barros Filho:

- Alça de acesso da Estrada João Paulo para a Av Brasil, no sentido Centro;
- Alça de acesso da Av Brasil para a Estrada João Paulo, sentido Deodoro.

Os veículos que saem de Barros Filho (Estrada João Paulo) em direção à Av. Brasil, no sentido Centro, devem acessar a Av. Brasil no sentido Zona Oeste e fazer o retorno na Estrada do Camboatá, altura de Deodoro. Além disso, a linha intermunicipal 800L Nova Aurora x Madureira, via Barros Filho, sofreu alteração de itinerário. Já os pontos dos ônibus não sofreram mudanças. A Prefeitura do Rio recomenda o uso de rotas alternativas. Veja todos os detalhes no link: [http://bit.ly/transbrasil\\_B BarrosFilho130119](http://bit.ly/transbrasil_B BarrosFilho130119)

## Av. Brasil: pista lateral interditada, em São Cristóvão, para obras do BRT

Desde dezembro de 2018, a pista lateral da Av. Brasil está interditada, sentido Centro, no trecho entre as Ruas Sá Freire e Conde de Leopoldina, para obras de um viaduto, referente ao Corredor BRT Transbrasil. Durante a interdição, os veículos que seguem pela pista lateral da Av. Brasil são desviados pelo bairro de São Cristóvão. Para garantir o acesso ao bairro, a Rua Monsenhor Manuel Gomes opera em mão dupla, entre a Av. Brasil e o Campo de São Cristóvão (todo o trecho). Por conta dos bloqueios, os ônibus tiveram os itinerários afetados.

Veja mais em: [http://bit.ly/avbrasil\\_novosbloqueios011218](http://bit.ly/avbrasil_novosbloqueios011218)

## Manutenção programada nos túneis da cidade

RESUMO - FECHAMENTOS	
<b>Segunda feira:</b> - Túnel Sta Bárbara, sentido Zona Sul. Das 23h50 às 5h. - Tn Rafael Mascarenhas e Tn Zuzu Angel, sentido Zona Sul. Das 23h50 às 5h.	<b>Quinta feira:</b> - Tn Rebouças, sentido Lagoa. Das 23h50 às 5h. - Tn do Joá e Túnel de São Conrado, sentido Zona Sul. Das 23h às 4h30. - Túnel Vice Presidente José de Alencar, sentido Recreio. Das 23h às 4h.
<b>Terça feira:</b> - Túnel Rebouças, sentido Centro. Das 23h50 às 5h. - Tn Eng Paulo César Marcelino, Tn Eng Luiz Jacques de Moraes, sentido Barra. Das 23h às 4h30. - Túnel Vice Presidente José de Alencar, sentido Guaratiba. Das 23h às 4h.	<b>De Segunda a Domingo*:</b> - Tn de São Conrado, Elevado das Bandeiras (pista Superior), Tn do Joá e Ponte da Joatinga, sentido Barra. Das 23h às 4h30. *Exceto nas terças em que houver fechamento do Tn Paulo C. Marcelino e/ou Tn Luiz Jacques e/ou do Elev Itamar Franco e nas quintas feiras em que houver fechamento do Elev. das Bandeiras (pista Inferior).
<b>Quarta feira:</b> - Túnel Sta Bárbara, sentido Centro. Das 23h50 às 5h. - Tn Rafael Mascarenhas e Tn Zuzu Angel, sentido Barra. Das 23h50 às 5h.	

### Túneis Rio 450 e Prefeito Marcello Alencar

Até 15 de janeiro de 2020, das 23h às 5h dos dias subsequentes, para a realização de serviços de manutenção, serão realizados os seguintes bloqueios:

- Túnel Marcello Alencar, sentido Aterro do Flamengo, às terças-feiras;
- Túnel Marcello Alencar, sentido Rodoviária, às quartas-feiras;
- Túnel Rio 450, em toda a sua extensão, às quintas-feiras.

## Linha Amarela: obras no viaduto de ligação com a Ilha do Fundão



A Linha Amarela iniciou, no dia 29/04, as obras no Viaduto Oswaldo Cruz, na Maré (que liga a via expressa à Ilha do Fundão). Durante um ano e seis meses, a Linha Amarela contará com interdição de uma faixa lateral nas pistas em direção à Cidade Universitária e à Barra da Tijuca (mapa abaixo).

## Zona Sul

### Av. Pref. Mendes de Moraes, em São Conrado, opera em mão dupla

Com o fechamento da Av. Niemeyer tem sido verificada, principalmente no horário da manhã, sobrecarga no trânsito nas vias internas de São Conrado e nos acessos para a Lagoa-Barra nas proximidades da Rocinha. Com o objetivo de minimizar esses impactos, a CET-Rio está executando operação para que a Av. Prefeito Mendes de Moraes

funcione em mão dupla em toda sua extensão, também **no horário das 6h30 às 10h30**, período em que habitualmente funciona em sentido único em direção à Av. Niemeyer.

Tal medida permitirá que os veículos em São Conrado com destino à Barra da Tijuca acessem a Autoestrada Lagoa-Barra, através da Rua José Tjurs, diminuindo a sobrecarga no trânsito da região. Para permitir que a nova circulação ocorra com total segurança, a sinalização instalada foi revista e agentes da CET-Rio estão atuando no local para orientação aos motoristas. *Detalhes sobre o fechamento da Av. Niemeyer abaixo.*

## Prefeitura mantém a Av. Niemeyer interditada, cumprindo decisão judicial

A Prefeitura do Rio informa que a Avenida Niemeyer continua fechada desde às 15h10 desta terça-feira (28/05), cumprindo a decisão judicial que determinou a interdição da via. O fechamento foi coordenado por agentes da Guarda Municipal e da CET-Rio. A via ficará totalmente bloqueada no sentido São Conrado-Leblon. No sentido Leblon-São Conrado haverá acesso permitido somente a moradores. Quatro guardas municipais cuidarão do bloqueio ao tráfego. A Prefeitura informa, ainda, que está recorrendo da decisão judicial.

Com o fechamento da via, por onde circulam, em média, 36 mil veículos por dia (fonte CET-Rio), houve reforço nos principais corredores de tráfego da região, especialmente aqueles que poderão ser diretamente impactados como a Rua Mário Ribeiro e a Av. Borges de Medeiros.

São esperados impactos no trânsito na região da Zona Sul, principalmente Leblon, Ipanema, Lagoa, Gávea, Jardim Botânico e São Conrado, além de reflexos significativos na saída da Barra da Tijuca pela Av. Armando Lombardi.

A Secretaria Municipal de Transportes informa que, devido ao fechamento total da Av. Niemeyer, em ambos os sentidos, as 13 linhas de ônibus municipais e uma linha de van, cadastradas na SMTR e que passam pela via, seguem o trajeto pela Autoestrada Engenheiro Fernando Mac Dowell (Lagoa-Barra). A CET-Rio e a Guarda Municipal reforçaram a operação nos principais corredores de tráfego da região, além de haver painéis de mensagens variáveis informando aos motoristas sobre rotas alternativas.

As linhas que seguem pela Lagoa-Barra são:

### ÔNIBUS RODOVIÁRIOS (FRESCÃO)

- 2334 - Campo Grande x Castelo
- 2335 - Santa cruz x Castelo (via Barra da Tijuca)
- 2337 - Santa Cruz x Castelo (via Sepetiba)
- 2338 - Campo Grande x Castelo (via Estrada do Magarça)
- 2018 - Aeroporto Internacional do RJ x Alvorada
- 2020 - Península x Rodoviária
- 2329 - Recreio x Castelo (via Av. Lúcio Costa)
- 2333 - Recreio x Castelo (via Av. das Américas)

### ÔNIBUS CONVENCIONAIS

- 557 - Rio das Pedras x Copacabana (Circular)
- 104 - T4 - São Conrado x Rodoviária (Via Av. Nossa Senhora de Copacabana/Catete/Av. Francisco Bicalho)
- 109 - T9 - São Conrado x Central (Via Jardim Botânico/Túnel Santa Bárbara)
- 552 - Rio Sul x Alvorada (Via Av. Atlântica/Av. Niemeyer/Av. Lucio Costa)
- 554 - Rio Sul x Piabas (Via Av. Atlântica/Av. Niemeyer/Est. Benvindo Novaes)

### VAN

- L2102 - Parque da Cidade x Fashion Mall (via Gávea) - Circular

### ROTAS ALTERNATIVAS / METRÔ RIO

A recomendação é que os motoristas utilizem rotas alternativas para a ligação Barra da Tijuca - Zona Sul/ Centro, como a Linha Amarela, Alto da Boa Vista e Grajaú-Jacarepaguá. A outra opção é utilizar o transporte público, como o Metrô Rio. Até o momento, as linhas 1,2 e 4 operam normalmente.



regular, logo ao término da disputa, haverá duas partidas extras para Central do Brasil, uma pra Santa Cruz e uma para Japeri. Todas as viagens terão origem na estação Olímpica de Engenho de Dentro.

## METRO RIO

Os trens circulam normalmente nas linhas 1, 2 e 4.

## BRT

O BRT Rio informa que os corredores TransOeste, TransCarioca e TransOlímpica operam normalmente.

## VLT

Segundo o VLT Carioca, as linhas 1 e 2 operam normalmente.

## Informações dos aeroportos

A RIOgaleão informa que o Aeroporto Internacional Antônio Carlos Jobim, o Galeão, opera em condições visuais para manobras de pousos e decolagens. Até 11h, dos 30 voos agendados para o Galeão, quatro atrasaram. Já no Santos Dumont, dos 47 voos programados, seis foram cancelados.

## Defesa Civil




A Defesa Civil municipal registrou 13 ocorrências das 5h31 às 10h30 desta quarta-feira (12/06). Em caso de emergência, ligue 199.

## Lagoa Rodrigo de Freitas

**Gestão Ambiental do Sistema da Lagoa Rodrigo de Freitas**  
BOLETIM n°153/2019

PERÍODO 10/06 (12h) a 11/06 (11:59h) EMISSÃO 11/06/19 (16h)

**DIAGNÓSTICO QUALIDADE DA ÁGUA**

Proteção das Comunidades Aquáticas	Recreação de Contato Secundário	Cenários do Plano de Contingência
 <b>Estado de EQUILÍBRIO</b> Condições adequadas para a preservação da vida aquática. [OD>4mg/L]	 <b>PRÓPRIA</b> <b>IMPRÓPRIA</b> Atividades de contato secundário permitidas: <b>ATIVIDADES DESPORTIVAS:</b> Trecho 1*: remo em todas as suas modalidades; Trechos 1 e 2*: iatismo (classes "optimist", pinguim e "laser"); Trecho 3*: esqui aquático (segundo regulamento). <small>Neste boletim são consideradas as coletas do período de 20/05 a 05/06. A classificação para o contato secundário é baseada na análise dos seis últimos resultados do parâmetro <i>E. coli</i>, segundo a Resolução CONAMA 357/2005, para água salobra Classe 2. *Parâmetros de uso conforme Decreto Municipal n°18.415/2000</small>	 <b>Cenário 1</b> <b>Até 1 cenário</b> <b>Com 2 cenários</b> <b>Com 3 ou + cenários</b> <b>Cenário 1</b> Detecção de lançamento de efluente reativo na presença de Reagente de Nessler (avaliação qualitativa para amônia); <b>Cenário 2</b> Lançamento accidental de efluentes (óleos, esgoto, produtos químicos e outros); <b>Cenário 3</b> Presença atípica de resíduos sólidos junto às comportas ou no espelho d'água, com necessidade de equipamentos especiais para a retirada; <b>Cenário 4</b> Situação de níveis extremos do espelho d'água (superior à 0,80m; inferior à 0,20m datum imbituba); <b>Cenário 5</b> Detecção visual de alteração no comportamento da fauna; <b>Cenário 6</b> Índice de proteção das comunidades aquáticas em estado de alerta ou crítico (diagnóstico fornecido pela SMAC); <b>Cenário 7</b> Detecção visual de mortandade de organismos.
<b>ESTADO DE ALERTA</b> Condições transitórias/instáveis que, caso agravadas, podem comprometer a sobrevivência das comunidades aquáticas. [2<OD<4mg/L]	<b>Recreação de contato secundário:</b> Atividades em que o contato com a água é esporádico ou accidental e a possibilidade de ingerir água é pequena, como na pesca, na navegação e/ou no iatismo.	<b>Cenários de Contingência:</b> Situações/Eventos adversos que podem conferir risco à qualidade ambiental da Lagoa e ao seu entorno, conforme estabelecido no Plano de Contingência e Monitoramento da Lagoa.
<b>ESTADO CRÍTICO</b> Condições inadequadas para a preservação da vida aquática, podendo levar à mortandade de peixes. [OD<2mg/L e/ou variação brusca da Temperatura]		

Proteção das Comunidades Aquáticas: Indicação da ocorrência de alterações no equilíbrio do ecossistema que podem levar a mortandade de peixes. Essa classificação é baseada, na concentração de Oxigênio Dissolvido (OD) e na variação da temperatura da água, fundamentais para a vida aquática.

Mais informações: <http://prefeitura.rio/web/smac/gestao-ambiental-da-lagoa-rodrigo-de-freitas>

# Qualidade do Ar

## CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS OBSERVADAS NO PERÍODO:

A atuação do sistema de alta pressão ocasionou céu claro a parcialmente nublado e ventos fracos a moderados, resultando no ligeiro declínio das concentrações dos poluentes. Assim, a qualidade do ar ficou classificada como BOA na maior parte dos locais monitorados e REGULAR nas estações Irajá e U.M. Santa Cruz.

## TENDÊNCIA DA QUALIDADE DO AR PARA AS PRÓXIMAS 24h:

A persistência do sistema de alta pressão favorecerá céu claro a parcialmente nublado e ventos fracos a moderados ao longo do período. Assim, espera-se ligeira elevação das concentrações dos poluentes, o que deverá deixar a qualidade do ar nas próximas 24h classificada entre BOA a REGULAR 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	31	O <sub>3</sub>	BOA
COPACABANA	42	MP <sub>10</sub>	BOA
SÃO CRISTÓVÃO	4	SO <sub>2</sub>	BOA
TIJUCA	34	O <sub>3</sub>	BOA
IRAJÁ	71	O <sub>3</sub>	REGULAR
BANGU	22	NO <sub>2</sub>	BOA
CAMPO GRANDE	43	NO <sub>2</sub>	BOA
PEDRA DE GUARATIBA	42	O <sub>3</sub>	BOA
U. M. SANTA CRUZ	59	MP <sub>10</sub>	REGULAR

Legenda: O<sub>3</sub> – Ozônio; PM<sub>10</sub> – Material Particulado; NO<sub>2</sub> – Dióxido de Nitrogênio; CO – Monóxido de Carbono, SO<sub>2</sub> – Dióxido de Enxofre