



**RIO**  
PREFEITURA

# Prefeitura do Rio Informa

## Boletim de Notícias do Centro de Operações Rio

**CENTRO DE OPERAÇÕES RIO**



**CLARO A PARCIALMENTE NUBLADO**

Terça-feira  
28/06/2016

29°  
15°

## Principais intervenções



Informações sobre o trânsito em tempo real no Twitter: [www.twitter.com/operacoesrio](http://www.twitter.com/operacoesrio)

### Zona Oeste

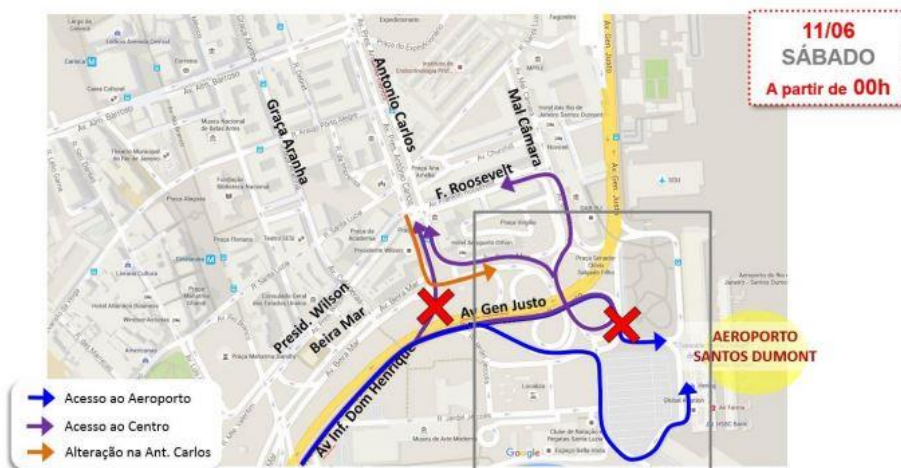
#### Avenida Lúcio Costa tem interdições para obras até o dia 29 de julho

A Avenida Lúcio Costa será interditada para obras na área da Reserva Biológica da Barra da Tijuca, no trecho entre a Rua Adão Pereira Nunes e a Avenida Pedro Moura, das 11h às 16h e das 22h às 5h do dia seguinte, até o dia 29 de julho. O desvio do tráfego de veículos deverá ser feito pelas seguintes vias: Avenida Lúcio Costa, Avenida Pedro Moura, Avenida Alfredo Baltasar da Silveira, Avenida das Américas, Avenida Ayrton Senna e Avenida Lúcio Costa.

### Centro

#### Prefeitura inaugurou 1ª galeria do Túnel Pref. Marcello Alencar

As modificações começam à 0h de sábado (11), com os novos acessos de veículos ao Aeroporto Santos Dumont. No dia 17, foi fechado o acesso da Avenida Brasil, Linha Vermelha e Ponte Rio-Niterói à Rua Comandante Garcia Pires e à Avenida Cidade de Lima ("Binarinho"). Veja todos os detalhes (com mapas) e também as alterações nos itinerários dos ônibus que acessam o Aeroporto Santos Dumont: <http://centrodeoperacoes.rio/bulletins/boletim-6027.pdf>



#### Novo acesso ao Santos Dumont para operação do VLT Carioca

O acesso às áreas de embarque e desembarque do Aeroporto Santos Dumont sofreu alterações no dia 11 de junho, como parte do processo de reconfiguração do Centro do Rio para o início da operação do VLT Carioca. As principais adequações viárias são na altura do Trevo do Estudante.

Motoristas que vêm da Zona Sul pelo Aterro do Flamengo em direção ao Aeroporto Santos Dumont devem utilizar o novo acesso antes de chegar ao Trevo do Estudante. Os que desejam chegar ao aeroporto pela Avenida Beira Mar devem seguir por novo acesso construído no próprio Trevo do Estudante.

A Prefeitura do Rio, por meio da Companhia de Engenharia de Tráfego do Rio de Janeiro (CET-Rio), da Companhia de Desenvolvimento Urbano da Região do Porto (Cdurp) e da Concessionária do VLT Carioca, planejou reforço de sinalização e efetivo de agentes na região. Placas e faixas foram instaladas em pontos estratégicos do trajeto.

## Centro do Rio teve fase final de reorganização no dia 04/06

A Prefeitura do Rio, por meio da Secretaria Municipal de Transportes (SMTR) e da Companhia de Engenharia de Tráfego do Rio (CET-Rio), informa que, dando continuidade as mudanças iniciadas em maio, o Centro do Rio entrou na fase final de reorganização do trânsito e transportes. As alterações foram implementadas no dia 04/06.

Nesta etapa foram invertidos os sentidos das ruas Mestre Valentim (pista junto ao Passeio Público) e do Passeio (entre a Rua Teixeira de Freitas e a Rua Senador Dantas), além da Av. Luís de Vasconcelos, fazendo com que a circulação no entorno do Passeio Público volte ao sentido original. Foi efetuada também a implantação de sentido duplo de circulação na Rua Teixeira de Freitas, pista central, no trecho entre a Avenida Augusto Severo e a Av. Mem de Sá. Por conta da nova configuração viária no Centro da cidade, 20 linhas municipais e 38 intermunicipais que passam pelo Passeio Público tiveram seus itinerários ajustados. **Todas as informações no boletim especial:** <http://goo.gl/ebWs3l>

## Zona Sul

---

### Av. Niemeyer | Interdição noturna para obras até o dia 8 de julho

As interdições ocorrerão todos os dias da semana, exceto de sábado para domingo, sempre no horário de 22h30 às 5h do dia seguinte. Para a execução da obra é necessária a interdição ao tráfego da Av. Niemeyer, no trecho entre a Praia de São Conrado e o Leblon. Veja todas as informações <http://bit.ly/28LMz1o>

## Vias Expressas

---

### Nova frente de obras na Av. Brasil, na altura do Caju

Para obras do BRT TransBrasil, uma faixa da pista lateral, na altura do Caju, sentido Centro, está interditada ao tráfego. A nova interdição tem um trecho um total de 200 metros, entre as ruas Retiro Saudoso e Franco de Almeida. Para minimizar os impactos, uma faixa da pista central (asfalto), no mesmo trecho, foi disponibilizada ao tráfego no sentido Centro, entre 4h e 11h. No restante do dia, a faixa volta a ser fechada, sendo a Rua Bela uma alternativa para quem vai para o Centro. A liberação total da pista lateral está prevista para o dia **30 de junho**.

## Obras de manutenção na Linha Amarela

**Até o dia 30 de junho**, obras contarão com interdições nos dois sentidos, em diversos trechos da via. Veja todos os fechamentos e os horários das intervenções no nosso Boletim de Interdições Programadas: <http://bit.ly/PrincipaisInterdicoes>

## Zona Norte

---

### Radial Oeste terá interdição para obras na noite de quinta (30)

A partir das 22h do dia 30 de junho de 2016, a Radial Oeste terá interdições parciais em ambos os sentidos para içamento de passarela (FASE II). Veja os detalhes do esquema especial:

Maracanã – de 22h até as 04 do dia subsequente

#### INTERDIÇÕES

1 - 02 (duas ) faixas de rolamento junto ao lado direito da Avenida Presidente Castelo Branco – sentido Centro, no trecho entre a Avenida Maracanã e a Rua General Canabarro

2 - Avenida Presidente Castelo Branco – sentido Méier, o acesso ao Viaduto de São Cristóvão, durante o içamento.

As interdições ocorrerão de forma alternada entre si. A operação contará com o apoio de agentes da CET-Rio e orientadores de tráfego pra orientar os motoristas.

**Veja estas e outras 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/PrincipaisInterdicoes>**



## SUPERVIA

Segundo a Supervia, os ramais de Santa Cruz, Deodoro, Japeri, Saracuruna e Belford Roxo operam normalmente.

### Nova fase de obras na estação São Cristóvão vai até final de julho

Na segunda-feira (27/06), a SuperVia iniciou uma nova etapa das obras de melhorias da estação São Cristóvão. Essa fase contará com o nivelamento da plataforma 3, utilizada pelos passageiros dos ramais Saracuruna e Belford Roxo. Por isso, até a conclusão das obras, os trens desses ramais não realizarão parada em São Cristóvão. A previsão é que as intervenções sejam concluídas até o final de julho. Os passageiros desses ramais que desejarem embarcar ou desembarcar na estação São Cristóvão deverão realizar transferência para trens dos ramais Deodoro, Santa Cruz e Japeri nas estações Central do Brasil ou Intermodal Maracanã.

Com a conclusão das obras iniciadas em fevereiro, os trens do ramal Deodoro voltam a realizar paradas na estação São Cristóvão, a partir do mesmo dia, e a estação Praça da Bandeira volta a funcionar aos sábados, domingos e feriados.

#### **Assessoria de Comunicação:**

Fernanda Pereira - (21) 2153.3001

Diego Pessôa - (21) 2153.3002

Manuela Motta - (21) 3626.3778

Flavia Trece - (21) 3626.3701

[imprensa.supervia@cdn.com.br](mailto:imprensa.supervia@cdn.com.br)

## METRO RIO

O MetrôRio opera normalmente nas linhas 1 e 2.

#### **Assessoria de Comunicação:**

(21) 3987-6203/ 3211-6315 – MetrôRio

(21) 99948-2634 – Thiago Magno (das 05h às 14h)

(21) 99936-7392 – Carina Melazzi (das 09h às 18h)

(21) 99493-6481 – Rafael Brakarz (das 10h às 19h)

(21) 99326-9322 – Daniella Bottino (das 15h às 24h)

(21) 99836-7974 – Juliana Leite (gerência)

[metrorio@comunicacaomais.com.br](mailto:metrorio@comunicacaomais.com.br)

## VLT

### Prefeitura do Rio ampliou horário de atendimento do VLT Carioca em mais uma hora na segunda-feira (27/06)

A Prefeitura do Rio, por meio da Secretaria Municipal de Transportes e da Concessionária do VLT Carioca, informa que o horário de funcionamento do VLT Carioca foi ampliado. O Veículo Leve sobre Trilhos funcionará **das 10h às 17h**, de segunda a sexta. A circulação seguirá em nove paradas, indo do aeroporto Santos Dumont até a Parada dos Navios, próxima ao terminal de cruzeiros (altura do Armazém 4). Os intervalos de viagens serão reduzidos pela metade, devido ao aumento da frota em operação, que contará com quatro composições. O novo intervalo será de 15 minutos nos dois sentidos.

## VLT | Mudança no itinerário de 180 linhas de ônibus

A Prefeitura do Rio, a Secretaria Municipal de Transportes (SMTR) e a Concessionária do VLT Carioca inauguraram, no dia 5 de junho, o sistema de Veículo Leves Sobre Trilhos (VLT) da cidade, que irá integrar todos os meios de transporte do Centro do Rio e da Região Portuária de um jeito prático e moderno. Veja todos os detalhes aqui:

<http://bit.ly/1XAwTU>

## VLT Carioca foi inaugurado no dia 05/06

A Prefeitura do Rio inaugurou, no dia 5 de junho, o VLT Carioca e o Passeio Público da Avenida Rio Branco, duas grandes obras que mudam significativamente o perfil de mobilidade e ambiência do centro da cidade. Rápido, sustentável e moderno, com rede de 28 Km, o Veículo Leve sobre Trilhos (VLT) vai integrar todos os meios de transporte do Centro e da Região Portuária – barcas, metrô, trem, ônibus, rodoviária, aeroporto, teleférico, terminal de cruzeiros marítimos e, futuramente, o BRT Transbrasil. Para a viagem inaugural do VLT, a Avenida Rio Branco foi fechada integralmente das 8h às 18h e se transformou numa grande área de lazer para os cariocas.

O VLT Carioca inicia a operação de forma progressiva. De acordo com o planejamento da prefeitura, o avanço da operação em ciclos tem como objetivo fazer com que a população se acostume ao movimento de circulação dos bondes. A prioridade é garantir segurança plena aos futuros passageiros e melhor convívio entre pedestres, veículos e VLT. A cada ciclo, gradativamente, horário e trajetos da operação serão ampliados e novos bondes entrarão no sistema.



### Novo Passeio Público da Avenida Rio Branco

O novo Passeio Público da Avenida Rio Branco alterou uma das avenidas mais movimentadas do Centro, entre a Avenida Nilo Peçanha e a Rua Santa Luzia e abrange 14,4 mil metros quadrados, dos quais 9 mil m<sup>2</sup> de área de convivência ao longo de seus 600 metros. O local ganhou 35 árvores, 1.620 m<sup>2</sup> em canteiros verdes, bicicletários, 70 bancos e nova iluminação pública. A área de grande movimento passa a oferecer aos frequentadores do Centro um espaço de circulação exclusiva para pedestres, ciclistas e para o VLT ao longo do caminho cercado de prédios históricos como o Theatro Municipal, o Museu Nacional de Belas Artes e a Biblioteca Nacional. Veja todas as informações no boletim especial: <http://goo.gl/Q0F0ZY>

### Assessoria de Comunicação:

Amanda Figueiredo: 2397-0406 / 0438

## Informações dos aeroportos



A Rio Galeão e a Infraero informam que os aeroportos Internacional Antônio Carlos Jobim e Santos Dumont operam em condições visuais para pousos e decolagens. Até as 17h30 de hoje, dos 73 voos domésticos previstos para o





Galeão, seis atrasaram e um foi cancelado. Todos os 13 internacionais transcorreram normalmente. No Santos Dumont, dos 96 voos programados, houve dez cancelamentos.

## Defesa Civil

A Defesa Civil do município registrou 46 ocorrências entre 10h31 e 17h30 desta terça-feira, dia 28. Em caso de emergência, ligue 199.

## Previsão do Tempo

### Previsão para o Município do Rio de Janeiro

	Noite 28/06/2016	Madrugada 29/06/2016	Manhã 29/06/2016	Tarde 29/06/2016
Condição do tempo				
Céu	Claro a Parcialmente Nublado	Parcialmente Nublado	Parcialmente Nublado a Claro	Parcialmente Nublado a Claro
Precipitação	Sem chuva	Sem chuva	Sem chuva	Sem chuva
Vento	Fraco de NE/E	Fraco de N/NE	Fraco 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 29/06/2016

Barra/Jacarepaguá	Centro/Grande Tijuca	Zona Norte	Zona Oeste	Zona Sul
Máx.: 27 °C Mín.: 18 °C	Máx.: 28 °C Mín.: 15 °C	Máx.: 29 °C Mín.: 15 °C	Máx.: 29 °C Mín.: 16 °C	Máx.: 27 °C Mín.: 18 °C

### Tábua de Marés (Fonte: DHN)

Alta: 0,9m às 21h15min do dia 28/06/2016
Baixa: 0,4m às 04h54min do dia 29/06/2016
Alta: 0,9m às 10h11min do dia 29/06/2016
Baixa: 0,4m às 17h24min do dia 29/06/2016

## Qualidade do Ar

### Condições meteorológicas observadas no período:

A permanência do sistema de alta pressão atmosférica manteve o tempo estável, com céu variando de claro a parcialmente nublado, nas últimas 24h. Devido a estas condições meteorológicas, as concentrações dos poluentes apresentaram pequenas variações, mantendo a qualidade do ar classificada entre boa e regular, nos pontos de monitoramento.

### Tendência da qualidade do ar para as próximas 24h:

A subsidência do ar deixará o céu com poucas nuvens, ao longo de todo o período. Sendo assim, espera-se que a qualidade do ar continue classificada entre boa e regular, nos bairros monitorados.

ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO DA QUALIDADE DO AR	ÍNDICE DE QUALIDADE DO AR (IQA)	POLUENTE DETERMINANTE DO IQA	CLASSIFICAÇÃO DA QUALIDADE DO AR
CENTRO	31	PM <sub>10</sub>	BOA
COPACABANA	44	PM <sub>10</sub>	BOA
SÃO CRISTÓVÃO	34	O <sub>3</sub>	BOA
TIJUCA	39	NO <sub>2</sub>	BOA
IRAJÁ	48	PM <sub>10</sub>	BOA
BANGU	47	O <sub>3</sub>	BOA
CAMPO GRANDE	54	PM <sub>10</sub>	REGULAR
PEDRA DE GUARATIBA	55	PM <sub>10</sub>	REGULAR
UNIDADE MÓVEL	TEMPORARIAMENTE DESATIVADA PARA REPOSICIONAMENTO		

LEGENDA O<sub>3</sub> – OZÔNIO PM<sub>10</sub> – MATERIAL PARTICULADO NO<sub>2</sub> – DIÓXIDO DE NITROGÊNIO

\*Enviado pela SMAC às 16h do dia 28/06/16.

## Lagoa Rodrigo de Freitas



### Gestão Ambiental do Sistema da Lagoa Rodrigo de Freitas

BOLETIM n°164/2016



PERÍODO 27/06 (12h) a 28/06 (11:59h)

EMISSÃO 28/06/16 (16h)

#### DIAGNÓSTICO QUALIDADE DA ÁGUA

##### Proteção das Comunidades Aquáticas



##### Estado de ALERTA



**ESTADO DE EQUILÍBRIO**  
Condições adequadas para a preservação da vida aquática. [OD ≥ 4mg/L]



**ESTADO DE ALERTA**  
Condições transitórias/instáveis que, caso agravadas, podem comprometer a sobrevivência das comunidades aquáticas. [2 ≤ OD < 4mg/L]



**ESTADO CRÍTICO**  
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.

##### Recreação de Contato Secundário



■ PRÓPRIA ■ IMPRÓPRIA

Atividades de contato secundário permitidas:

##### ATIVIDADES DESPORTIVAS:

Trecho 1\*: remo em todas as suas modalidades;  
Tremos 1 e 2\*: iatismo (classes "optimist", pinguim e "laser");  
Trecho 3\*: esqui aquático (segundo regulamento).

##### ATIVIDADES RECREATIVAS:

a) pedalinhos e barcos sem motor até três metros;  
b) barco a motor destinado exclusivamente a passeios turísticos e educação ambiental;

Neste boletim são consideradas as coletas do período de 06/06 a 22/06. A classificação para o contato secundário é baseada na análise dos seis últimos resultados do parâmetro *E. coli*, segundo a Resolução CONAMA 357/2005, para água salobra Classe 2.

\*Parâmetros de uso conforme Decreto Municipal nº18.415/2000

**Recreação de contato secundário:** Atividades em que o contato com a água é esporádico ou acidental e a possibilidade de ingerir água é pequena, como na pesca, na navegação e/ou no iatismo.

##### Cenários do Plano de Contingência



##### Cenário 6



Até 1 cenário



Com 2 cenários



Com 3 ou + cenários

**Cenário 1** Detecção de lançamento de efluente reativo na presença de Reagente de Nessler (avaliação qualitativa para amônia);

**Cenário 2** Lançamento acidental de efluentes (óleos, esgoto, produtos químicos e outros);

**Cenário 3** Presença atípica de resíduos sólidos junto às comportas ou no espelho d'água, com necessidade de equipamentos especiais para a retirada;

**Cenário 4** Situação de níveis extremos do espelho d'água (superior à 0,80m; inferior à 0,20m datum imbituba);

**Cenário 5** Detecção visual de alteração no comportamento da fauna;

**Cenário 6** Índice de proteção das comunidades aquáticas em estado de alerta ou crítico (diagnóstico fornecido pela SMAC);

**Cenário 7** Detecção visual de mortandade de organismos.

**Cenários de Contingência:** 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.

Mais informações <http://www.rio.rj.gov.br/web/smac/gestao-da-lagoa-rodrigo-de-freitas>

\*Enviado pela SMAC às 16h do dia 28/06/16.