



**PARCIALMENTE
NUBLADO A
NUBLADO**

Quarta-feira
09/09/20
6h

30°
17°

Rio retornou para Estágio de Atenção | Covid-19

O Centro de Operações da Prefeitura do Rio de Janeiro informa que o município retornou ao ESTÁGIO DE ATENÇÃO à 0h desta terça-feira, dia 1º de setembro de 2020, com o avanço para a Fase 6A do processo de retomada de atividades econômicas anunciado pela Prefeitura do Rio. Detalhes: <https://bit.ly/2QHEnVX>

Baixe o app COR.RIO

Veja as ocorrências da cidade, trânsito, transportes, previsão do tempo, o radar meteorológico, pluviômetros e muito mais. Baixe agora o app COR.RIO gratuitamente nas versões Android (http://bit.ly/appcor_android) e iOS (http://bit.ly/appcor_ios).

Previsão do Tempo



Quarta-feira com variação de nebulosidade, sem previsão de chuva

O Alerta Rio informa que, nesta quarta-feira, haverá variação de nebulosidade na cidade do Rio de Janeiro devido os ventos do oceano para o continente. Assim, o céu ficará nublado a parcialmente nublado e não há previsão de chuva. Os ventos serão fracos a moderados ao longo do dia e as temperaturas estarão estáveis em relação ao dia anterior, com máxima de 30°C e mínima de 17°C.

Previsão para o Município do Rio de Janeiro				
	Manhã 09/09/2020	Tarde 09/09/2020	Noite 09/09/2020	Madrugada 10/09/2020
Condição do tempo				
Céu	Nublado a Parcialmente Nublado	Parcialmente Nublado a Nublado	Parcialmente Nublado	Parcialmente Nublado
Precipitação	Sem chuva	Sem chuva	Sem chuva	Sem chuva
Vento	Fraco a Moderado de SW/W	Fraco a Moderado de SE/S	Fraco a Moderado de E/SE	Fraco a Moderado de NE/E
Tendência da Temperatura	Estável	Estável	Estável	Estável
Previsão das temperaturas máximas e mínimas para o dia 09/09/2020				
Barra/Jacarepaguá	Centro/Grande Tijuca	Zona Norte	Zona Oeste	Zona Sul
Máx.: 28 °C Mín.: 17 °C	Máx.: 28 °C Mín.: 17 °C	Máx.: 30 °C Mín.: 21 °C	Máx.: 30 °C Mín.: 19 °C	Máx.: 26 °C Mín.: 20 °C
Tábua de Marés (Fonte: DHN)				
Alta: 1,0m às 06h30min do dia 09/09/2020				
Baixa: 0,6m às 11h11min do dia 09/09/2020				
Alta: 0,9m às 18h28min do dia 09/09/2020				
Baixa: 0,5m às 23h02min do dia 09/09/2020				

Previsão do Alerta Rio para os próximos quatro dias

Entre a quinta-feira e o domingo (10 e 13/09), um sistema de alta pressão passará a atuar deixando o céu parcialmente nublado a claro e sem chuva. As temperaturas ficarão em elevação nestes dias.

Última Atualização: 22:06 - 08/09/2020

Previsão Estendida para o município do Rio de Janeiro				
	10/09/2020 Qui	11/09/2020 Sex	12/09/2020 Sab	13/09/2020 Dom
Condição do tempo				
Céu	Parcialmente Nublado a Claro	Parcialmente Nublado	Claro a Parcialmente Nublado	Claro
Precipitação	Sem chuva	Sem chuva	Sem chuva	Sem chuva
Vento	Moderado de E/SE	Fraco a Moderado de SW/W	Moderado de E/SE	Moderado a Forte de NE/E
Temperatura Máxima / Mínima	Elevação Máx.: 33°C - Mín.: 17°C	Estável Máx.: 32°C - Mín.: 19°C	Elevação Máx.: 35°C - Mín.: 19°C	Estável Máx.: 36°C - Mín.: 19°C

Principais intervenções



Vias Expressas

Linha Amarela | Reversível reativada

Desde terça-feira (8/9), a reversível da Linha Amarela foi reativada, voltando a funcionar nos dias úteis das 6h às 9h oferecendo uma faixa de circulação a mais para os veículos no sentido Ilha do Fundão. Até então, somente a reversível do Elevado das Bandeiras estava em funcionamento, das 6h às 14h. Sua reativação ocorreu no dia 22 de julho. Mais: http://bit.ly/reversivel_LAmarela

Linha Vermelha: interdições noturnas entre 8 e 11/9

A CET-Rio informa que, entre os dias 8 e 11 de setembro, serão interditadas duas faixas de cada sentido da Linha Vermelha, sob a Ponte Oswaldo Cruz (Cidade Universitária), das 22h às 4h do dia seguinte. O bloqueio será para operação de retirada de andaimes, a pedido da LAMSA. O desvio será realizado na própria pista, no trecho com estreitamento.

Obras de pavimentação na Av. Brasil, em Santíssimo, até outubro

A Prefeitura do Rio, através da CET-Rio e da SMIHC (Secretaria Municipal de Infraestrutura, Habitação e Conservação), informa que, desde sexta-feira (04/09), a Av. Brasil está sendo parcialmente interditada para obras de pavimentação. Para viabilizar o procedimento, será necessário interditar uma faixa da Av. Brasil, sentido Santa Cruz, entre o Corredor Presidente Tancredo Neves e a Rotatória do Santíssimo. O término da intervenção está previsto para o dia 02 de outubro. O desvio será realizado na própria pista, no trecho com estreitamento. Não são esperados reflexos no trânsito, de acordo com a CET-Rio, pois o procedimento será itinerante e em trechos menores que 200 metros de extensão.

Transbrasil: Av. Brasil tem interdições para obras em diversos pontos

Para obras do BRT Transbrasil, há vários pontos de bloqueios na Avenida Brasil. As datas de início e término das interdições são diferentes em cada trecho. Desde 14/8, a pista lateral da Av. Brasil (lado oposto ao INTO) está bloqueada, entre a Rua Santos Lima e a Av. Francisco Bicalho, **até dia 12/9**. Para conferir informações detalhadas sobre as intervenções realizadas na via expressa, acesse: <https://bit.ly/TRANSBRASILOBRAS>

Via Expressa: interdição parcial, sentido túnel Marcello Alencar, até 30/9

A Via Expressa do Porto teve novos bloqueios, no dia 27 de junho, para obras de construção da alça de ligação ao Viaduto do Gasômetro. **Até 30 de setembro**, ficarão parcialmente interditadas a Via Expressa do Porto, sentido Túnel Prefeito Marcello Alencar, e a Via B4. Para minimizar os impactos no trânsito, será montada uma faixa reversível, nos dias úteis, das 6h às 10h, na pista sentido Av. Brasil. Saiba mais: <https://bit.ly/obrviaexpressaaté3009>

Bloqueios no Viaduto Jardel Filho e R. Pinheiro Machado, até dezembro

Para obras de recuperação do Viaduto Jardel Filho, há bloqueios parciais, desde o dia 24/8, até o dia 20/12, da seguinte maneira:

- Das 10h às 16h, uma faixa do viaduto será ocupada;
- Das 23h às 5h, haverá interdição parcial da Rua Pinheiro Machado, junto à Rua Moura Brasil e junto à Rua Engenheiro Moacir Reis. Nesse mesmo horário, também haverá interdições parciais no Viaduto Engenheiro Noronha (acesso ao Túnel Santa Bárbara), em ambos os sentidos.

Túneis: interdições para manutenção preventiva retomadas desde 27/7

Desde o dia 27 de julho, foram retomados os fechamentos noturnos rotineiros para manutenções preventivas nos principais túneis, viadutos e elevados da cidade, conforme a programação divulgada no quadro abaixo. Essa programação poderá ser suspensa a qualquer tempo, devido às condições climáticas ou a questões operacionais da cidade. As informações são da CET-Rio.

TÚNEIS - FECHAMENTOS	
SEGUNDAS	TERÇAS
<p>1) Túnel Santa Bárbara, Elevado 31 de Março e Viaduto Eng. Noronha fecham no sentido Botafogo, das 23h50 às 5h do dia seguinte. Rota alternativa: Túnel Rebouças e Aterro</p> <p>2) Túneis Rafael Mascarenhas e Zuzu Angel fecham no sentido Lagoa, das 23h50 às 5h. Rota alternativa: Av. Niemeyer</p>	<p>1) Túnel Rebouças, Elevado Eng. Freyssinet e Viaduto Saint Hilaire fecham no sentido Linha Vermelha, das 23h50 às 5h. Rota alternativa: reversível montada nas galerias sentido Lagoa e Av. Paulo de Frontin.</p> <p>2) Túneis Eng. Paulo César Marcelino e Eng. Luiz Jacques de Moraes e Elevado Presidente Itamar Franco fecham no sentido Barra, das 23h50 às 04h30. Rota alternativa: pista superior do Elevado das Bandeiras, que funcionará no sentido Barra</p> <p>3) Túnel Vice- Presidente José de Alencar fecha no sentido Guaratiba, das 23h às 4h. Rota Alternativa: Serra da Grota Funda</p>
QUARTAS	QUINTAS
<p>1) Túnel Santa Bárbara, Elevado 31 de Março e Viaduto Eng. Noronha fecham no sentido Centro, das 23h50 às 5h. Rota alternativa: Túnel Rebouças e Aterro</p> <p>2) Túneis Rafael Mascarenhas e Zuzu Angel fecham no sentido São Conrado, das 23h50 às 5h. Rota alternativa: Av. Niemeyer</p>	<p>1) Túnel Rebouças, Elevado Eng. Freyssinet e Viaduto Saint Hilaire fecham no sentido Lagoa, das 23h50 às 5h. Rota alternativa: reversível montada nas galerias sentido Linha Vermelha e Av. Paulo de Frontin</p> <p>2) Túneis do Joá e São Conrado e Elevado das Bandeiras fecham no sentido São Conrado, das 23h50 às 04h30. Rota alternativa: pista superior do Elevado das Bandeiras, que funcionará no sentido São Conrado</p> <p>3) Túnel Vice- Presidente José de Alencar fecha no sentido Recreio, das 23h às 4h. Rota Alternativa: Serra da Grota Funda</p>
TODAS AS NOITES	
<p>1) Túneis do Joá e São Conrado e Elevado das Bandeiras (pista superior) fecham no sentido Barra, das 23h50 às 04h30 - exceto quando houver bloqueio dos outros elevados. *Observação: toda essa programação poderá ser suspensa a qualquer tempo, devido às condições do tempo ou a questões operacionais da cidade.</p>	

Túnel Prefeito Marcello Alencar: bloqueios para obras na região

A CET-Rio informa que, **até o dia 27 de setembro**, o túnel Prefeito Marcello Alencar será totalmente interditado, sentido rodoviária, das 22h às 6h, para obras de recuperação das fachadas dos armazéns da Via Expressa do Porto. Também será necessário interditar as pistas sentido Centro da Via Expressa do Porto e das avenidas Alfred Agache e General Justo. Apoiadores de tráfego, contratados pelo responsável pelas obras, vão atuar nos bloqueios. <https://bit.ly/marcelloalencar>

Zona Norte

Tijuca: obra provoca alteração viária

Desde 2 de julho de 2019, está fechado o acesso da Rua Barão de Iguatemi para a Rua Vicente Licínio. Da Rua Barão de Iguatemi para a Rua Vicente Licínio seguir o seguinte percurso: Rua Felisberto de Menezes; Rua Mariz e Barros, Rua Afonso Pena; Rua Gonçalves Crespo e Rua Vicente Licínio. O bloqueio é para obras de construção de uma praça na Rua Gonçalves Crespo.

Transporte



ATENÇÃO! O USO DE MÁSCARAS É OBRIGATÓRIO EM TODOS OS MODAIS.

Confira os detalhes do esquema de transportes em vigor na cidade: <https://bit.ly/rioemalertacovid19>

BRT

Corredores Transoeste, Transcarioca e Transolímpica operam normalmente.

VLT

Linhas 1, 2 e 3 circulam nos trechos completos.

METRO RIO

Segundo a concessionária, as linhas 1, 2 e 4 operam normalmente.

SUPERVIA

Segundo a Supervia, os ramais Santa Cruz, Deodoro, Belford Roxo e Japeri funcionam normalmente.

Defesa Civil



A Defesa Civil Municipal registrou cinco ocorrências das 17h31 às 5h30 desta quarta-feira (9/9). Em caso de emergência, ligue 199.

🎯 Lagoa Rodrigo de Freitas



Gestão Ambiental do Sistema da Lagoa Rodrigo de Freitas

BOLETIM n°238/2020

PERÍODO 07/09 (12h) a 08/09 (11:59h) EMISSÃO 08/09/20 (16h)

DIAGNÓSTICO QUALIDADE DA ÁGUA

Proteção das Comunidades Aquáticas	Recreação de Contato Secundário	Cenários do Plano de Contingência
Estado de EQUILÍBRIO	■ PRÓPRIA ■ IMPRÓPRIA	Sem Cenário
<p>ESTADO DE EQUILÍBRIO Condições adequadas para a preservação da vida aquática. [OD>4mg/L]</p> <p>ESTADO DE ALERTA Condições transitórias/instáveis que, caso agravadas, podem comprometer a sobrevivência das comunidades aquáticas. [2<OD<4mg/L]</p> <p>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]</p> <p><small>Proteção das Comunidades Aquáticas: Indicação de 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.</small></p>	<p style="text-align: center;">Atividades de contato secundário permitidas:</p> <p>ATIVIDADES DESPORTIVAS: Trecho 1*: remo em todas as suas modalidades; Trechos 1 e 2*: iatismo (classes "optimist", pinguim e "laser"); Trecho 3*: esqui aquático (segundo regulamento).</p> <p><small>Neste boletim são consideradas as coletas do período de 17:08 a 02:09. A classificação para o contato secundário é baseada na análise dos seis últimos resultados do parâmetro E_{500K}, segundo a Resolução CONAMA 357/2005, para água salobra Classe 2.</small></p> <p><small>*Parâmetros de uso conforme Decreto Municipal nº18.415/2000</small></p> <p>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.</p>	<p style="text-align: center;"> ■ Até 1 cenário ■ Com 2 cenários ■ Com 3 ou + cenários </p> <p>Cenário 1: Detecção de lançamento de efluente reativo na presença de Reagente de Nessler (avaliação qualitativa para amônia);</p> <p>Cenário 2: Lançamento acidental de efluentes (óleos, esgoto, produtos químicos e outros);</p> <p>Cenário 3: Presença atípica de resíduos sólidos junto às comportas ou no espelho d'água, com necessidade de equipamentos especiais para a retirada;</p> <p>Cenário 4: Situação de níveis extremos do espelho d'água (superior à 0,80m; inferior à 0,20m datum imbituba);</p> <p>Cenário 5: Detecção visual de alteração no comportamento da fauna;</p> <p>Cenário 6: Índice de proteção das comunidades aquáticas em estado de alerta ou crítico (diagnóstico fornecido pela SMAC);</p> <p>Cenário 7: Detecção visual de mortandade de organismos.</p> <p>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.</p>
Mais informações: http://prefeitura.rio/web/smac/gestao-da-lagoa-rodrigo-de-freitas		

**Boletim enviado pela SMAC às 15h do dia 08/09/2020.*

🎯 Qualidade do Ar

CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS OBSERVADAS NO PERÍODO: Por conta da umidade oriunda do oceano, o feriado da independência começou com nebulosidade variada e névoa na cidade do rio de janeiro. Ao longo do dia, o céu passou para parcialmente nublado e não houve ocorrência de chuva, resultando na ligeira elevação das concentrações dos poluentes. Assim, a qualidade do ar ficou classificada como moderada na maior parte dos locais monitorados; boa nas estações Centro e Campo Grande e ruim nas estações Pedra de Guaratiba e Unidade Móvel.

TENDÊNCIA DA QUALIDADE DO AR PARA AS PRÓXIMAS 24H: o tempo na cidade será influenciado pelo sistema de alta pressão que favorecerá céu claro a parcialmente nublado e ventos fracos a moderados ao longo do período. Assim, espera-se a manutenção das concentrações dos poluentes, o que deverá deixar a qualidade do ar nas próximas 24h classificada entre boa a moderada 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	38	O ₃	BOA
COPACABANA	56	MP ₁₀	MODERADA
SÃO CRISTÓVÃO	56	O ₃	MODERADA
TIJUCA	44	MP ₁₀	MODERADA
IRAJÁ	75	O ₃	MODERADA
BANQU	51	O ₃	MODERADA
CAMPO GRANDE	38	O ₃	BOA
PEDRA DE GUARATIBA	97	O ₃	RUIM
UNIDADE MÓVEL	85	O ₃	RUIM

Legenda: O₃ – Ozônio; PM₁₀ – Material Particulado; NO₂ – Dióxido de Nitrogênio; CO – Monóxido de Carbono, SO₂ – Dióxido de Enxofre

*Boletim enviado pela SMAC às 10h de 08/09/20.

