



🎯 Previsão do Tempo

Tempo segue instável, com previsão de chuva ao longo do dia

Segundo o Alerta Rio, ventos em altos níveis da atmosfera e disponibilidade de umidade manterão o tempo instável ao longo desta terça-feira na cidade do Rio de Janeiro. O céu estará predominantemente nublado com pancadas de chuva moderada isoladas durante a tarde e chuva fraca a moderada isolada no período da noite. Os ventos estarão fracos a moderados. Máxima prevista de 30°C.

Previsão para o Município do Rio de Janeiro				
	Tarde 09/02/2021	Noite 09/02/2021	Madrugada 10/02/2021	Manhã 10/02/2021
Condição do tempo				
Céu	Nublado	Nublado a Encoberto	Nublado a Encoberto	Nublado
Precipitação	Pancadas de chuva isoladas	Chuva fraca a moderada isolada	Sem chuva	Sem chuva
Vento	Fraco a Moderado de SE/S	Fraco a Moderado de E/SE	Fraco a Moderado de NW/N	Fraco a Moderado de N/NE
Tendência da Temperatura	Estável	Estável	Estável	Estável
Previsão das temperaturas máximas e mínimas para o dia 09/02/2021				
Barra/Jacarepaguá	Centro/Grande Tijuca	Zona Norte	Zona Oeste	Zona Sul
Máx.: 28 °C Mín.: 20 °C	Máx.: 30 °C Mín.: 18 °C	Máx.: 29 °C Mín.: 22 °C	Máx.: 30 °C Mín.: 19 °C	Máx.: 27 °C Mín.: 21 °C
Tábua de Marés (Fonte: DHN)				
Alta: 1,0m às 13h15min do dia 09/02/2021				
Baixa: 0,1m às 20h15min do dia 09/02/2021				
Alta: 1,1m às 02h19min do dia 10/02/2021				
Baixa: 0,4m às 09h00min do dia 10/02/2021				

Previsão para os próximos quatro dias

De acordo com o Alerta Rio, **na quarta-feira (10/02)**, o tempo na cidade do Rio de Janeiro será influenciado por ventos em médios e altos níveis. Com isso, a **previsão é de céu nublado, com chuva fraca a moderada isolada no período da tarde**. Os modelos numéricos de previsão do tempo indicam ESTIMATIVA MÉDIA de chuva menor que 5mm para este dia.

Entre quinta-feira (11/02) e sábado (13/02), ventos em médios e altos níveis permanecerão atuando, mantendo o tempo instável na cidade do Rio de Janeiro. Assim, a **previsão é de pancadas de chuva moderada a forte entre a tarde de quinta-feira e a noite de sexta-feira**. Já no sábado, a **previsão é de pancadas de chuva isoladas de intensidade moderada a forte nos períodos da tarde e noite**. Os modelos numéricos de previsão do tempo indicam ESTIMATIVA MÉDIA de chuva em torno de 15mm para cada um destes dias.

Última Atualização: 07:36 - 09/02/2021

Previsão Estendida para o município do Rio de Janeiro				
	10/02/2021 Qua	11/02/2021 Qui	12/02/2021 Sex	13/02/2021 Sab
Condição do tempo				
Céu	Nublado	Nublado a Parcialmente Nublado	Nublado	Nublado a Encoberto
Precipitação	Chuva fraca a moderada isolada durante a tarde/noite	Pancadas de chuva isoladas durante a tarde/noite	Pancadas de chuva isoladas a qualquer momento	Pancadas de chuva isoladas durante a tarde/noite
Vento	Fraco a Moderado de SE/S	Fraco a Moderado de E/SE	Fraco a Moderado de E/SE	Fraco a Moderado de E/SE
Temperatura Máxima / Mínima	Estável Máx.: 31°C - Mín.: 19°C	Estável Máx.: 33°C - Mín.: 20°C	Estável Máx.: 33°C - Mín.: 21°C	Declínio Máx.: 30°C - Mín.: 21°C

Principais intervenções



Zona Sul

Av. Niemeyer: via segue com bloqueios parciais para obras

A Prefeitura do Rio informa que a Avenida Niemeyer tem uma faixa ocupada, para obras de contenção de encostas realizadas pela Geo-Rio, entre a Av. Delfim Moreira e a Av. Prefeito Mendes de Moraes. Entre 6h30 e 10h, a via opera no sentido Leblon, devido ao fluxo de veículos da manhã. Após as 10h, a Avenida Niemeyer volta a operar em mão dupla com operação de "PARE E SIGA". **Esta operação será mantida até a conclusão das obras.**

TRANSPORTES | As linhas de ônibus e de transporte complementar que atendem ao bairro do Vidigal (linhas STPL L2101 e L2101 e as linhas SPPO 104 e 109) serão mantidas. As demais linhas terão seus itinerários desviados para a Autoestrada Engº Fernando Mac Dowell, Túnel Acústico Rafael Mascarenhas e Túnel Zuzu Angel.

Veja outros detalhes no link: <http://bit.ly/niemeyer010221>

Zona Oeste

Barra de Guaratiba terá esquema especial de trânsito até o dia 28/02

De acordo com a CET-Rio, a Estrada Roberto Burle Marx será fechada para os veículos, próximo à Rua Almirante Carlos Tinoco, na área de retorno em frente à Ponte Velha da Marambaia, do dia 23 de janeiro ao dia 28 de fevereiro, aos sábados, domingos e feriados, das 8h às 18h. Saiba mais: http://bit.ly/barra_guaratiba

Vias Expressas

Av. Brasil: bloqueios noturnos para manutenção de passarela, em Bangu

A Prefeitura do Rio, por meio da CET-Rio e da SMI (Secretaria Municipal de Infraestrutura), informa que a Avenida Brasil será parcialmente interditada, na altura de Bangu, para serviços de manutenção de passarela. **Os bloqueios**

ocorrerão em ambos os sentidos, entre os dias 8 e 26 de fevereiro, das 22h às 4h30 do dia seguinte.

Os desvios serão realizados na própria pista, no trecho com estreitamento. Não são esperados reflexos no trânsito, pois as interdições serão noturnas e em um sentido da via por vez.

Av. Brasil: obras do Viaduto Via Portuária, no trecho de Manguinhos

A Prefeitura do Rio, por meio da CET-Rio, informa que, a partir de segunda-feira (08/02), será iniciada a adequação do pavimento da rampa de acesso ao Viaduto Via Portuária.

- **Entre segunda-feira (08/02) e quinta-feira (11/02), das 11h às 17h:** bloqueio de 1 faixa (lado direito) da Av. Brasil, pista lateral, sentido Centro, na altura da Rua Prefeito Júlio de Moraes Coutinho;
- **Sexta-feira (12/02), das 10h30 às 14h30:** bloqueio de 1 faixa (lado direito) da Av. Brasil, pista lateral, sentido Centro, na altura da Rua Prefeito Júlio de Moraes Coutinho.

O viaduto faz parte das obras que estão sendo executadas pela Eco ponte e tem como objetivo melhorar a circulação na região do Caju. A Avenida Portuária será uma via expressa exclusiva para veículos de carga e fará a ligação da Av. Brasil, em Manguinhos, com o portão 32 do Cais do Porto. Os desvios serão realizados na própria pista, no trecho com estreitamento.

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. Para conferir informações detalhadas e atualizadas sobre as intervenções realizadas na via expressa, acesse: <https://bit.ly/TRANSBRASILOBRAS>

Túneis: interdições para manutenção preventiva

A CET-Rio divulga os fechamentos noturnos para manutenções 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.

Túnel Zuzu Angel e do Túnel Acústico Rafael Mascarenhas: os fechamentos de rotina, para manutenção, estão suspensos temporariamente, enquanto durarem as obras na Av. Niemeyer. Caso haja necessidade, a CET-Rio irá divulgar novas datas posteriormente.

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>	

Transporte



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

BRT

Os serviços nos três corredores (Transoeste, Transcarioca e Transolímpica) operam normalmente.

METRO RIO

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

VLT

Linhas 1, 2 e 3 operam normalmente.

SUPERVIA

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

Defesa Civil



A Defesa Civil Municipal registrou sete ocorrências das 5h30 às 10h30 desta terça-feira (09/02). Em caso de emergência, ligue 199.

Lagoa Rodrigo de Freitas



Gestão Ambiental do Sistema da Lagoa Rodrigo de Freitas

BOLETIM nº037/2021



PERÍODO 07/02 (12h) a 08/02 (11:59h) EMISSÃO 08/02/21 (16h)

DIAGNÓSTICO QUALIDADE DA ÁGUA

Proteção das Comunidades Aquáticas



Estado de EQUILÍBRIO



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



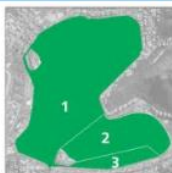
ESTADO DE ALERTA
Condições transitórias/instáveis que, caso agravadas, podem comprometer a sobrevivência das comunidades aquáticas. [2 < OD < 4mg/L]



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;
Trechos 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 18/01 a 03/02. 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



Sem Cenário



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://prefeitura.rio/web/smac/gestao-da-lagoa-rodrigo-de-freitas>

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).