



Previsão do Tempo



PREVISÃO DE CHUVA MODERADA A FORTE A PARTIR DA TARDE, QUE PODE VIR COM VENTOS MODERADOS A FORTES E RAIOS

*Chuva pode ser **MUITO FORTE** entre a noite de hoje e a madrugada de 4ª-feira*

A lenta aproximação de uma frente fria influenciará as condições de tempo na cidade do Rio de Janeiro nesta terça-feira. O dia terá nebulosidade variada e **há previsão de chuva moderada a forte a partir do período da tarde, podendo vir acompanhada de raios e rajadas de vento de intensidade moderada a forte.** As temperaturas ficarão estáveis em relação dia anterior, com máxima prevista de 32°C.

Previsão para o Município do Rio de Janeiro

	Tarde 14/05/2019	Noite 14/05/2019	Madrugada 15/05/2019	Manhã 15/05/2019
Condição do tempo				
Céu	Nublado a Encoberto	Nublado a Encoberto	Encoberto	Nublado a Encoberto
Precipitação	Chuva moderada a forte isolada	Chuva moderada a forte	Chuva forte a muito forte	Chuva moderada a forte
Vento	Moderado de SE/S	Moderado a Forte de S/SW	Moderado a Forte de S/SW	Moderado a Forte de S/SW
Tendência da Temperatura	Estável	Estável	Declínio	Declínio

Previsão das temperaturas máximas e mínimas para o dia 14/05/2019

Barra/Jacarepaguá	Centro/Grande Tijuca	Zona Norte	Zona Oeste	Zona Sul
Máx.: 30 °C Mín.: 22 °C	Máx.: 31 °C Mín.: 20 °C	Máx.: 32 °C Mín.: 24 °C	Máx.: 32 °C Mín.: 22 °C	Máx.: 31 °C Mín.: 22 °C

Tábua de Marés (Fonte: DHN)

Alta: 0,9m às 12h06min do dia 14/05/2019
Baixa: 0,2m às 18h26min do dia 14/05/2019
Alta: 1,1m às 00h58min do dia 15/05/2019
Baixa: 0,3m às 06h49min do dia 15/05/2019

Chuva pode ser *MUITO FORTE* entre a noite de hoje e a madrugada de 4ª-feira

PREVISÃO DO TEMPO ATÉ SÁBADO

Previsão Estendida para o município do Rio de Janeiro				
	15/05/2019 Qua	16/05/2019 Qui	17/05/2019 Sex	18/05/2019 Sab
Condição do tempo				
Céu	Nublado a Encoberto	Nublado a Encoberto	Nublado a Encoberto	Nublado a Parcialmente Nublado
Precipitação	Chuva forte a muito forte a qualquer momento	Chuva fraca a moderada isolada a qualquer momento	Chuva fraca a moderada isolada a qualquer momento	Chuva fraca a moderada isolada a qualquer momento
Vento	Moderado a Forte de SE/S	Moderado de E/SE	Moderado de E/SE	Fraco a Moderado de E/SE
Temperatura Máxima / Mínima	Declínio Máx.: 25°C - Mín.: 19°C	Estável Máx.: 26°C - Mín.: 17°C	Estável Máx.: 27°C - Mín.: 16°C	Estável Máx.: 29°C - Mín.: 17°C

*Quadro sinótico atualizado pelo Alerta Rio às 8h03 do dia 14/05/19. Veja mais: <http://alertario.rio.rj.gov.br/4-dias/>

Chuva pode ser *MUITO FORTE* entre a noite de hoje e a madrugada de 4ª-feira

Atenção , principalmente, para a chuva prevista, segundo o Alerta Rio, para a madrugada de amanhã (15/05)

Ao longo da quarta-feira (15/05), a previsão é de **chuva moderada a forte, com rajadas de ventos fortes a qualquer hora do dia.**

Na quinta-feira (16/05), a previsão é que a chuva perca a intensidade, sendo fraca a moderada isolada a qualquer momento do dia.

IMPORTANTE: o Alerta Rio destaca que as atualizações dos modelos numéricos de previsão do tempo AINDA INDICAM acumulados elevados de chuva (no período de uma hora) para a terça e quarta-feira (14 e 15/05).

RECOMENDAÇÕES EM CASOS DE VENTOS FORTES

Veja, a seguir, as recomendações de segurança elaboradas pela Defesa Civil do Estado (Sedec-RJ) e pelo Corpo de Bombeiros do RJ diante da ocorrência de rajadas de ventos fortes:

Em casa:

- Feche as janelas, basculantes e portas de armários para evitar canalizações de ventos no interior de casa. Persianas, cortinas ou blecautes também devem estar fechados para evitar que estilhaços se espalhem, no caso de alguma janela quebrar;
- Aparelhos elétricos e registro de gás devem estar fechados. Dessa forma, não há agravamento em caso de queda de árvore;
- Evite deixar objetos que possam cair em locais altos;
- Mantenha as árvores do jardim ou do quintal sempre podadas e bem cuidadas;
- Fique atento: se houver falta de luz, cuidado com o uso de velas para evitar incêndios.

Na rua:

- Não se abrigue debaixo de árvores ou de coberturas metálicas;
- Evite a prática de esportes ao ar livre, especialmente, no mar;
- Evite ficar próximo a precipícios, encostas ou lugares altos sem proteção;

- Evite passar sob cabos elétricos, outdoors, andaimes, escadas;
- Não estacione veículos próximos a torres de transmissão e placas de propaganda;
- Não queime lixo, não ateie fogo em terrenos para remover vegetação, não acenda fogueiras ou jogue bitucas de cigarros em estradas ou terrenos com mata;
- Fique atento: caso haja queda de árvore, é possível que a rede de energia tenha sido rompida. Nesta situação, há risco de acidentes causados por raios.

RECOMENDAÇÕES EM CASOS DE ALAGAMENTOS:

- Redobre a atenção ao dirigir e mantenha os faróis acessos;
- Permaneça em local seguro e evite áreas com alagamentos;
- Não caminhe pelas águas, pois há perigo de correnteza e de ferimentos com objetos, quedas em buracos sob a água, além de risco de doenças;
- Não fique próximo à beira de córregos e rios;
- Nunca force a passagem de carros em vias alagadas.

Principais intervenções

Zona Sul

Av. Niemeyer: operação especial devido a estreitamento de pista

A CET-Rio informa que a Av. Niemeyer está liberada, mas há uma operação especial de trânsito, devido ao estreitamento de pista na altura do condomínio Yucas. Confira:

DIAS ÚTEIS:

- 6h30 às 10h30 - apenas sentido Leblon;
- 10h30 às 16h - mão dupla com PARE/SIGA no trecho;
- 16h às 21h - apenas sentido São Conrado (com acesso somente pelo Leblon);
- 21h às 6h30 - mão dupla com PARE/SIGA no trecho.

FIM DE SEMANA E FERIADOS: mão dupla com PARE/SIGA no trecho.

Vias Expressas

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.

Manutenção programada nos túneis da cidade

RESUMO - FECHAMENTOS	
<p>Segunda feira: - Túnel Sta Bárbara, sentido Zona Sul. Das 23h50 às 5h. - Tn Rafael Mascarenhas e Tn Zuzu Angel, sentido Zona Sul. Das 23h50 às 5h.</p> <p>Terça feira: - 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.</p> <p>Quarta feira: - Túnel Sta Bárbara, sentido Centro. Das 23h50 às 5h. - Tn Rafael Mascarenhas e Tn Zuzu Angel, sentido Barra. Das 23h50 às 5h.</p>	<p>Quinta feira: - 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.</p> <p>De Segunda a Domingo*: - 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).</p>

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).



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

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

Zona Norte

Bloqueios na Av. Professor Manoel de Abreu para obras

Para obra emergencial, onde ocorreu um afundamento de pista, trecho da Av. Prof Manoel de Abreu está totalmente interditado, no sentido Grajaú, entre as Ruas Felipe Camarão e Pereira Nunes. Equipes da CET-Rio, Seconserma e Rio Águas atuam no local. O trânsito está sendo desviado para o Boulevard 28 de Setembro. Quem segue para o Grajaú tem como opção o caminho pela Av. Maracanã e Rua Barão de Mesquita.

Em função da obra, a reversível da Av. Professor Manoel de Abreu, que funciona diariamente das 6h30 às 10h, está suspensa. A CET-Rio sugere aos motoristas que seguem para Jacarepaguá, de manhã, o caminho pela Linha Amarela. Quem segue entre Grajaú e Centro, também pela manhã, tem como opções o caminho pela Tijuca: Rua Barão de Mesquita, a Av. Maracanã e a Rua Conde de Bonfim.

Interdição em Guadalupe, devido a um afundamento de pista

A Rua Marcos de Macedo segue totalmente interditada, em Guadalupe, por causa de um afundamento de pista na altura da R. Acrísio Mota. Equipes da Rio Águas e da Guarda Municipal atuam na ocorrência.



De acordo com o Metro Rio, a operação é normal nas linhas 1, 2 e 4.

Estações terão vacinação gratuita contra a febre amarela e a gripe

No dia 14 de maio, das 7h às 11h, a campanha de vacinação contra a febre amarela e influenza (gripe) promovidas pela Secretaria de Estado de Saúde (SES), ocorrerá na estação Maracanã. Quem faz parte do público-alvo deve apresentar documento de identidade ou CPF para ser vacinado. O comprovante de imunização será entregue na hora. O posto de atendimento será montado no corredor próximo às catracas da estação. Equipes da SES estarão no local para tirar as principais dúvidas da população.

Trens extras e extensão do horário da operação para jogo do Fluminense

O MetrôRio preparou um esquema especial para os tricolores que forem ao Maracanã nesta quarta-feira, 15/05, para assistir a Fluminense e Cruzeiro, pela Copa do Brasil. O jogo está marcado para as 21h30. A concessionária vai oferecer trens extras aos clientes, além de reforço nas equipes de segurança e de bilheteria.

O embarque de passageiros nas estações Maracanã e São Cristóvão será estendido em uma hora após o jogo. As demais estações ficarão abertas apenas para desembarque. As linhas de extensão Metrô Na Superfície (Botafogo–Gávea e Antero de Quental–Gávea) funcionarão até a chegada do último trem nestas estações.

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.

SUPERVIA

Segundo a SuperVia, ramais Deodoro, Santa Cruz, Japeri, Saracuruna e Belford Roxo operam normalmente.

Trens extras para a volta do jogo entre Fluminense e Cruzeiro

Na quarta-feira (15/05), às 21h30, o estádio Maracanã receberá o jogo entre Fluminense e Cruzeiro, e a SuperVia preparou um planejamento especial para que você, torcedor, possa voltar com conforto e rapidez.

Após o término da partida, serão oferecidas viagens extras, partindo da estação Maracanã, com destino às estações Japeri, Santa Cruz e Saracuruna.

Informações dos aeroportos

A RIOgaleão e a Infraero informam que os aeroportos Internacional Antônio Carlos Jobim, o Galeão, e Santos Dumont opera em condições visuais para pousos e decolagens. Até 10h, os 31 voos programados para o Galeão transcorreram sem registros de atrasos e/ou cancelamentos. No Santos Dumont, dos 40 voos previstos, houve quatro atrasos e dois cancelamentos.

Defesa Civil

A Defesa Civil municipal registrou 21 ocorrências das 10h31 às 17h30 desta terça-feira (14/05). Em caso de emergência, ligue 199.

Veículos de carga

Prorrogada a suspensão de restrição de entrada e circulação

A Prefeitura informa que foi prorrogada a suspensão às restrições de entrada e de circulação de veículos de carga, assim como a proibição da operação de carga e descarga, previstas nos Decretos nº 42.272, de 20 de setembro de 2016, que dispõe sobre horário de circulação de veículos de carga e operação de carga e descarga, e nº 43.970, de 17 de novembro de 2017, que altera o Decreto nº 42.272, de 20 de setembro de 2016, que dispõe sobre horário de circulação de veículos de carga e operação de carga e descarga. Com isso, os veículos de carga poderão circular em quaisquer horário e dia da semana.

Qualidade do Ar

Condições meteorológicas observadas no período: a aproximação de uma frente fria ocasionou predomínio de céu nublado, com registros de chuva fraca em pontos isolados do Município ao longo do dia e ventos fracos a moderados, resultando na ligeira elevação das concentrações dos poluentes. Assim, a qualidade do ar ficou classificada como REGULAR na maior parte dos locais monitorados; BOA nas estações São Cristóvão e U.M. Santa Cruz e, na estação Centro, INADEQUADA.

Tendência da qualidade do ar para as próximas 24h: a atuação da frente fria favorecerá predomínio de céu nublado, com previsão de chuva fraca a moderada em áreas isoladas e ventos fracos a moderados ao longo do período. Assim, espera-se o ligeiro declínio 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	136	O ₃	INADEQUADA
COPACABANA	84	O ₃	REGULAR
SÃO CRISTÓVÃO	5	SO ₂	BOA
TIJUCA	96	O ₃	REGULAR
IRAJÁ	98	O ₃	REGULAR
BANGU	70	O ₃	REGULAR
CAMPO GRANDE	53	O ₃	REGULAR
PEDRA DE GUARATIBA	71	O ₃	REGULAR
U. M. SANTA CRUZ	43	O ₃	BOA

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

*Boletim enviado pela Seconserma às 16h do dia 13/05/19.

Lagoa Rodrigo de Freitas



Gestão Ambiental do Sistema da Lagoa Rodrigo de Freitas

BOLETIM n°124/2019

PERÍODO 12/05 (12h) a 13/05 (11:59h)

EMISSÃO 13/05/19 (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]



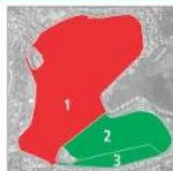
ESTADO DE ALERTA
Condições transitórias/instáveis que, caso agravadas, podem comprometer a sobrevivência das comunidades aquáticas. [2 < OD < 4mg/L]



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).

Neste boletim são consideradas as coletas do período de 22:04 a 08:05. 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.

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

Cenários do Plano de Contingência



Cenário 1



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-ambiental-da-lagoa-rodrigo-de-freitas>

*Boletim enviado pela Seconserma às 14h do dia 13/05/19.