



Está no ar o **COR.RIO**, o primeiro app do COR

A prefeitura lançou o COR.RIO, aplicativo desenvolvido pelo Centro de Operações Rio em parceria com o Iplan. O app disponibiliza dados sobre ocorrências da cidade, condições do tráfego e de transportes, previsão do tempo, imagens do radar meteorológico, estações meteorológicas e pluviômetros do Alerta Rio. Acesse nos links bit.ly/appcdownload e <http://bit.ly/appcor2019>

Previsão do Tempo



Alerta rio informa: chuva pode ser forte e com raios a partir desta tarde

O lento deslocamento de uma frente fria pelo oceano influenciará o tempo na cidade do Rio de Janeiro nesta terça-feira (8/10). O dia ficará com céu nublado a encoberto e há previsão de pancadas de chuva a qualquer momento do dia. Os ventos estarão com intensidade fraca a moderada e as temperaturas ficarão em declínio em relação ao dia anterior com máxima de 29°C.

IMPORTANTE: O Alerta Rio destaca que os modelos numéricos de previsão do tempo indicam que os maiores acumulados de chuva irão ocorrer entre a tarde desta terça-feira (08/10) e a tarde de quarta-feira (09/10).

Previsão para o Município do Rio de Janeiro

	Tarde 08/10/2019	Noite 08/10/2019	Madrugada 09/10/2019	Manhã 09/10/2019
Condição do tempo				
Céu	Nublado a Encoberto	Nublado a Encoberto	Nublado a Encoberto	Nublado a Encoberto
Precipitação	Pancadas de chuva	Pancadas de chuva	Pancadas de chuva	Pancadas de chuva
Vento	Fraco a Moderado de SE/S	Fraco a Moderado de SE/S	Fraco a Moderado de SE/S	Fraco a Moderado de SE/S
Tendência da Temperatura	Declínio	Estável	Estável	Estável

Previsão das temperaturas máximas e mínimas para o dia 08/10/2019

Barra/Jacarepaguá	Centro/Grande Tijuca	Zona Norte	Zona Oeste	Zona Sul
Máx.: 28 °C Mín.: 21 °C	Máx.: 29 °C Mín.: 20 °C	Máx.: 29 °C Mín.: 22 °C	Máx.: 29 °C Mín.: 21 °C	Máx.: 27 °C Mín.: 22 °C

Tábua de Marés (Fonte: DHN)

Alta: 1,0m às 12h43min do dia 08/10/2019
Baixa: 0,5m às 18h36min do dia 08/10/2019
Alta: 0,9m às 23h41min do dia 08/10/2019
Baixa: 0,2m às 06h23min do dia 09/10/2019

Maior acumulado de chuva previsto até quarta-feira

A capital fluminense será atingida por **pancadas de chuva moderada a forte, podendo vir com raios, ao longo desta quarta-feira (09/10)**. Segundo o Alerta Rio, a chuva perderá força a partir da noite de amanhã. **Na quinta-feira (10/10)**, há previsão de chuva fraca, em pontos isolados do município, a qualquer hora do dia. **Na sexta-feira e no sábado (11 e 12/10)**, o tempo voltará a ficar estável na cidade, com redução da nebulosidade e sem previsão de chuva.

Última Atualização: 07:55 - 08/10/2019

Previsão Estendida para o município do Rio de Janeiro				
	09/10/2019 Qua	10/10/2019 Qui	11/10/2019 Sex	12/10/2019 Sab
Condição do tempo				
Céu	Nublado a Encoberto	Nublado a Parcialmente Nublado	Nublado a Parcialmente Nublado	Parcialmente Nublado a Claro
Precipitação	Pancadas de chuva a qualquer momento	Chuva fraca isolada a qualquer momento	Sem chuva	Sem chuva
Vento	Fraco a Moderado de SE/S	Fraco a Moderado de SE/S	Moderado de E/SE	Fraco a Moderado de E/SE
Temperatura Máxima / Mínima	Declínio Máx.: 26°C - Mín.: 19°C	Elevação Máx.: 29°C - Mín.: 19°C	Elevação Máx.: 33°C - Mín.: 20°C	Estável Máx.: 35°C - Mín.: 20°C

Veja mais: <http://alertario.rio.rj.gov.br/4-dias/>

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.

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.
-

Principais intervenções

Vias Expressas

Transbrasil: bloqueio no acesso à Estrada João Paulo, em Barros Filho

A CET-Rio informa que o acesso da Estrada João Paulo (Barros Filho) para a Avenida Brasil, sentido Zona Oeste, está parcialmente interditado para obras do BRT Transbrasil. O bloqueio de uma faixa de trânsito começou às 6h de 21/09.

ROTAS ALTERNATIVAS

Veículos com origem nos bairros de Honório Gurgel e Rocha Miranda poderão seguir a Av. dos Italianos e Rua Cajurana para acessar a Av Brasil no sentido Deodoro. Veículos com origem em Barros Filho poderão seguir a Estrada João Paulo até a Rua Ururai até a Av dos Italianos, para passar sob a Av Brasil na Rua Cajurana e pegar a alça de acesso à Av Brasil no sentido Deodoro. Mais informações: http://bit.ly/transbrasil_210919

Transbrasil: mudanças nas agulhas entre Benfica e o Caju desde 14/09

Desde 14/09, há reposicionamento de agulha entre as pistas lateral e central da Av Brasil, no sentido Centro, entre Benfica e Caju. Da pista central para lateral, a mudança será na altura da Rua Ricardo Machado (Caju). Da lateral para central, na altura da Rua Olímpio de Melo (Benfica). **Quem vai para a Ponte Rio-Niterói, Benfica e São Cristóvão deve ficar atento!**

DA PISTA LATERAL PARA A CENTRAL

Interditada a agulha da pista lateral para a central, sentido Centro, na altura da Rua Ricardo Machado, no Caju. O fechamento tem o objetivo de ganhar uma faixa de circulação na pista central, compensando o estreitamento de pista necessário para viabilizar a obra de construção do viaduto do BRT Transbrasil.

DA PISTA CENTRAL PARA A LATERAL

Interditada a agulha da pista central para a lateral, no sentido Centro, na altura da Rua Olímpio de Melo, em Benfica. *A agulha existente junto à passarela 05 passa a ser o último acesso para São Cristóvão e Benfica. Detalhes no link: <http://bit.ly/Brasilagulhas0919>*

Av. Brasil: pista central com bloqueios próximo ao Into

Para viabilizar a continuidade das obras de implantação de concreto no piso do corredor expresso do BRT, o trecho da pista central da Avenida Brasil, sentido Centro, que já estava com duas faixas interditadas próximo ao Into, foi **ampliado no dia 10/08**. O novo trecho interditado tem início nas imediações da descida da Ponte Rio-Niterói, próximo ao Into, e vai até o acesso à Av. Francisco Bicalho, nas proximidades da rodoviária. A descida da Ponte, no sentido Centro, assim como os acessos para a Av. Francisco Bicalho e rodoviária, não foram alterados. O acesso da pista lateral para a pista central, sentido Centro, nesse trecho, continua por meio de uma agulha operacional.

Transbrasil: alterações 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. 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. Mais: <http://bit.ly/transbrasil100219>

Transbrasil: bloqueios nos acessos a Barros Filho

Desde 13/01 estão interditadas partes dos acessos entre a Av. Brasil e a Estrada João Paulo, em 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. Mais: http://bit.ly/transbrasil_BarrosFilho130119

Transbrasil: pista lateral interdita em São Cristóvão

Desde dezembro de 2018, a pista lateral da Av. Brasil está interdita, sentido Centro, entre as Ruas Sá Freire e Conde de Leopoldina. 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, ônibus tiveram os itinerários afetados. Veja mais em: http://bit.ly/avbrasil_novosbloqueios011218

Manutenção programada nos túneis da cidade

RESUMO - FECHAMENTOS	
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.	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.
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.	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).
Quarta feira: - 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.

Zona Norte

Alto da Boa Vista: afundamento de pista na Estrada Dona Castorina

Estrada da Dona Castorina segue totalmente interdita, nos dois sentidos, entre Rua Pacheco Leão e Estrada da Gávea Pequena, devido afundamento de pista. Opte pela Estrada das Canoas. CET-Rio orienta motoristas na região.

Obras em Cascadura: Rua Carolina Machado segue com bloqueios

Desde 04/08, a Rua Carolina Machado tem interdição parcial próximo à Rua Sanatório, em Cascadura, para obras da Rio-Águas. Duas faixas estão bloqueadas no trecho e somente uma faixa está aberta para a circulação dos veículos.

PRINCIPAIS ROTAS ALTERNATIVAS:

- De Bento Ribeiro e bairros no entorno: Rua Sapopemba; Estr. Intendente Magalhães; Av. Ernani Cardoso;

- Da Rua Conselheiro Galvão e da Av. Ministro Edgard Romero: Viaduto Prefeito Negrão de Lima; Rua Quaxima; Rua Domingos Lopes; Avenida Ernani Cardoso.

Pavuna com alteração no trânsito desde 17/08

A CET-Rio informa que para melhorar a fluidez do tráfego da Pavuna, a Rua Sargento Basileu da Costa passou a funcionar da Rua Catão para a Rua Sargento de Milícias, sentido viaduto da Pavuna, a partir das 10 horas. Ainda segundo a CET-Rio, a via conta com os devidos ajustes semaforicos, assim como a pintura de nova sinalização e implantação de novas placas. Além da CET-Rio, a Guarda Municipal também está no local.

Tijuca: obra provoca alteração viária desde 02/07

Desde 02/07 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.

Av. Maracanã: bloqueios, sentido Usina, para obra emergencial

Devido à execução de obras emergenciais da Rio-Águas na calha do Rio Maracanã, próximo ao nº 1075, a Av. Maracanã está interditada, sentido Usina, entre as ruas Barão de Mesquita e José Higino. De acordo com a CET-Rio, o acesso ao retorno na Av. Maracanã está mantido. Detalhes: <http://bit.ly/obranaavenidamaracana2019>

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.

Zona Sul

Av. Pref. Mendes de Moraes opera em mão dupla

Devido ao fechamento da Av. Niemeyer, a CET-Rio executa operação para que a Av. Prefeito Mendes de Moraes funcione em mão dupla em toda sua extensão, também **no horário das 6h30 às 10h30**. Assim, os veículos com destino à Barra podem acessar a Lagoa-Barra através da Rua José Tjurs. *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 do dia 28 de maio, cumprindo a decisão judicial que determinou a interdição da via. A via está totalmente bloqueada no sentido São Conrado-Leblon. No sentido Leblon-São Conrado, acesso é permitido somente a moradores.

A Secretaria Municipal de Transportes informa que, devido ao fechamento total da Av. Niemeyer, 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). 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.

Transporte



SUPERVIA

Segundo a SuperVia, trens dos ramais Japeri, Deodoro e Santa Cruz circulam normalmente.

BRT

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

METRO RIO

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

VLT

Segundo o VLT Carioca, a Linha 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 pousos e decolagens. Já o Santos Dumont, segundo a Infraero, continua operando com o auxílio de instrumentos, desde as 6h. Até 10h, dos 36 voos programados para o Galeão, quatro atrasaram e um foi cancelado. No Santos Dumont, entre os 47 voos previstos, houve quatro atrasos e dois cancelamentos.

Defesa Civil

A Defesa Civil municipal registrou 14 ocorrências das 5h30 às 10h31 desta terça-feira (08/10). Em caso de emergência, ligue 199.

Qualidade do Ar

CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS OBSERVADAS NO PERÍODO: a atuação de uma frente fria no oceano próximo ao Estado manteve o tempo instável ao longo desta segunda-feira. O céu variou entre nublado a parcialmente nublado e houve registro de chuva fraca isolada durante a manhã, resultando no ligeiro elevação das concentrações dos poluentes. Assim, a qualidade do ar ficou classificada como REGULAR na maior parte dos locais monitorados e BOA nas estações Centro, Tijuca e Pedra de Guaratiba.

TENDÊNCIA DA QUALIDADE DO AR PARA AS PRÓXIMAS 24H: a passagem da frente fria pelo oceano favorecerá predomínio de céu nublado, com previsão de chuva fraca a moderada 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 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	44	O ₃	BOA
COPACABANA	58	MP ₁₀	REGULAR
SÃO CRISTÓVÃO	65	O ₃	REGULAR
TIJUCA	39	MP ₁₀	BOA
IRAJÁ	70	O ₃	REGULAR
BANGU	78	O ₃	REGULAR
CAMPO GRANDE	67	O ₃	REGULAR
PEDRA DE GUARATIBA	45	O ₃	BOA
U. M. SANTA CRUZ	TEMPORARIAMENTE DESATIVADA PARA REPOSICIONAMENTO.		

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

*Boletim enviado pela Seconserma às 16h do dia 07/10/19.

Lagoa Rodrigo de Freitas



Gestão Ambiental do Sistema da Lagoa Rodrigo de Freitas BOLETIM n°268/2019



PERÍODO 06/10 (12h) a 07/10 (11:59h)

EMIÇÃO 07/10/19 (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).

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 16/09 a 02/10. 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 n°18.415/2000

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 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-da-lagoa-rodrigo-de-freitas>

*Boletim enviado pela Seconserma às 16h do dia 07/10/19.