

Polícia Ambiental realiza mapeamento do Rio Guandu

Após levantamento, que começou neste fim de semana, será possível identificar fontes poluidoras

Os afluentes e efluentes que deságuam na bacia hidrográfica do Rio Guandu passam por um levantamento minucioso do Comando de Polícia Ambiental (CPAm) da Secretaria de Estado de Polícia Militar do Rio de Janeiro. O trabalho, segundo a Secretaria de Estado de Polícia Militar, começou neste fim de semana nos rios, canais naturais, tubulações e valas clandestinas que interferem na bacia considerada a fonte primária de abastecimento do Rio e de municípios da Baixada Fluminense.

Para o Comandante do CPAm, coronel Rodrigo Sanglard, depois do levantamento, os técnicos dos dois órgãos ambientais estaduais terão mais condições de avaliar a água de todos esses pontos. “As amostras indicarão a carga de poluentes e o tipo de substância tóxica despejada na bacia, além de ajudar a identificar a origem da fonte poluidora”, disse.

As equipes fazem o mapeamento fotográfico e georreferenciado de 35 quilômetros do Guandu, entre a estação de captação da Companhia Estadual de Águas e Esgotos do Rio de Janeiro (Cedae) e a represa da hidrelétrica de



Expectativa é de que até o fim desta semana, o trabalho seja concluído e compartilhado com a Secretaria de Estado do Ambiente e Inea

Paracambi. “Com apoio de uma equipe do Grupamento Aeromóvel (GAM) da Polícia Militar, os policiais militares do CPAm estão subindo o rio em duas embarcações, uma em cada margem, para identificar e fotografar todos os pontos de despejo de água na bacia”, informou, em nota, a secretaria.

A expectativa é de que até o fim desta semana, o trabalho

seja concluído e compartilhado com a Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade e com o Instituto Estadual do Ambiente (Inea). O levantamento atinge todos os pontos de despejo de rios e canais naturais (afluentes) e tubulações ou valas clandestinas (efluentes) que chegam à bacia hidrográfica.

A bacia hidrográfica do Rio Guandu, que se esten-

de em uma área de 3.600 quilômetros quadrados, é formada pelos rios Guandu, da Guarda e Guandu-Mirim e abrange uma área de 15 municípios: Seropédica, Itaguaí, Paracambi, Japeri, Queimados, Miguel Pereira, Vassouras, Piraí, Rio Claro, Engenheiro Paulo de Frontin, Nova Iguaçu, Rio de Janeiro, Mendes, Mangaratiba e Barra do Piraí. ■

Cedae: troca de comando

O governador Wilson Witzel exonerou o presidente da Companhia Estadual de Águas e Esgotos do Rio de Janeiro (Cedae), Hélio Cabral, do posto. O motivo teria sido a crise da água no Rio de Janeiro, desde o final de 2019.

O Governo do Estado confirmou e informou que o governador Wilson Witzel, como representante do acionista controlador da Cedae, determinou a imediata demissão de Hélio Cabral Moreira do cargo de diretor-presidente da empresa e indicou para sucedê-lo o engenheiro Renato Lima do Espírito Santo.

O governador também convocou, em caráter extraordinário, reunião do Conselho de Administração da Cedae para esta terça-feira (11) para tratar exclusivamente da substituição do ocupante do cargo de diretor-presidente da companhia.

No final do ano passado, a água fornecida pela Cedae já apresentava aparência e gosto fora dos

Witzel também convocou reunião do Conselho de Administração da Cedae para esta terça-feira

padrões da água potável ideal. A crise no fornecimento para a cidade do Rio e municípios da Região Metropolitana teria causado desaprovação do chefe do governo. Nas últimas semanas, a companhia usou carvão ativado como medida para combater a substância geosmina. A distribuição da água foi normalizada na última semana, segundo a Cedae.

Hélio Cabral assumiu o cargo na Companhia Estadual de Águas e Esgotos do Rio de Janeiro no início do governo Wilson Witzel. Eles é um dos nomes apoiados pelo presidente do PSC, Pastor Everaldo, aliado do governador. (Ayrá Rosa) ■

Segurança Presente na Baixada

Projeto chegou a Queimados e Belford Roxo, com 80 policiais militares, atuando das 6h às 22h

O governador Wilson Witzel inaugurou, nesta segunda-feira (10), bases da Operação Segurança Presente em Queimados e em Belford Roxo, na Baixada Fluminense. Aproveito para agradecer também à Polícia Militar” disse o governador. Em Queimados serão 40 policiais militares por dia. A base ficará na Praça Nossa Senhora da Conceição. Em Belford Roxo também serão 40 policiais militares diariamente, distribuídos em duas bases: uma no Centro do município e outra no Lote XV.

“Este programa realiza um policiamento de proximidade e é um importante instrumento da segurança

pública para reduzir a criminalidade. Além disso, é para todo o estado do Rio de Janeiro. Não poderíamos deixar de prestigiar a Baixada Fluminense. Aproveito para agradecer também à Polícia Militar” disse o governador.

Em Queimados serão 40 policiais militares por dia. A base ficará na Praça Nossa Senhora da Conceição. Em Belford Roxo também serão 40 policiais militares diariamente, distribuídos em duas bases: uma no Centro do município e outra no Lote XV.

O secretário de Governo e Relações Institucionais, Cleiton Rodrigues, destacou o sucesso da operação,



O patrulhamento comunitário será feito a pé, com motos e viaturas. Com as duas inaugurações, o programa chega a 25 unidades

que tem coibido pequenos delitos como, por exemplo, roubos a celulares.

“Cabe a mim, mais uma vez, agradecer a confiança para comandar o programa Segurança Presente, ação muito bem avaliada pela sociedade” afirmou.

Bases – O programa já atua na Lapa, Centro, Aterro do Flamengo, Lagoa, Ipanema, Leblon, Tijuca, Méier, Laranjeiras, Bangu, Botafogo, Niterói, Nova Iguaçu, Austin, Duque de Caxias, Barra da Tijuca, Recreio, Grajaú/Vila Isabel, Copacabana, Bonsucesso, São Gonçalo, Madureira e Jacarepaguá. ■

Temporal castiga a cidade de Niterói

Poucos minutos de chuva foram suficientes para causar alagamentos em diversos pontos da cidade

A chuva intensa que atingiu Niterói durante a tarde desta segunda-feira (10), provocou transtornos por toda a cidade. A Defesa Civil decretou estágio de atenção às 16h35.

Vias em diversos pontos do município registraram bolsões d’água e alagamentos, dificultando o deslocamento de pedestres e motoristas. Em Icaraí, a esquina entre as ruas Doutor Paulo César e Itaperuna ficou completamente alagada, prejudicando o comércio na região. Motoristas também enfrentaram transtornos para passar pela Rua Lopes Trovão, na altura da Avenida Roberto Silveira, por conta do alagamento.

Moradores de Santa Rosa, na Zona Sul de Niterói, relataram problemas na região. Na Rua Doutor Sardinha, por exemplo, a força da água assustou quem passava pelo local.

Na orla de Icaraí e do Ingá, na Zona Sul, a chuva

também causou alagamento e ficou difícil distinguir o calçamento da rua.

No Centro, a Avenida Marquês do Paraná e Visconde do Rio Branco ficaram completamente alagadas em alguns pontos. A água chegou a invadir a calçada nessas localidades, dificultando a passagem de pedestres. Na Rua XV de Novembro, a água da chuva provocou um “rio”, deixando frequentadores do Plaza Shopping sem ter como ir embora.

De acordo com o Instituto Estadual do Ambiente (Inea), o nível do Rio Engenhoca, no bairro de mesmo nome, na Zona Norte, subiu além do normal às 16h40.

Na Ponte Rio-Niterói, a Ecoponte, concessionária que administra o trecho, alertou motociclistas sobre as rajadas de vento no trecho do Vão Central e pediu cautela. Os motoristas relataram a presença de bolsões de água

em alguns dos trechos da via, além de muita lentidão por conta das condições do tempo e alerta da concessionária.

Motoristas relataram bolsões de água na Avenida do Contorno e na rodovia BR-101, Niterói-Manilha, com lentidão no sentido Ponte Rio-Niterói e Itaboraí.

Mais cedo, a Defesa Civil já havia alertado sobre a possibilidade de chuva moderada a forte em Niterói, acompanhada de rajadas de vento e raios. O órgão orienta que a população evite sair de casa e ligue para 199 em caso de emergência.

A Prefeitura de Niterói informou que, com o alto volume de chuvas em curto período de tempo, a cidade registra pontos de alagamento e, por conta disso, equipes da Secretaria Municipal de Conservação e Serviços Públicos (Seconser) e Companhia de Limpeza de Niterói estão atuando nos serviços

emergenciais. O caminhão vac-all está sendo utilizado em pontos de alagamento para agilizar o escoamento da água, que está acontecendo de forma rápida. Agentes da NitTrans atuam em pontos estratégicos orientando motoristas.

Ainda de acordo com a prefeitura, os maiores acumulados de chuva em 1 hora foram registrados no Morro do Estado (36,2 mm); Boa Vista (33,4 mm) e Piratinin-ga (33,2 mm).

São Gonçalo – As fortes chuvas desta segunda também atingiram São Gonçalo, que registrou bolsões d’água e alagamentos em diversas vias da cidade. Segundo moradores, bairros como Colubandê e Coelho estão em estado crítico por conta do grande volume de chuva.

De acordo com a Prefeitura de São Gonçalo, até o momento, a Defesa Civil não

teve demandas emergenciais na cidade e informou que nenhuma das 25 sirenes de emergência foi acionada.

Rio - A cidade do Rio de Janeiro entrou em estágio de atenção às 15h20 desta segunda-feira (10), devido ao atingimento do protocolo de registro de mais de 10 mm em três pluviômetros. De acordo com a Defesa Civil, a previsão para o dia é de pancadas de chuva forte a muito forte, com raios e rajadas de vento.

Serra - A Região Serrana do Rio de Janeiro também foi mais uma vez muito castigada pela forte chuva que assolou o estado ontem. Friburgo, Petrópolis e Teresópolis apresentaram vias alagadas. ■

PÁGINA 6

Chuva causa transtornos em São Paulo.

Alça da Ponte será inaugurada neste sábado

A alça de ligação da Ponte com a Linha Vermelha será inaugurada e aberta ao tráfego no dia 15 de fevereiro. O viaduto tem 2,5km de extensão em trecho elevado e duas faixas de rolamento. O novo acesso deverá melhorar o fluxo da Ponte na chegada ao Rio de Janeiro, pois cerca de 15 mil veículos acessarão o viaduto diariamente, sem precisar passar pelo início da Avenida Brasil em direção à Zona Oeste do Rio.

Só poderão acessar a alça os veículos que têm permissão de passar na Linha Vermelha (veículos coletivos e de passeio).

A obra está 99% concluída, a iluminação é composta por 113 luminárias de LED e nos próximos dias será finalizada a sinalização da pista. A alça terá gabarito mínimo de 5,5 metros de altura e cada faixa de rolamento terá 3,5 metros de largura. ■