

Obras do Drenar São Caetano avançam e chegam às fases finais em diversos pontos

As intervenções do Programa Drenar São Caetano - o caminho certo para as águas das chuvas seguem com diferentes frentes de trabalho por quase toda a cidade.

Por: Portal ABC News Fonte: Wallace Quaresma



Outro destaque é o avanço no piscinão do Bairro Fundação.

Atuando em três frentes desde 2024, a maior obra no combate às enchentes na cidade, o Drenar São Caetano segue avançando no trabalho para a destinação das águas das chuvas. Nas vias Nelson Braido (Bairro Cerâmica), José Salustiano (Bairro Mauá), Fernando Simonsen (Bairro São José), General Estilac Leal (Bairro Mauá) e Capivari (Bairro Nova Gerty) acontecem operações para ampliação e substituição das redes de águas pluviais. Já nas ruas Rio Grande do Sul (Centro) e Goitacazes (Centro), os serviços são nas redes de esgoto.

O secretário de Obras e Habitação (Seohab), Renato Rocha, deu um parecer do andamento das intervenções realizadas pelo programa. “As ruas Nelson Braido, José Salustiano Santana e Fernando Simonsen estão em fase final de obras. Foram implantadas, respectivamente, 540m, 433m e 310m de novas redes, enquanto na Rua Fernando Simonsen, já foram concluídos mais 415m de rede de

esgoto. A Rua Rio Grande do Sul e a Rua Goitacazes seguem nas etapas finais de pavimentação com a implantação de 291m e 255m de novas tubulações cada uma. Em paralelo, avançam as intervenções mais recentes na Rua Capivari, que ao término somarão 355 metros de novas redes”, comentou.

Segundo a Prefeitura, no Terminal Rodoviário Nicolau Delic, as obras do módulo 2 também tiveram avanços significativos. A administração municipal informou ainda que as antigas calçadas e estruturas foram demolidas, e que para não impactar no funcionamento do terminal, as equipes realizam no período noturno o tratamento de pilares e vigas.

DESTAQUE

O piscinão do Bairro Fundação foi outra obra que teve avanço com destaque notório. Após a conclusão das escavações para as paredes, a obra entrou numa nova etapa nesta semana: a concretagem da fundação, que corresponde ao ‘ piso’ do reservatório. Quando concluído, o equipamento terá capacidade para armazenar 18 mil metros cúbicos de água.



O alteamento do muro é outra frente de obra fundamental. A intervenção foi dividida em etapas, das quais os módulos 1 a 8 já foram concluídos. Atualmente, o módulo 9 está em execução, marcando as fases finais desta intervenção que tem como objetivo conter o máximo possível o transbordo.



<https://grupoabcnews.com.br/noticia/36163/obras-do-drenar-sao-caetano-avancam-e-chegam-as-fases-finais-em-diversos-pontos>

Veículo: Online -> Portal -> Portal ABC News - São Bernardo do Campo

Seção: Urbanismo