

Obras do Drenar avançam e chegam ao segundo trecho em São Caetano



Programa Drenar avança em obras de drenagem e macrodrenagem, ampliando a capacidade de escoamento da água da chuva e fortalecendo a proteção

Obras do Drenar avançam e chegam ao segundo trecho em São Caetano

Intervenções na rua Amazonas integram pacote de macrodrenagem para reduzir alagamentos na cidade

As obras de infraestrutura do Programa Drenar São Caetano na Rua Amazonas avançam e chegam ao segundo dos sete trechos previstos no cronograma. As intervenções na Rua Amazonas fazem parte de um conjunto de obras estruturantes de macrodrenagem que visam aumentar a resiliência da cidade frente aos eventos de chuva intensa, o programa Drenar São Caetano o caminho certo para as águas das chuvas.

O Drenar São Caetano atua em quatro frentes de combate: a construção de um reservatório de retenção no Bairro Fundação, com capacidade para armazenar 18 mil metros cúbicos de água; o alteamento do muro de contenção do Rio Tamanduaté, reduzindo o risco de transbordamentos e beneficiando diretamente os bairros Fundação e Prosperidade; e a Implantação de 16 km de novas redes de drenagem e esgotamento sanitário em aproximadamente seis bairros.

“Nesta fase, estão sendo implantados 120 metros de novas redes de drenagem, em um local onde antes não existia qualquer infraestrutura desse tipo. A intervenção amplia significativamente a capacidade de captação da água da chuva, reduzindo



pontos de acúmulo e alagamento”, explicou o secretário de obras.

As novas tubulações também estão sendo interligadas às redes recentemente executadas na Avenida Fernando Simonsen, o que garantirá o escoamento adequado até o Rio dos Meninos, na Avenida Guido Alibert.

Além da fluidez no cronograma, que está dentro do prazo estabelecido pela empresa responsável, a transparência também é um dos pilares do programa. Na Rua Amazonas, por exemplo, foi instalada uma placa informativa com dados essenciais sobre todo o projeto de saneamento, incluindo prazos, orçamento global e principais intervenções previstas.

Veículo: Impresso -> Jornal -> Jornal ABC Repórter - Grande ABC/SP

Seção: Cidades **Página:** Capa + página 10