

Manutenção diária nos três distritos

Durante todo o ano, a Subprefeitura realizou mutirões de zeladoria nos distritos de Santana, Tucuruvi e Mandaqui. Fez serviços de tapa-buraco, remoção de entulho, limpeza de bueiros, de córregos e de galerias, podas de árvores, entre outros. Tudo para tornar a região mais limpa, segura e bonita. O córrego da rua Brazelisa Alves de Carvalho, próximo da avenida Brás Leme, por exemplo, foi um dos que passaram por limpeza mecânica recentemente. Confira um pouco do que foi feito em 2010:

Buracos tapados: **19.575**

Reforma de galerias: **1.170 metros**

Limpeza de bocas-de-lobo: **33.170**

Varrimento de ruas (remoção de resíduos): **1.930 toneladas**

Limpeza de córregos: **31.715 metros**

Podas de árvores: **8.125 unidades**



Serviço de tapa-buraco feito no Tucuruvi

O nono CRAS da zona Norte está aberto

Pessoas que vivem em situação de extrema pobreza e que são vítimas de violência, por exemplo, agora encontram ajuda em mais uma unidade do Centro de Referência de Assistência Social (CRAS) na região. O CRAS Santana (foto), o nono da zona Norte, começou a funcionar no início do ano, na rua Voluntários da Pátria, 4.649. Tem capacidade para atender até 5 mil famílias por mês.



Melhorias nas áreas verdes

Diversas áreas verdes do Tucuruvi e do Mandaqui foram reformadas durante o ano. No Parque Rodrigues Alves, no Tucuruvi, a praça Jessé Alexandrino da Silva teve piso e muro de contenção reformados, ganhou brinquedos e mesas de jogos, além de novo paisagismo. A praça Antonio Figueira Massa, no mesmo bairro, também foi reformada e ficou bem mais bonita. No Mandaqui, a praça Domingues Alvarez ganhou calçadas, guias e sarjetas novas, lixeiras e plantio de grama, entre outras benfeitorias.



Praça Antonio Figueira Massa, no Tucuruvi

Avenida Brás Leme remodelada

Quem costuma passar pela avenida Brás Leme viu a pista de caminhada de 3,5 quilômetros que a Prefeitura construiu ali. Recentemente, foram corrigidas imperfeições na pista e plantada grama em uma área de 300 metros quadrados, aumentando a permeabilidade do solo no local. O canteiro central também foi renovado e recebeu rampas de acessibilidade para facilitar o acesso de pessoas com mobilidade reduzida ao comércio da região.



Pista de caminhada na av. Brás Leme

PREFEITURA DE SÃO PAULO

Prefeito
Gilberto Kassab

EXPEDIENTE
Jornalista responsável
Sérgio Rondino - MTB 8.367

Reportagem
Luciane Buk

Subprefeitura Santana/Tucuruvi
Av. Tucuruvi, 808
CEP 02304-002 - Telefone: 2987-3844
e-mail:
santanagabinete@prefeitura.sp.gov.br

As pessoas entrevistadas autorizaram por escrito o uso de sua imagem e depoimento.

Cidadania é manter a cidade limpa. Não jogue este boletim no chão.



Novas calçadas e floreiras

BALANÇO

2010

Veja nesta e na última página o que mudou na região este ano

A NOVA CARA DO CENTRO

Em 2010, o centro comercial de Santana recebeu várias melhorias. A rua Voluntários da Pátria foi uma das grandes beneficiadas: teve calçadas e guias refeitas, construção de rampas de acesso para pessoas com mobilidade reduzida, instalação de floreiras, que deixam a região mais bonita, e lixeiras. Essa e outras ruas importantes de Santana passaram a contar, ainda, com a presença da Polícia Militar para reforçar a fiscalização e combater o comércio ambulante irregular nos locais de grande movimento.

15 RUAS RECAPEADAS

Quinze ruas e avenidas ganharam asfalto novo este ano, na região. As obras foram iniciativa da Prefeitura e também da Dersa, que recapeou as vias que tiveram uso excessivo durante a ampliação da Marginal Tietê. No total, foram mais de 14 quilômetros de recapeamento no ano, em vias importantes como as avenidas General Ataliba Leonel, Cruzeiro do Sul e Direitos Humanos, entre outras.



24 MIL METROS DE CALÇADAS VERDES EM SANTANA

Por conta das obras de ampliação da Marginal Tietê, Prefeitura e governo do Estado iniciaram o programa de compensação ambiental. As calçadas de várias ruas e avenidas – como a General Ataliba Leonel, a Zaki Narchi e a Luis Dumont Villares – começaram a ganhar faixas de 50 centímetros de grama e mudas de árvores, transformando-se nas chamadas calçadas verdes. Além de bonitas, elas ajudam a absorver a água da chuva, prevenindo enchentes nessa época do ano.