

Obra de revitalização do Módulo 1 do Terminal Rodoviário de SCS chega a 80%

Obra de revitalização do Módulo 1 do Terminal Rodoviário de SCS chega a 80%

A revitalização da primeira parte do Terminal Rodoviário Nicolau Delic, no Centro de São Caetano, entrou na reta final, com a execução do projeto que engloba o Módulo 1, onde há conexão com a CPTM - Companhia Paulista de Trens Metropolitanos e embarque e desembarque de passageiros das linhas municipais, se aproximando dos 80% de conclusão.

O prefeito Tite Campanella vistoriou as obras na manhã de segunda-feira (7), acompanhado de secretários municipais e responsáveis da Versátil Engenharia, empreiteira responsável pelas intervenções.

Alguns dos pontos mais modernos do projeto já estão em execução, como o funcionamento da captação de energia solar por meio de placas fotovoltaicas instaladas no novo telhado do terminal. Desde a semana passada o sistema está conectado - uma das características do projeto é a sustentabilidade energética por meio da conversão da luz solar em energia elétrica.

Com a colocação do novo telhado, o módulo 1 do Terminal Rodoviário



Nicolau Delic está mais iluminado, trazendo melhor sensação de segurança aos usuários.

As demais intervenções envolvem também a reformulação viária da Rua Serafim Constantino, com o deslocamento da antiga pista de skate para o Parque Linear Kennedy - Rei Pelé. No local, a Prefeitura está construindo um boulevard, com área verde de convívio para quem frequenta a região central de São Caetano.

O chefe do Executivo também vistoriou as galerias subterrâneas na passagem de nível, que serão reformadas em um espaço comercial totalmente revitalizado.

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

Seção: Cidades **Página:** 06