

Prefeitura de São Caetano abre Casa de Vidro do Smart Sanca para visitação da população

Casa de Vidro é réplica da estrutura do Smart Sanca e foi criada com o objetivo de aproximar a população da tecnologia usada no monitoramento

Por Gislayne Jacinto



Prefeitura de São Caetano abre Casa de Vidro do Smart Sanca para visitação da população. Foto: Divulgação

A Prefeitura de São Caetano do Sul abriu para visitação pública a Casa de Vidro do Smart Sanca, uma estrutura montada no estacionamento do ParkShopping São Caetano que permite aos moradores conhecer de perto o funcionamento do Smart Sanca – Centro de Inteligência, Segurança e Emergências do município.

A Casa de Vidro é uma réplica da estrutura operacional do Smart Sanca e foi criada com o objetivo de aproximar a população da tecnologia utilizada no monitoramento urbano, na prevenção de ocorrências e na integração das forças de

segurança, mobilidade, Defesa Civil e demais serviços estratégicos da cidade. No espaço, os visitantes podem compreender como a tecnologia e a análise de dados auxiliam na tomada de decisões em tempo real e fortalecem a segurança pública de São Caetano.

A visitação é gratuita e pode ser feita todos os dias, das 10h às 22h, permitindo que moradores e visitantes tenham acesso às informações sobre a capacidade operacional do equipamento que vem transformando a gestão da segurança no município.

A Casa de Vidro do Smart Sanca está localizada ao lado do BBB Experience, espaço montado pela TV Globo com uma réplica do programa Big Brother Brasil, que também integra a área de visitação no shopping. A iniciativa reforça o compromisso da Prefeitura de São Caetano do Sul com a transparência, a inovação e o diálogo com a população, mostrando na prática como a tecnologia é utilizada para cuidar da cidade e das pessoas.

<https://abcdjornal.com.br/sao-caetano/noticia/2026/02/02/prefeitura-de-sao-caetano-abre-casa-de-vidro-do-smart-sanca-para-visitacao-da-populacao/>

Veículo: Online -> Site -> Site ABCD Jornal

Seção: São Caetano