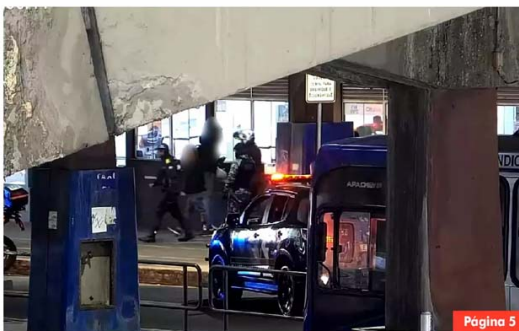


Em testes, Smart Sanca auxilia GCM na prisão de mais um procurado da Justiça

Em testes, Smart Sanca auxilia GCM na prisão de mais um procurado da Justiça

Mesmo em fase de testes, o sistema de reconhecimento facial Smart Sanca, desenvolvido pela Prefeitura de São Caetano, já demonstra resultados concretos no reforço à segurança pública. Nesta quarta-feira (2), a tecnologia auxiliou a GCM - Guarda Civil Municipal na prisão de mais um procurado pela Justiça, identificado pelas câmeras instaladas no Terminal Rodoviário Nicolau Delic. Essa foi a segunda detenção realizada em menos de uma semana com base nos alertas emitidos pelo sistema, que está conectado aos principais bancos de dados nacionais por meio da Muralha Paulista. A ferramenta, pioneira no ABC, opera em locais de grande circulação e envia notificações em tempo real ao CGE - Centro de Gerenciamento de Emergências, permitindo ação rápida das forças de segurança.



Momento em que a GCM de São Caetano aborda e detém procurado pela Justiça após alerta do sistema de reconhecimento facial Smart Sanca

Página 5

Em testes, Smart Sanca auxilia GCM na prisão de mais um procurado da Justiça

Além de reforçar a segurança urbana, tecnologia de reconhecimento facial já resulta em prisões efetivas no município

Mesmo em fase de testes, o sistema de monitoramento por reconhecimento facial Smart Sanca, da Prefeitura de São Caetano, auxiliou a GCM - Guarda Civil Municipal na prisão de mais um procurado pela Justiça.

O caso mais recente foi registrado nesta quarta-feira (2), no Terminal Rodoviário Nicolau Delic, e marca a segunda prisão realizada com o apoio da nova tecnologia em menos de uma semana na cidade.



■ AÇÃO

Por volta das 14h, o sistema emitiu um alerta após detectar o suspeito na passagem de nível que liga o terminal à Rua 24 Horas, via de acesso ao Bairro Fundação. A partir do reconhecimento facial, a equipe da GCM foi rapidamente acionada e deteve o homem ainda no terminal de ônibus intermunicipais. Além disso, ele foi conduzido à Delegacia Sede da cidade, onde permaneceu preso e está à disposição da Justiça.

Ainda mais impressionante foi a atuação do sistema no episódio anterior, ocorrido na última

sexta-feira (27/6). Na ocasião, outro foragido foi identificado enquanto caminhava pela Rua Rio Grande do Sul com a Rua Carlos de Campos, na região central. Ou seja, em menos de sete dias, o Smart Sanca demonstrou sua eficácia no apoio às forças de segurança municipais.

■ PIONEIRA

São Caetano é a primeira cidade do ABC a implantar o reconhecimento facial integrado ao seu sistema de videomonitoramento. Juntamente com o Muralha Paulista, a

tecnologia está conectada aos principais bancos de dados do país e já opera em pontos estratégicos da cidade, especialmente em áreas de grande circulação de pessoas.

Nesse sentido, o sistema envia alertas em tempo real para o CGE - Centro de Gerenciamento de Emergências, que prontamente aciona as forças policiais competentes. Do mesmo modo, a Prefeitura de São Caetano aposta na inovação como ferramenta para ampliar a sensação de segurança da população e apoiar ações preventivas no combate à criminalidade na cidade.

