

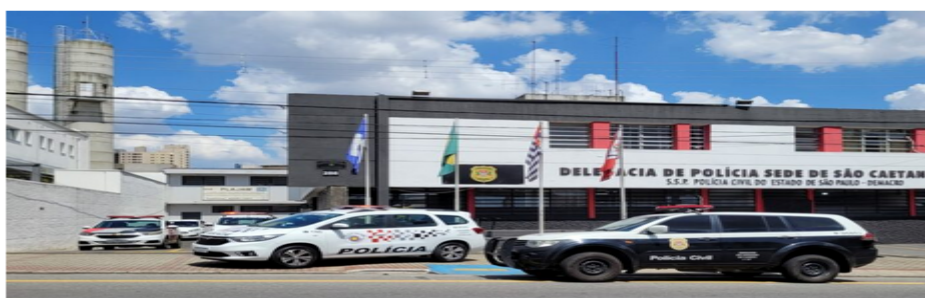
GCM de São Caetano prende procurado com ajuda de tecnologia de identificação



Foto: Reprodução/PMSCS

A Guarda Civil Municipal (GCM) de São Caetano prendeu, na última quarta-feira (09/07), um indivíduo procurado por tráfico de drogas, utilizando o sistema de identificação de placas veiculares do Smart Sanca. Essa tecnologia, uma evolução do CGE (Centro de Gerenciamento de Emergências), está atualmente em fase de testes no município e já demonstra sua eficácia no combate ao crime.

O fato ocorreu por volta das 9h30, quando as câmeras inteligentes do Smart Sanca identificaram uma motocicleta com placa cadastrada nos bancos de dados de procurados. O sistema de leitura automática de placas detectou que o veículo estava registrado em nome de um indivíduo com mandado de prisão em aberto por tráfico de drogas, acionando imediatamente as equipes da GCM.



Delegacia Sede de Polícia em São Caetano – Foto: Divulgação

A GCM realizou a abordagem no Bairro São José, confirmando a identidade do procurado. O motociclista foi conduzido à Delegacia Sede, onde ficou à disposição da Justiça.

Esta é a quinta prisão de procurados pela Justiça nos últimos dez dias graças à tecnologia, mesmo estando ainda em fase de testes. A ação demonstra a eficácia do novo sistema de identificação veicular do Smart Sanca, que se consolida como uma ferramenta estratégica no combate ao crime. A tecnologia permite o monitoramento em tempo real de veículos associados a atividades criminosas, agilizando a resposta das forças de segurança.



Foto: Prefeitura de São Caetano

<https://www.vivaabc.com.br/gcm-de-sao-caetano-prende-procurado/>

Veículo: Online -> Site -> Site Viva ABC

Seção: Segurança