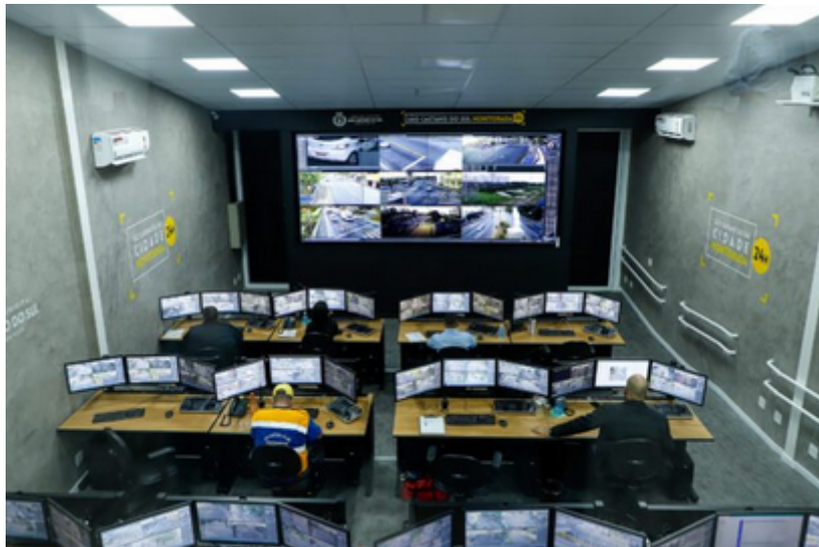


## **Veículo clonado é apreendido pela GCM de São Caetano ao passar por câmeras de videomonitoramento**



*Foto: Eric Romero / PMSCS*

A ação conjunta entre o CGE (Centro de Gerenciamento de Emergências) de São Caetano e as Forças de Segurança resultou na apreensão de um veículo clonado, na manhã desta terça-feira (07/05), no Bairro Barcelona.

O caso ocorreu após um carro Toyota Etios, clonado de outro veículo da mesma marca, que transitava em Rondônia, passar pelas câmeras de videomonitoramento. Agentes do CGE comunicaram as características à GCM e uma equipe da ROMU (Rondas Ostensivas Municipais) iniciou as diligências.

Os agentes localizaram o automóvel e pediram para o condutor parar e estacionar. A abordagem foi realizada e, durante a vistoria do veículo, constatou-se que seus sinais identificadores apresentavam-se fora dos padrões de fábrica. Diante dos fatos, tanto veículo quanto condutor foram conduzidos à Delegacia Sede, onde foi elaborado o Boletim de Ocorrência.

“Mês a mês, São Caetano tem recebido dados da Secretaria de Segurança do Estado de São Paulo com queda nos índices criminais e isso é consequência de ações conjuntas das Forças de Segurança na cidade (GCMs, Policiais Civis e Militares), contando sempre com efetivos investimentos da Prefeitura. Os números

são resultado também do patrulhamento preventivo intenso e dos bloqueios policiais, que ampliam a sensação de segurança e oferecem tranquilidade à população de São Caetano”, explica o secretário municipal de Segurança, Sallum Kalil Neto.

O uso das tecnologias existentes no CGE são de vital importância na detenção de pessoas procuradas pela Justiça, possíveis criminosos e veículos clonados, como foi este caso. As câmeras, estrategicamente posicionadas, contam com alta tecnologia, que capturam imagens e as transformam em dados que, armazenados, servem de aliados importantes na elucidação de casos.

“É uma inovação que alia inteligência artificial e algoritmo, que capta todas as placas de carros que passam pelo sistema de videomonitoramento e, assim, é possível identificar em tempo real, a partir de imagens nos bancos de dados, placas suspeitas, permitindo a realização do trabalho de inteligência de forma mais efetiva”, explicou o secretário de Governo, Jefferson Cirne da Costa.

<https://www.vivaabc.com.br/veiculo-clonado-e-apreendido-pela-gcm-de-sao-caetano-ao-passar-por-cameras-de-videomonitoramento/>

**Veículo:** Online -> Site -> Site Viva ABC

**Seção:** São Caetano