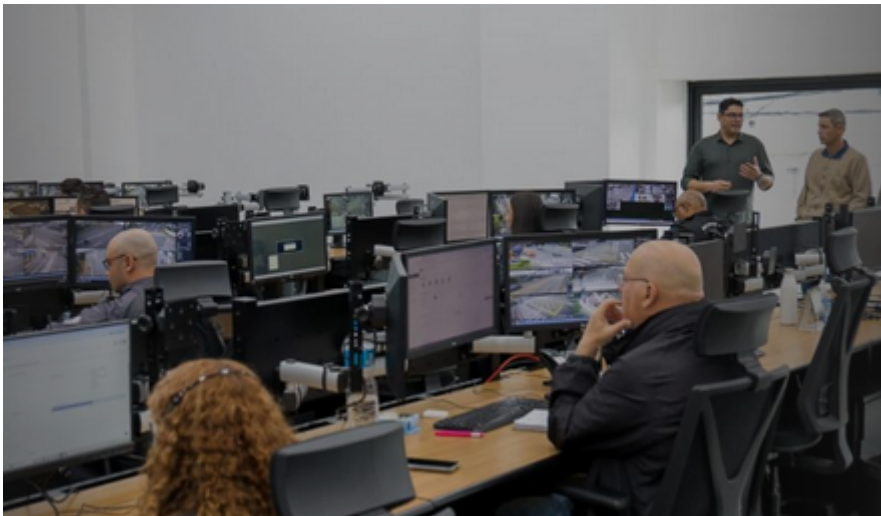




Publicado em 27/01/2026 - 10:27

Sistema Smart Sanca auxilia GCM na localização de veículo com suspeita de clonagem em São Caetano

Redação



A atuação integrada da GCM (Guarda Civil Municipal) de São Caetano do Sul, por meio da equipe especializada da ROMU (Rondas Ostensivas Municipais), com apoio do sistema de monitoramento Smart Sanca, resultou na localização de um veículo com indícios de adulteração na noite de sábado (25/1), no Bairro Olímpico.

A ocorrência teve início após o Smart Sanca identificar um automóvel com suspeita de clonagem, detectado pelas câmeras de monitoramento do município. O sistema havia identificado, neste mês, que esse automóvel transitava pelo Grande ABC e também pelo município mineiro, a 280 quilômetros de Belo Horizonte, em Minas Gerais.

A partir das informações repassadas à GCM, a equipe da ROMU realizou diligências e conseguiu abordar o veículo na Avenida Presidente Kennedy. Durante a averiguação, os patrulheiros constataram irregularidades nas placas do automóvel, cujos QR Codes não permitiam ser lido pelo sistema de identificação de placas e apresentavam características de possível adulteração.

Na sequência, os GCMs constataram ainda que o número de chassi não correspondia com a documentação apresentada, porém a numeração do motor aparentava estar suprimida, reforçando a suspeita de origem ilícita do veículo.

Diante dos fatos, o condutor e o automóvel foram encaminhados à Delegacia Sede de São Caetano do Sul para apreciação da autoridade policial. Após análise da documentação e dos relatos apresentados, foi registrado boletim de ocorrência por adulteração de sinal identificador de veículo e localização/apreensão de automóvel, com encaminhamento para investigação da Polícia Civil.

O veículo permaneceu apreendido para a realização de perícia técnica, enquanto os envolvidos foram liberados e orientados a comparecer quando requisitados pelas autoridades.

Monitoramento do Smart Sanca auxilia na captura de procurado pela Justiça em São Caetano

A integração entre a Polícia Militar e o sistema de monitoramento Smart Sanca resultou na captura de um procurado pela Justiça na noite de sexta-feira (24/1), em São Caetano do Sul.

Durante patrulhamento, equipes da Polícia Militar foram informadas pelo centro de monitoramento de São Caetano do Sul de que um veículo com registro vinculado a um procurado havia ingressado no município.

A partir das informações repassadas em tempo real, as equipes intensificaram o patrulhamento e localizaram o automóvel na Avenida Guido Aliberti, no cruzamento com a Estrada das Lágrimas.

Realizada a abordagem e a devida consulta aos sistemas policiais, foi confirmada a existência de mandado de prisão em aberto contra o condutor do veículo. Diante da constatação, o indivíduo foi detido e encaminhado à Delegacia Sede de São Caetano do Sul, onde a ocorrência foi apresentada à autoridade policial para as providências legais cabíveis.

<https://www.redenn.com.br/noticia/sistema-smart-sanca-auxilia-gcm-na-localizacao-de-veiculo-com-suspeita-de-clonagem-em-sao-caetano>

Veículo: Online -> Site -> Site Rede NN - Rede Nacional de Notícias

Seção: São Caetano