

Homem é preso com moto clonada em São Caetano



Foto: Divulgação/PMSCS

A Guarda Civil Municipal (GCM) de São Caetano retirou de circulação, na noite desta quinta-feira (29/01), uma motocicleta com sinal identificador adulterado. A prisão do condutor ocorreu no Bairro Fundação, após uma operação que uniu o patrulhamento especializado da ROMU (Rondas Ostensivas Municipais) e o monitoramento inteligente do sistema Smart Sanca.

A ação teve início por volta das 20h, quando a equipe da ROMU recebeu um alerta crítico em seus tablets operacionais. O dispositivo, integrado aos principais bancos de dados criminais do país, sinalizou a circulação de uma placa com suspeita de clonagem.

Após o alerta inicial, os operadores do Smart Sanca cruzaram os dados e confirmaram a irregularidade por meio das câmeras de videomonitoramento. Com a localização em tempo real, foi estabelecido um “cerco virtual”, monitorando o trajeto do veículo e orientando a viatura de campo para a interceptação exata.

Durante a abordagem à motocicleta — uma Honda CB 250F Twister de cor vermelha —, os guardas constataram a fraude: a placa ostentada pertencia, na verdade, a um veículo diferente, uma Honda CG 125 Fan KS de cor preta.

Na vistoria técnica realizada no local, os agentes verificaram que, embora o chassi e a numeração do motor estivessem de acordo com o documento apresentado, a placa era fria. A adulteração de sinal identificador é crime previsto no Código Penal e visa, geralmente, encobrir veículos roubados ou evitar multas e fiscalizações.

O condutor foi detido e levado à Delegacia Sede de São Caetano, onde a autoridade policial ratificou a prisão em flagrante. A motocicleta foi apreendida e encaminhada para perícia técnica.



Foto: Divulgação/PMSCS

<https://www.vivaabc.com.br/homem-e-preso-com-moto-clonada/>

Veículo: Online -> Site -> Site Viva ABC

Seção: Segurança