

GCM prende homem por recepção e clonagem de veículo com apoio do CGE

Por Celso Lima



A Fiorino apreendida tinha o emplacamento clonado e foi detectado pelas câmaras do CGE- Foto Divulgação

Um homem foi preso pela GCM (Guarda Civil Municipal) de São Caetano após ser flagrado dirigindo um veículo furtado com placas clonadas. A prisão, realizada pela equipe ROTAM (Rondas Táticas com Apoio de Motocicletas), contou com o apoio do CGE (Centro de Gerenciamento de Emergências) e demais forças de segurança do município.

O veículo Fiat Fiorino foi detectado pelas câmeras do CGE com emplacamento clonado ao entrar na cidade. O sistema inteligente acusou leitura simultânea da placa em São Caetano e na cidade de Jundiaí, o que gerou uma fundada suspeita. Imediatamente, a rede de viaturas foi acionada e, em uma resposta rápida, as equipes cercaram o veículo, obtendo êxito em abordá-los na esquina da Avenida Guido Aliberti com a Rua Maria Macedo.

Durante a busca veicular realizada na sexta-feira (31/3), os GCMs constataram que o automóvel era produto de furto ocorrido em São Paulo no dia 19 de outubro de 2024, confirmando a irregularidade por meio do número do chassi e dos vidros.

O homem foi conduzido à Delegacia Sede, onde permaneceu preso pelos crimes de adulteração de sinal identificador de veículo automotor e receptação. O veículo foi apreendido para perícia.

<https://revistaunick.com.br/gcm-prende-homem-por-receptacao-e-clonagem-de-veiculo-com-apoio-do-cge/>

Veículo: Online -> Site -> Site Revista Unick - São Bernardo do Campo/SP

Seção: ABC