

GCM detém motociclista após Smart Sanca identificar moto adulterada

Da Redação



Tecnologia de leitura de placas leva à interceptação de motocicleta irregular (Foto: Divulgação/PMSCS)

Por volta das 12h desta segunda-feira (02/02), o sistema de videomonitoramento inteligente Smart Sanca, por meio da tecnologia de leitura de emplacamento, identificou uma motocicleta com indícios de adulteração de sinal identificador no Centro de São Caetano.

O alerta foi imediatamente repassado à rede de viaturas, e a Guarda Civil Municipal (GCM) conseguiu interceptar uma motocicleta Honda na rua Major Carlo Del Prete, nas proximidades da avenida Goiás.

Durante a vistoria, os agentes constataram sinais de adulteração na identificação do chassi. O motociclista foi encaminhado à Delegacia Sede, onde foram adotadas as providências de Polícia Judiciária.

Procurado pela Justiça é detido

Ainda nesta segunda-feira, a GCM de São Caetano capturou um homem procurado pela Justiça no Centro da cidade, também com apoio do sistema Smart Sanca, por meio da tecnologia de reconhecimento facial.

O indivíduo foi identificado enquanto caminhava pela região central. Após a confirmação, as informações foram repassadas às equipes em patrulhamento, que localizaram e abordaram o suspeito. Ele foi conduzido à Delegacia Sede, onde permaneceu preso e à disposição da Justiça.

<https://www.reporterdiario.com.br/noticia/3774048/gcm-detem-motociclista-apos-smart-sanca-identificar-moto-adulterada/>

Veículo: Online -> Site -> Site Repórter Diário - Santo André/SP

Seção: São Caetano