



Publicado em 26/01/2026 - 10:30

Smart Sanca apoia GCM em ação contra veículo clonado

Autor: Gabriel de Jesus

Fonte: PMSCS

Com auxílio do Smart Sanca, forças de segurança de São Caetano interceptam veículo clonado e capturam foragido da Justiça em operações distintas.



O cerco eletrônico de **São Caetano do Sul** demonstrou, mais uma vez, sua eficácia no combate à criminalidade urbana. Em um intervalo de apenas 24 horas, o sistema **Smart Sanca** foi o protagonista na resolução de duas ocorrências relevantes: a identificação de um veículo clonado que circulava entre dois estados e a prisão de um indivíduo procurado pelo Poder Judiciário. As ações contaram com o trabalho integrado da Guarda Civil Municipal (GCM) e da Polícia Militar.

O caso do veículo “onipresente” e a precisão do Smart Sanca

A primeira intervenção de destaque ocorreu na noite de sábado (25/1), no Bairro Olímpico. A tecnologia do **Smart Sanca** emitiu um alerta para as equipes de patrulhamento após identificar um automóvel com suspeita de clonagem. O sistema de inteligência já monitorava o veículo, que apresentava um comportamento impossível: transitar simultaneamente pelo Grande ABC e por uma cidade mineira a 280 quilômetros da capital, Belo Horizonte.

Ao receber as coordenadas em tempo real, a equipe da **ROMU (Rondas Ostensivas Municipais)** iniciou diligências imediatas. O bloqueio aconteceu na Avenida Presidente Kennedy, onde os guardas realizaram a abordagem técnica. Durante a inspeção visual, os agentes notaram que as placas do automóvel possuíam **QR Codes ilegíveis**, uma tática comum em clonagens para evitar a rastreabilidade digital.

Irregularidades técnicas e apreensão do automóvel

Aprofundando a averiguação, os patrulheiros da GCM constataram que o **número do chassi não correspondia à documentação** apresentada pelo condutor. Além disso, a numeração do motor apresentava sinais claros de supressão, reforçando a tese de origem ilícita ou adulteração criminosa.

Diante das evidências, o veículo e o motorista foram encaminhados à Delegacia Sede de São Caetano do Sul. A autoridade policial registrou o boletim de ocorrência por **adulteração de sinal identificador de veículo**, mantendo o automóvel apreendido para perícia técnica da Polícia Civil, enquanto o condutor permanece à disposição das investigações para esclarecer sua participação no crime.

Integração entre PM e Smart Sanca garante prisão de procurado

Poucas horas antes, na noite de sexta-feira (24/1), o sistema de monitoramento municipal já havia mostrado serviço em uma operação conjunta com a Polícia Militar. O centro de inteligência do **Smart Sanca** detectou a entrada de um veículo cujo registro estava diretamente vinculado a um indivíduo com pendências judiciais.

Com a informação processada e compartilhada instantaneamente, as viaturas da PM intensificaram o cerco na região da Avenida Guido Aliberti. A abordagem decisiva ocorreu no cruzamento com a Estrada das Lágrimas. Ao consultar os sistemas criminais, a equipe confirmou a existência de um **mandado de prisão em aberto** contra o motorista.

Segurança tecnológica como pilar municipal

O sucesso dessas operações reforça a importância do investimento em videomonitoramento de alta performance. O Smart Sanca não atua apenas como uma câmera de vigilância passiva, mas como uma ferramenta de análise de dados que permite antecipar movimentos suspeitos e oferecer suporte logístico às forças de segurança em solo.

A Delegacia Sede da cidade agora processa ambos os casos, utilizando as imagens e os dados coletados pelo sistema para robustecer os inquéritos policiais. A prefeitura reitera que a integração entre GCM, PM e tecnologia de ponta é a estratégia central para manter os baixos índices de criminalidade na região.

<https://abcdoabc.com.br/smart-sanca-apoia-gcm-acao-veiculo-clonado/>

Veículo: Online -> Portal -> Portal ABC do ABC

Seção: São Caetano