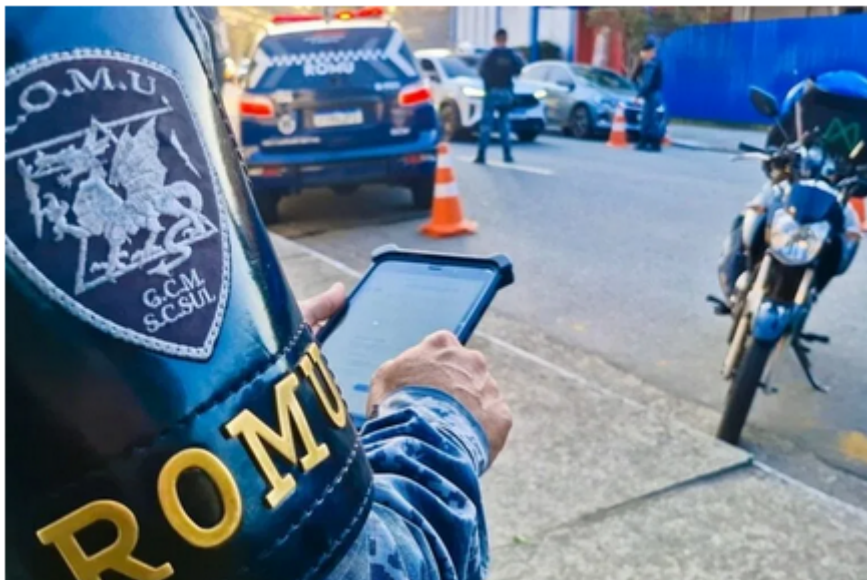


BO eletrônico da GCM destaca tecnologia e inteligência para combate à criminalidade em S.Caetano

BO eletrônico estará conectado ao futuro Smart Sanca, que tem câmeras de monitoramento, de reconhecimento facial e de placas veiculares

Por Gislayne Jacinto



BO eletrônico da GCM destaca tecnologia e inteligência para combate à criminalidade em S.Caetano. Foto: Divulgação/PSCS

A implantação do Boletim de Ocorrência Eletrônico da GCM (Guarda Civil Municipal) de São Caetano do Sul será mais um instrumento de inteligência a favor das forças de segurança no combate à criminalidade na cidade. Com agilidade e tecnologia, os registros feitos pelos guardas serão direcionados ao CGE (Centro de Gerenciamento de Emergências), que compila os dados para afinar a estratégia de ações preventivas e ostensivas.

“O BO eletrônico da nossa GCM traz uma tecnologia conectada ao futuro Smart Sanca, que tem câmeras de monitoramento, de reconhecimento facial e de placas

veiculares, e que está em fase final de instalação. Esses dados centralizados nos permite aprimorar a atuação da nossa GCM. É investimento em inteligência, em tecnologia e em segurança para que a nossa cidade siga avançando”, disse o prefeito Tite Campanella.

Apesar de o BO eletrônico da GCM não dispensar a confecção da ocorrência na Polícia Civil para casos de gravidade, ele possibilita às forças de segurança de São Caetano identificar se determinado bairro tem maior incidência de episódios de delito para intensificar o patrulhamento na região, por exemplo.

Outro benefício da ferramenta é saber, em tempo real, se o indivíduo abordado pela GCM tem registro de antecedentes criminais ou possui mandados de prisão abertos contra ele. O tablet ou celular em posse do agente está totalmente integrado aos principais bancos de dados do País – como Muralha Paulista, do Governo Estadual, e CórTEX, do Governo Federal – e uma simples fotografia tirada pelo próprio aparelho retorna informações importantes para a ação do guarda durante a abordagem.

A mesma facilidade acontece no mapeamento de placas de veículos. O CGE é o único do Grande ABC a contar com a tecnologia de reconhecimento de placa veicular integrada a bancos de informações estadual e federal para identificar automóveis utilizados em práticas criminosas ou clonados.

Outro benefício da novidade é que, como se trata de um documento legal, ele pode ser utilizado para apresentação na seguradora de veículos em caso de acidente de trânsito

“É mais um instrumento no combate à criminalidade em São Caetano, com aumento da inteligência na operação da GCM, para que tenhamos dados mais rápidos e confiáveis. Tudo que acontece na cidade, pelos tablets e celulares, vai ser lançado para o sistema da nossa central de inteligência para que tenhamos uma ação efetiva na garantia à segurança do morador de São Caetano do Sul”, pontuou o prefeito.

BO eletrônico estará conectado ao futuro Smart Sanca, que tem câmeras de monitoramento, de reconhecimento facial e de placas veiculares



Tite diz que BO eletrônico estará conectado ao futuro Smart Sanca, que tem câmeras de monitoramento, de reconhecimento facial e de placas veiculares. Foto: Divulgação/PSCS

<https://abcdjornal.com.br/bo-eletronico-da-gcm-destaca-tecnologia-e-inteligencia-para-combate-a-criminalidade-em-s-caetano/>

Veículo: Online -> Site -> Site ABCD Jornal

Seção: São Caetano