

Smart Sanca recebe visita técnica da equipe de segurança do Aeroporto de Guarulhos**Smart Sanca
recebe equipe
do Aeroporto
de Guarulhos**

Página 3

**Smart Sanca recebe visita técnica da equipe
de segurança do Aeroporto de Guarulhos****Centro de Inteligência, Segurança e Emergências de São Caetano
inspira soluções para o maior aeroporto da América Latina**

O Smart Sanca - Centro de Inteligência, Segurança e Emergências da Prefeitura de São Caetano recebeu recentemente a visita técnica da equipe de segurança institucional do Aeroporto Internacional de Guarulhos. Além disso, a comitiva reconheceu os avanços e a tecnologia empregados no sistema de São Caetano como modelos para o maior terminal aéreo da América Latina.

Evandro Carlos de Oliveira, gerente de segurança institucional do Aeroporto de Guarulhos, destacou o interesse em conhecer as soluções implementadas pelo Smart Sanca. "Vim conhecer o sistema de inteligência e monitoramento e trocar experiências. O aeroporto, que tem o mesmo tamanho territorial de São Caetano, com seus 15 quilômetros quadrados, opera com milhares de câmeras e busca constantemente aprimorar seus sistemas", afirmou. Nesse sentido, a visita foi também uma oportunidade de avaliar a aplicação de tecnologias avançadas em contextos complexos.

Oliveira ressaltou especialmente o potencial da Inteligência Artificial no monitoramento aeroportuário. "A possibilidade de cadastrar veículos suspeitos e receber alertas quando eles se aproximam é extremamente valiosa para nossa operação, principalmente no terminal de cargas, o maior da América", disse. Do mesmo modo, o gerente indicou



que o aprendizado com sistemas municipais pode acelerar melhorias em infraestrutura crítica.

César Wendel, coordenador do Smart Sanca, expressou satisfação com a visita e enfatizou a importância do reconhecimento. "É muito importante para nós receber outras instituições e ver nosso trabalho sendo reconhecido como referência. Isso demonstra que estamos no caminho certo ao investir em tecnologia e inovação para a segurança pública", afirmou. Além disso, Wendel reforçou que a troca de experiências fortalece parcerias estratégicas.

O Smart Sanca vem transformando a realidade da segurança em São Caetano através de um sistema integrado que conta com mais de 500 câmeras de alta definição, equipadas com tecnologia de reconhecimento facial e leitura de placas veiculares. Todavia, os resultados não se limitam à tecnologia: desde a implementação,

o município registrou uma redução de 87,5% nos roubos de veículos e a captura de mais de 30 procurados pela Justiça.

O sistema permite não apenas o monitoramento preventivo, mas também agiliza significativamente o tempo de resposta das equipes de segurança quando ocorrências são identificadas. Bem como fortalece o sentimento de proteção da população e a eficiência das operações de policiamento.

A visita técnica consolida a posição do Smart Sanca como um modelo bem-sucedido de aplicação de tecnologia avançada na segurança pública. Contudo, o interesse de grandes infraestruturas, como o Aeroporto de Guarulhos, evidencia a relevância do centro para projetos de segurança integrados em diferentes contextos. Em outras palavras, São Caetano se torna referência nacional em inovação e gestão de segurança.

Veículo: Impresso -> Jornal -> Jornal ABC Repórter - Grande ABC/SP**Seção:** Cidades **Página:** 8