

## CIDADE INTELIGENTE RECEBE VISITA DE CORONÉIS DA PM ESPECIALISTAS EM SEGURANÇA PÚBLICA E TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

Data de Publicação: 3 de julho de 2025 Fonte: Secom/PMNF - Fernando Moreira

A Prefeitura de Nova Friburgo, por meio da Secretaria Municipal de Segurança e Ordem Pública, recebeu na quartafeira, 02/07, a visita de dois coronéis reformados da Polícia Militar, que vieram à cidade especialmente para conhecer as instalações e o modelo de trabalho adotado na Central de Monitoramento Cidade Inteligente, além de sugerir melhorias no sistema.

O coronel Fabio da Rocha Bastos Cajueiro e o coronel Alexandre Campos de Souza possuem vasta experiência em segurança pública e são considerados referência na área. O coronel Cajueiro, por exemplo, tem atuado como consultor e palestrante sobre segurança pública, tecnologia da informação e comunicação e inteligência. Já o coronel Campos tem sólida experiência em gestão pública, administração pública, gerenciamento de projetos de informática, licitações, contratos públicos e comunicações críticas, além de experiência na formação e gestão de equipes.

Diante disso, a visita de ambos era bastante aguardada. Eles foram apresentados à estrutura pelo secretário municipal de Segurança e Ordem Pública, o também coronel da Polícia Militar, Eduardo Castelano, e pelo coordenador da Central de Monitoramento Cidade Inteligente, Maurício Marques, além da equipe que integra o equipamento (composta por técnico em tecnologia da informação, policial militar, Guarda Civil Municipal, Defesa Civil e agente de trânsito da Secretaria Municipal de Mobilidade e Urbanismo). O presidente do Conselho Comunitário de Segurança, Vinícius Cavalcanti, também participou da visita.

Durante o encontro, coronel Cajueiro e coronel Campos puderam presenciar um pouco do trabalho que é desempenhado 24 horas por dia, sete dias por semana, que atualmente conta com cerca de 330 câmeras integradas espalhadas por diversos bairros e distritos de Nova Friburgo, sendo um importante apoio à segurança pública, mobilidade urbana e Defesa Civil. O espaço dispõe de softwares e equipamentos que auxiliam no trabalho policial, como o sistema de detecção de placas, imagens retroativas, entre outros.

Após conhecerem a estrutura do equipamento, ambos também deram dicas e sugestões, de modo a aumentar a efetividade e o propósito do sistema, e se colocaram à disposição para auxiliar no que for necessário para melhorar e ampliar o trabalho já desempenhado pela Central de Monitoramento Cidade Inteligente, bem como da Secretaria de Segurança e Ordem Pública como um todo.