

Secretaria de Segurança de São Caetano recebe novos instrutores do Tiro de Guerra e reforça informações sobre o alistamento militar

Maicom



Fotos: Ricardo Quiles/PMSCS

A Secretaria Municipal de Segurança (SESEG) recebeu, na manhã desta quarta-feira (7/1), a visita dos novos instrutores do Tiro de Guerra 02-069 de São Caetano do Sul.

Chefe de instrução, subtenente André Gonçalves de Freitas foi apresentado como novo comandante da unidade na cidade, assumindo o posto anteriormente ocupado pelo subtenente Anderson Sales Lima, que esteve à frente do TG no período de 2024 a 2025 e foi designado para uma nova missão em Brasília, no Distrito Federal.



Também passou a integrar a equipe de instrução o 1º sargento Anderson Carneiro da Silva, que veio do Gabinete do Comandante do Exército em Brasília para assumir a nova função.

O secretário municipal de Segurança deu as boas-vindas ao subtenente Freitas e ao sargento Carneiro, desejando sucesso na nova missão e destacando a importância do Tiro de Guerra na formação cívica, disciplinar e cidadã dos jovens do município, além da parceria institucional com a Prefeitura de São Caetano do Sul.

Durante o encontro, também foi reforçada a importância do alistamento militar obrigatório. O Tiro de Guerra 02-069 está realizando o alistamento dos jovens nascidos em 2008, que completam 18 anos em 2026. O prazo para o alistamento vai até 30 de junho.

O procedimento pode ser feito de forma online, por meio do site alistamento.eb.mil.br/alistamento, ou presencialmente na Junta de Serviço Militar, localizada no Atende Fácil (Rua Major Carlo Del Prete, 651).

A SESEG reforça seu compromisso com o fortalecimento das instituições e com o trabalho integrado em prol da cidadania, da segurança e do desenvolvimento social de São Caetano do Sul.

<https://abcreporter.com.br/2026/01/08/secretaria-de-seguranca-de-sao-caetano-recebe-novos-instrutores-do-tiro-de-guerra-e-reforca-informacoes-sobre-o-alistamento-militar/>

Veículo: Online -> Site -> Site ABC Repórter - Grande ABC/SP

Seção: Cidades