



Publicado em 01/11/2023 - 16:50

## São Caetano: 100 novos integrantes do programa Agente Jovem iniciam trabalhos na cidade

---

POR REDAÇÃO



Os 100 novos agentes jovens passam a trabalhar nos mais diversos setores da Prefeitura. O contrato é de seis meses, podendo ser renovados por mais seis meses. Receberão auxílio no valor de 2/3 do salário mínimo nacional vigente (R\$ 880,00) e cesta básica. A Prefeitura investe R\$ 550 mil semestralmente para manter o programa.

O prefeito recebeu os novos colaboradores com palavras de incentivo. “Primeiro de tudo, gostaria de dar as boas-vindas a vocês, meus novos colegas de trabalho, pois a partir de hoje cada um de vocês se torna, também, um agente público como nós. Este é o primeiro passo do caminho que pode melhorar a vida de suas famílias. Por isso, valorizem este trabalho, cumpram com seus horários,

responsabilidades e dediquem-se ao máximo, porque agora vocês estão a serviço dos moradores de São Caetano”, ressaltou Auricchio.

O deputado estadual Thiago Auricchio também presenciou o início de atividades dos agentes jovens e lembrou o ano de 2006, quando Auricchio lançou o programa.

“A Agente Jovem tem todos os quesitos necessários para vocês ingressarem no mercado de trabalho, com a experiência que requer o empregador, seja ele privado ou público. Temos que ressaltar, também, a questão social do programa, uma complementação da renda familiar de cada um de vocês. Parabéns a todos”, complementou o parlamentar.

O secretário da Seais (Secretaria de Assistência e Inclusão Social), Thiago Mata, ressaltou o incentivo às famílias e recomendou um diálogo frequente entre pais e filhos. “Agarrem com todas as forças essa oportunidade com muito comprometimento, visando um futuro próspero. Espero que vocês estejam abertos para aprender novas funções e trabalhem com ética e responsabilidade.”

<https://www.byabc.com.br/sao-caetano-100-novos-integrantes-do-programa-agente-jovem-iniciam-trabalhos-na-cidade/>

**Veículo:** Online -> Site -> Site By

**Seção:** Notícias