

## Prefeitura de São Caetano faz intermediação de vagas de emprego para obras do Refundação

Redação



A Prefeitura de São Caetano do Sul, por meio da Sedeti (Secretaria Municipal de Desenvolvimento Econômico, Trabalho, Turismo e Inovação), está intermediando 41 vagas de emprego para diversos setores que atuarão nas obras do Prodesa (Programa de Desenvolvimento Ambiental e de Saneamento Básico de São Caetano do Sul). O programa gerencia o ReFundação, considerado o maior projeto de combate às enchentes da história da cidade.

As oportunidades são para profissionais da construção civil, incluindo ajudante geral de obras, armador, carpinteiro, encarregado de infra, feitor de obras, operador de equipamento leve, pedreiro, soldador e vigia. Além disso, há vagas exclusivas para Pessoas com Deficiência (PCD).

Os interessados devem comparecer na terça-feira (25/3), das 8h às 16h, no endereço da obra: Rua Ceará, 519, Bairro Fundação, São Caetano. No local, os candidatos passarão por uma entrevista com a equipe de Recrutamento e Seleção. É necessário levar documentos como a Carteira de Trabalho e outros comprovantes profissionais.

O Prodesa é responsável por gerenciar as obras do ReFundação, projeto que busca melhorar a infraestrutura de drenagem e saneamento da cidade e combater as enchentes. As obras incluem a construção de um piscinão no Bairro Fundação, ampliação de galerias pluviais e elevação do muro de proteção na Avenida dos

Estados, além da revitalização do Terminal Rodoviário Nicolau Delic, no Centro.

A abertura dessas vagas representa uma oportunidade para os moradores de São Caetano do Sul contribuírem para o desenvolvimento da cidade, gerando emprego e renda para a população local. A Sedeti atua como intermediária no processo de contratação, garantindo transparência e eficiência na seleção dos profissionais.

<https://tvsabernardo.com/prefeitura-de-sao-caetano-faz-intermediacao-de-vagas-de-emprego-para-obras-do-refundacao/>

**Veículo:** Online -> Site -> Site TV São Bernardo

**Seção:** São Caetano