

Escolas do Grande ABC recebem R\$ 23 milhões em investimentos em tecnologia

Recursos foram aplicados na melhoria da internet, compra de equipamentos e modernização da infraestrutura

Por Karine Bragione

Com investimentos que somam R\$ 23 milhões, municípios do Grande ABC reforçaram, no ano passado, a infraestrutura tecnológica das escolas da rede pública.

Do total aplicado, os recursos contemplaram as redes municipais de Santo André, São Bernardo do Campo, São Caetano do Sul e Diadema. Mauá não realizou investimentos na área em 2025, enquanto Ribeirão Pires e Rio Grande da Serra não confirmaram a aplicação de recursos em tecnologia educacional.

Em Santo André, a prefeitura destinou R\$ 1,7 milhão para a aquisição de equipamentos e modernização dos sistemas, com foco na manutenção e funcionamento da rede de internet das unidades escolares.

Já em São Bernardo do Campo, foram investidos R\$ 2,3 milhões na ampliação e implantação de internet e rede lógica em diversas escolas da rede municipal.

Por sua vez, São Caetano do Sul concentrou o maior volume de recursos, com R\$ 18,9 milhões aplicados em 2025 na compra de chromebooks, lousas digitais, internet de alta velocidade, além de serviços de manutenção e segurança da informação.

No caso de Diadema, quatro Escolas Municipais de Educação Básica receberam salas de informática e robótica. Embora o custo total das obras e adequações não

tenha sido divulgado, o município informou o investimento de R\$ 37 mil na aquisição de dez kits de robótica.

<https://folhajournal.com.br/news/aed870d4-2866-4237-abd2-16d9b5009f26>

Veículo: Online -> Site -> Site Folha Jornal

Seção: Educação