

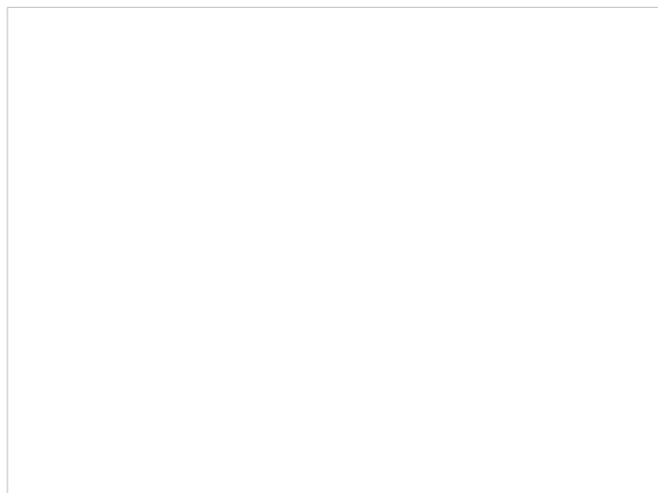
Governador em exercício supervisiona obras do Mãos Dadas em São Joaquim de Bicas

Qua 15 novembro

O governador em exercício de Minas Gerais, Professor Mateus, vistoriou as futuras instalações de duas unidades educacionais de São Joaquim de Bicas, na Região Metropolitana de Belo Horizonte (RMBH), nessa terça-feira (14/11).

Acompanhado do prefeito Guto Resende, Professor Mateus observou o andamento das obras de ampliação da Escola Municipal Domingos Justino de Andrade e de construção do Centro de Tempo Integral, no bairro Tereza Cristina, que devem ser concluídos até junho de 2024, com recursos do Projeto Mãos Dadas.

Os dois empreendimentos são responsáveis por R\$ 18,8 milhões dos R\$ 85 milhões do Mãos Dadas em São Joaquim de Bicas. Por meio desse programa, a demanda de alunos dos anos iniciais do ensino fundamental é municipalizada e o [Governo de Minas](#) repassa recursos para a prefeitura. Serão dez unidades contempladas na cidade, o que beneficiará cerca de 3,6 mil estudantes de educação infantil, ensino fundamental e técnico, garantindo assim uma série de consequentes ganhos, analisa o governador em exercício.



Dirceu Aurélio / Imprensa MG

“Isso resulta em melhoria da qualidade do ensino. Estamos falando de escolas em tempo integral, alunos que terão que se deslocar menos, o que melhora conforto e segurança para eles, e reduz custo para a prefeitura, que não precisará ter tantos ônibus de transporte escolar”, diz Professor Mateus. “Esses 3,6 mil alunos passarão a ser

atendidos em escolas climatizadas, com ar-condicionado, quadras poliesportivas, no padrão que permite que o estudante aprenda bem”, complementa.

O Centro de Tempo Integral terá um investimento de R\$ 9,8 milhões para proporcionar aulas de reforço, cursos de robótica, teatro e de esportes, e contará também com uma piscina semiolímpica, integrada ao complexo poliesportivo da cidade.

Já a ampliação da Escola Municipal Domingos Justino de Andrade tem orçamento de R\$ 9 milhões, em um projeto que prevê salas de aula amplas, laboratório de informática, laboratório de química, biblioteca, sala multiuso, refeitório, cozinha, banheiros acessíveis, uma quadra

poliesportiva totalmente coberta, com vestiários masculinos e femininos equipados com chuveiros.