Cocáis

Alto Alegre do Maranhão, Codó, Coroatá, Peritoró, Timbiras





PRINCIPAIS PROPOSTAS EXECUTADAS

Em **2015**, a proposta eleita foi para fortalecer o serviço de atenção básica de saúde e de alta complexidade com o financiamento do Estado para a instrumentalização e implementação das políticas de atenção aos trabalhadores, crianças, idosos e pessoas com deficiência.

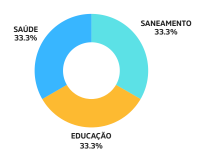
A reforma e ampliação do Hospital Macrorregional Alexandre Mamede Trovão foi entregue na cidade de Coroatá, além da modernização do Hospital Regional de Peritoró, honrando com a população da região dos Cocáis, garantindo uma sociedade saudável, segura e justa.

No ano de **2019**, foi eleita a proposta para ampliação do número de vagas e cursos presenciais e à distância nos campus da UEMA em na região. A ampliação foi realizada, de forma que os Cursos da Universidade Estado do Maranhão contemplaram os municípios de Codó e Coroatá.

Em **2020**, a população priorizou a ampliação e melhoria dos sistemas de abastecimento de água e esgotamento sanitário da região dos Cocáis.

Resultante desta proposta, o município de Alto Alegre do Maranhão foi beneficiado com a perfuração de poços e sistema de abastecimento de água, reforçando o compromisso por um meio ambiente valorizado e resiliente.

Entregas









A REGIÃO EM NÚMEROS



29,2%

dos estudantes da região matriculados no Ensino Integral

Fonte: INEP (2024)

73,1%

da população da região com acesso ao abastecimento de água

Fonte: IBGE/Censo Demográfico (2022)

67,8%

da população da região contemplada com a coleta de lixo

Fonte: IBGE/Censo Demográfico (2022)

da população atendida com esgotamento sanitário

Fonte: IBGE/Censo Demográfico (2022)



6,8%

da população da região dos Cocáis com Ensino Superior

Fonte: Censo Demográfico (2022)

3.7

de Índice de Desenvolvimento da Educação Básica - IDEB (Ensino Médio)

Fonte: INEP (2023)

3,9%*

Participação da Agricultura Familiar no valor da produção total*

Fonte: IBGE/Censo Agropecuário (2017)

* Lavouras temporária, permanente e







