



# Câmara Municipal de Mariana

Gabinete do Vereador Manoel Douglas Soares Oliveira

E-mail: gabinetevereadorpreto@gmail.com

INDICAÇÃO N.º 413 /2026

CÂMARA MUNICIPAL DE MARIANA

Protocolo sob o nº 413

EM: 26/02/26 16:09

Julia Caldera

Excelentíssimo Senhor  
Presidente, da Câmara Municipal de Mariana  
Prezado Senhor

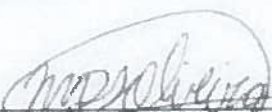
O Vereador que esta subscreve requer que, após tramitação regimental, seja encaminhada ao Exmo. Sr. Prefeito a seguinte indicação: **QUE O EXECUTIVO REALIZE A DESAPROPRIAÇÃO DO TERRENO LOCALIZADO NA RUA REALEZA ENCONTRO COM A RUA DIAMANTINA, PARA A AMPLIAÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL MONSENHOR JOSÉ COTTA, NO BAIRRO CABANAS.**

Mariana, 25 fevereiro de 2026.

**Justificativa:** A presente indicação tem por objetivo solicitar ao Poder Executivo Municipal que realize a desapropriação do terreno localizado na Rua Realeza, no encontro com a Rua Diamantina, visando à ampliação da Escola Municipal Monsenhor José Cotta. Ressalta-se que, sendo desapropriado, o terreno próximo à escola será destinado à ampliação da Escola Municipal Monsenhor José Cotta para o funcionamento do ensino em tempo integral. A proposta é possibilitar a criação de espaços adequados para a prática de esportes, realização de aulas de reforço escolar, atividades complementares e demais ações pedagógicas, estruturando de forma mais eficiente o tempo integral e garantindo melhores condições de aprendizagem e desenvolvimento aos estudantes. A ampliação do espaço escolar permitirá a construção de novas salas de aula, melhoria das áreas de convivência, adequação dos espaços pedagógicos e implantação de ambientes voltados ao atendimento especializado, assegurando mais qualidade, segurança e conforto para alunos, professores e servidores.

Contando com o apoio dos nobres pares e atendimento por parte dos órgãos responsáveis antecipamos agradecimentos.

Saudações Legislativas.

  
Manoel Douglas Soares Oliveira  
Vereador

CÂMARA MUNICIPAL DE MARIANA  
APROVADO POR UNANIMIDADE

EM 18/02/2026

  
Presidente

  
Secretário