



**ESTADO DE MATO GROSSO  
CÂMARA MUNICIPAL DE CÁCERES**

INDICAÇÃO Nº \_\_\_\_\_

Cáceres, 19 de Setembro de 2024.

**Autor: Ver. Flávio Negação**

**Part.: - Movimento Democratizo Brasileiro (MDB)**

“Indica ao executivo com urgência a limpeza do terreno e notificação ao Proprietário da rua Colombia no bairro Jardim Panorama da cidade de Cáceres MT.

**O Vereador que abaixo subscreve propõe à nobre Mesa, consultado o augusto e soberano Plenário, na forma regimental, seja encaminhado expediente à Excelentíssima Senhora Prefeita ANTÔNIA ELIENE LIBERATO DIAS, com cópias ao Ilmo. Sr. Secretário Municipal de Infraestrutura e Logística DEMIS ROGÉRIO RODRIGUES COSTA, consubstanciado na seguinte Proposição Plenária.**

**JUSTIFICATIVA**

senhor Prefeito

Eu, vereador Flávio Negação, a pedido dos moradores venho, por meio desta, indicar aos órgãos responsáveis a limpeza do terreno e notificar ao proprietário com urgência para manter limpo essa área localizado na rua Colômbia no bairro Jardim Panorama que se encontra em estado de abandono, os moradores alegam que isso apresenta riscos à saúde pública e à segurança da comunidade.

Além da limpeza, solicito que seja realizada uma notificação formal ao proprietário do referido imóvel, a fim de que tome as devidas providências para a manutenção do local.

Agradeço pela atenção e aguardo um retorno sobre as medidas que serão adotadas.

Desde já agradeço a compreensão e a colaboração e faço votos de estima e apreço





**ESTADO DE MATO GROSSO  
CÂMARA MUNICIPAL DE CÁCERES**





## VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: BF9F-31E6-AC1B-19FF

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ FLÁVIO ANTONIO LARA SILVA (CPF 703.XXX.XXX-87) em 20/09/2024 10:01:46 (GMT-03:00)  
Papel: Parte  
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://cmcaceres.1doc.com.br/verificacao/BF9F-31E6-AC1B-19FF>