



CÂMARA MUNICIPAL DE MATIAS BARBOSA

PODER LEGISLATIVO MUNICIPAL

Avenida Engenheiro Paulo Brandão, 380 - Parque dos Sabiás - Matias Barbosa-MG - CEP 36120-000

Tel.: (32) 3273-5700

Fax: (32) 3273-5720

Email: falecom@matiasbarbosa.mg.leg.br

/legislativomatiense
/camaradematiashbarbosa

www.matiasbarbosa.mg.leg.br

INDICAÇÃO Nº.73/21

EMENTA: ROÇADA E LIMPEZA DA RUA NO "MORRO DAS ALMAS" E NA AVENIDA MAURI CHAPINOTTI, ATÉ A CLÍNICA SÃO DOMINGOS, NO VALE DO SOL E TODA SUA EXTENSÃO

Exmo. Sr.
Anselmo Ítalo Leopoldino
Presidente da Câmara Municipal
Matias Barbosa - MG

APROVADO
Sala das Sessões
PRESIDENTE

Senhor Presidente,

No uso de nossas prerrogativas regimentais, apresentamos esta indicação à V. Exa. e solicitamos oficial ao Exmo. Sr. Prefeito Municipal, indicando providenciar a limpeza DA RUA NO "MORRO DAS ALMAS" E NA AVENIDA MAURI CHAPINOTTI, ATÉ A CLÍNICA SÃO DOMINGOS, NO VALE DO SOL E TODA SUA EXTENSÃO em toda sua extensão, visando promover melhor segurança a seus usuários.

Anselmo Ítalo Leopoldino
Presidente da Câmara Municipal de Matias Barbosa

Julimar de Assis Souza
Vice- Presidência da Câmara Municipal de Matias Barbosa

Sala das Sessões, 25 de janeiro de 2021.

João Felipe da Silva
CHOPINHO
Vereador

Weley Rodrigues da Silva
ERÉ
Vereador

João Felipe da Silva
-CHOPINHO-
Vereador

Weley Rodrigues da Silva
-ERÉ-
Vereador

Leonel Geraldo dos Santos
Vereador

Sônia Maria Vieira da Cunha Pinheiro
SONINHA VIEIRA
Secretária da Câmara Municipal

JUSTIFICATIVA: Atendendo a chamados de usuários da avenida acima mencionada, constatamos que a mesma se encontra tomada por matos, galhadas de árvores e estrada em péssimas condições.

Assim, necessário se faz, a intervenção, urgente, a fim de proporcionar e devolver a seus usuários a trafegabilidade com segurança.

Devemos lembrar de ressaltar ainda que a via leva o nome de um ilustre

representante do povo matiense merecendo desta maneira maiores cuidados.

Otávio Júlio Gonçalves Filho
Vereador

Carlos de Souza Paschoa
VEREADOR

Diego Damasceno Milioni
Vereador