



**CÂMARA MUNICIPAL DE GURUPI - TO**  
**GABINETE DO VEREADOR MATHEUS MONTEIRO**

**MATHEUS**  
MONTEIRO

CÂMARA MUNICIPAL DE GURUPI  
COORDENADORIA DE PROTOCOLO  
PROTOCOLO Nº 633  
DATA: 06 FEV. 2023 HORA: 10:42  
Carimbo / Assinatura Presidente,

**REQUERIMENTO 401/2022.**  
**(Vereador MATHEUS MONTEIRO)**

Solicito a Senhora Secretária de Infraestrutura, a  
pavimentação asfáltica na Rua VS9, Setor Vale do Sol.

O Vereador que a esta Câmara Municipal subscreve, ouvido o Douto Plenário e obedecido o Regimento Interno desta Casa de Leis, vem **REQUERER** a esta presidência, para que envie expediente ao Secretário de Infraestrutura, sobre o que acima foi solicitado.

Considerando que a pavimentação asfáltica é um dos principais procedimentos de infraestrutura das cidades, que possibilita o tráfego com maior segurança, proporciona qualidade de vida a população diminuindo a poeira no verão e lama no período chuvoso. A referida rua, não possui pavimentação, com isso os moradores sofrem com buracos e erosões nas bordas da via gerando risco para os transeuntes da região. Para evitar maiores transtornos aos moradores, aguardamos que o presente requerimento seja atendido o mais breve possível.

**REQUEIRO** à Mesa, na forma regimental, depois de ouvido o Plenário, oficiar a senhora Secretária Municipal, solicitando-lhe as seguintes informações:

- 1 – Diante do acima exposto, a Prefeitura Municipal, juntamente com a secretaria competente, pretende realizar o serviço?
  - 2 – Se a resposta do item 1 for positiva, qual a data prevista para a realização da recuperação asfáltica?
  - 3 – Se negativa a resposta do item 1, qual o motivo?
- É a justificativa.

**GABINETE DO VEREADOR MATHEUS MONTEIRO**, aos 04 dias do mês de Janeiro de 2023.

**MATHEUS**  
**MONTEIRO DA**  
**SILVA:04842534176**

Assinado de forma digital  
por MATHEUS MONTEIRO DA  
SILVA:04842534176  
Dados: 2023.01.30 11:18:46  
-03'00'

**MATHEUS MONTEIRO**  
**VEREADOR - CIDADANIA**

**CÂMARA MUN. DE GURUPI**

**15 DEZ. 2022**

**APROVADO**