



Poder Legislativo
CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO FÉLIX DO XINGU – PA

Gabinete do Vereador Gonçalo de Sousa Araújo (MDB)

Indicação n. 173/2026-CMSFX.

ASSUNTO: Indica ao Município de São Félix do Xingu, através da Secretaria Municipal de Serviços Urbanos (SEMURB), a realização de pavimentação por meio de bloqueamento na via principal do Distrito Teilândia.

AUTOR: Ver. Gonçalo de Sousa Araújo (MDB) e Ver. Gledson Silva Lima (MDB).

JUSTIFICATIVA:

Considerando a necessidade de melhoria da infraestrutura urbana e das condições de trafegabilidade no Distrito Teilândia, venho por meio desta indicar à Secretaria Municipal de Serviços Urbanos – SEMURB a realização de pavimentação por meio de bloqueamento na via principal da referida localidade.

Ressalta-se que a via principal do distrito encontra-se em condições precárias, com presença de buracos, poeira no período de estiagem e lama durante o período chuvoso, dificultando o tráfego de veículos e pedestres, além de causar transtornos à população local.

Destaca-se que a pavimentação com bloquetes é uma solução eficiente e duradoura, contribuindo para a melhoria da mobilidade urbana, valorização da área e redução de problemas relacionados à drenagem superficial.

A presente solicitação visa proporcionar melhores condições de acesso, segurança e qualidade de vida aos moradores do Distrito Teilândia, além de favorecer o desenvolvimento local.

INDICAÇÃO:

Diante do acima exposto o vereador que a essa subscreve, propõe na forma do artigo 229 do Regimento Interno, á Mesa Diretora desta casa, que indique ao Município de São Félix do Xingu, através da Secretaria Municipal de Serviços Urbanos (SEMURB), a realização de pavimentação por meio de bloqueamento na via principal do Distrito Teilândia.

São Félix do Xingu – Pará, 30 de março de 2026.

Ver. **Gonçalo de Sousa Araújo** (MDB)

Ver. **Gledson Silva Lima** (MDB)

RMAS/rmas

PODER LEGISLATIVO
Câmara Municipal de
São Félix do Xingu - PA
Conhecimento ao Plenário

07 MAR. 2026

9^a Sessão Ordinária
1^o Per. Legislativo