



# CAMARA MUNICIPAL DE ARICANDUVA

## ESTADO DE MINAS GERAIS

Rua Tiradentes, nº 234 Centro Aricanduva CEP : 39.678-000

Telefax: (033) 35159044

CNPJ: 07.332.390/0001-46

### INDICAÇÃO Nº: 006 /2021

Aricanduva – Minas Gerais

Senhores Vereadores da Câmara Municipal de Aricanduva,

Nobres Colegas,

Senhor Presidente,

O Vereador que esta subscreve, embasado nas disposições da Lei Orgânica Municipal e no Regimento Interno da Câmara Municipal, **INDICA** que após tramitação regimental e ouvido o Plenário, seja encaminhado Ofício ao Senhor Prefeito Municipal propondo **a instalação de novas placas de trânsito para identificação do “início” e “término” do Ponto de Taxi e do Ponto de Ônibus na Praça da Matriz, neste município.**

### JUSTIFICATIVA

A presente Indicação se justifica pela necessidade de proceder com a correta identificação da localização dos pontos de Taxi e de Ônibus na Praça da Matriz, já que atualmente, as placas ali instaladas se encontram em péssimo estado de conservação, com imagens e palavras apagadas, o que tem confundido os motoristas.

Além disso, nota-se que no decorrer da calçada situada logo abaixo da Igreja Matriz, existem placas indicando a permissão para estacionamento exclusivo para ônibus, bem como placas indicando Ponto de Taxi, na mesma localidade. Por este motivo, as placas instaladas desta forma confundem os motoristas, além de indicar, em um mesmo local, placas com sentidos opostos.

Assim sendo, é necessário que o Executivo Municipal proceda com a análise da localidade e a instalação de novas placas de trânsito, com indicação do “início” e “término”, de forma a facilitar a identificação pelos motoristas, bem como visando auxiliar os agentes de segurança pública, notadamente a Polícia Militar, a realizar seus serviços de fiscalização adequadamente.

Pelos motivos acima expostos, a medida ora proposta merece ser acolhida e brevemente executada, em benefício da população Aricanduvana.

Sala das sessões, 19 de abril de 2021.

**Cláudio Lafaete Chaves Oliveira - Vereador**