



Indicação Nº 273/2025

Súmula - Indico ao Poder Executivo Municipal, na pessoa do Excelentíssimo Senhor Marcos Ferreira Godoy, Prefeito Municipal, a necessidade da **Construção de um Terminal de Ônibus em Amador Bueno**, nesta municipalidade.

INDICO à Mesa, na forma regimental vigente, seja oficiado ao Excelentíssimo Senhor Marcos Ferreira Godoy, Prefeito Municipal, a necessidade da **Construção de um Terminal de Ônibus em Amador Bueno**, nesta municipalidade.

Justificativa

Senhor Presidente: -
Senhores Vereadores: -
Senhoras Vereadoras: -

O presente documento se faz necessário devido à urgente necessidade de construir um terminal de ônibus em Amador Bueno. A falta de um terminal adequado tem causado grandes transtornos aos moradores, dificultando o acesso ao transporte público e comprometendo a mobilidade na região. A construção de um terminal de ônibus proporcionará uma melhoria significativa na organização do transporte público, facilitando o embarque e desembarque de passageiros e aumentando a eficiência e a segurança dos serviços. Além disso, um terminal bem estruturado contribuirá para o desenvolvimento urbano e a valorização da área. Diante do exposto, proponho esta indicação para apreciação do plenário e conto com o apoio dos nobres pares para sua aprovação. Aproveito também para renovar meus protestos de elevada estima e consideração. Considerando o excelente trabalho já feito pelo Poder Executivo, faço esta indicação propondo a melhoria da qualidade de vida da população deste bairro.

Sala das Sessões Bemvindo Moreira Nery, 28 de janeiro de 2025



Vereador Rafael Alan de Moraes Romeiro
Presidente
PODEMOS



Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Itapevi. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://itapevi.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=H2KW141CKMFG4N39>, ou vá até o site <https://itapevi.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: H2KW-141C-KMFG-4N39

