



MOÇÃO DE APELO

Apresento à Mesa, ouvindo o Douto Plenário, **MOÇÃO DE APELO** ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal de Barra Bonita, para que, com urgência, sejam instalados redutores de velocidade na Rua Ademar Monge, continuação da Rua Antonio Bressan, no trecho dos novos bairros.

JUSTIFICATIVA

A Rua Ademar Monge tem registrado um aumento significativo no fluxo de veículos, impulsionado pelos novos empreendimentos recentemente entregues na região. Infelizmente, muitos motoristas não respeitam os limites de velocidade, colocando em risco a segurança de pedestres e demais condutores.

Além do desrespeito às normas de trânsito e do excesso de velocidade, a via conta com diversos estabelecimentos comerciais, como bares, restaurantes e outros comércios, o que intensifica a movimentação de pessoas e aumenta o risco de acidentes.

A instalação de redutores de velocidade nesse trecho é essencial para garantir a segurança da população, prevenir acidentes e proporcionar maior tranquilidade aos moradores e frequentadores da região. A medida contribuirá para um tráfego mais seguro e organizado, reduzindo o risco de atropelamentos e colisões.

Diante do exposto, solicitamos ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal que tome as providências necessárias para a instalação dos redutores de velocidade o mais breve possível, atendendo à necessidade urgente de melhoria na segurança viária do local.

Sala das sessões, data do protocolo.

ÁLVARO JOSÉ VAL GIRIOLI

Vereador



Câmara Municipal da Estância Turística de Barra Bonita – SP



Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Barra Bonita. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://barrabonita.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=09F3P23NRY56G44R>, ou vá até o site <https://barrabonita.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: 09F3-P23N-RY56-G44R

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - Moção : 152 / 2025 - Chave de Validação: 09F3-P23N-RY56-G44R