



MOÇÃO DE APELO

Apresento à Mesa Diretora, ouvido o Douto Plenário, **MOÇÃO DE APELO** ao Senhor Prefeito Manoel Fabiano Ferreira Filho, para que interceda junto aos departamentos competentes, a fim de que seja providenciado o fechamento do buraco existente no canteiro central da Avenida Papa João Paulo II, defronte ao numeral 593, aberto há tempos para conserto de um encanamento e que, até o presente momento, permanece sem a devida recomposição do pavimento.

JUSTIFICATIVA

O referido buraco foi aberto para execução de reparo em rede de encanamento, contudo, após a conclusão do serviço, não houve a restauração do local. Com o passar do tempo e, principalmente, em virtude das recentes chuvas, a abertura vem se ampliando, comprometendo a segurança de pedestres e condutores que trafegam pela via, além de causar prejuízo estético e estrutural ao canteiro central.

Tal situação exige uma intervenção célere e eficaz do Poder Público, a fim de evitar acidentes e danos materiais, bem como garantir a adequada conservação do espaço urbano, zelar pela imagem da cidade e demonstrar comprometimento com a boa gestão dos serviços públicos.

Diante do exposto, **apela-se pela pronta atuação da municipalidade**, sanando de forma definitiva o problema relatado e restabelecendo as condições adequadas de segurança, acessibilidade e urbanismo na Avenida Papa João Paulo II.

Sala das Sessões, em 10 de novembro de 2025

CLAUDECIR PASCHOAL
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=8F64ZRR5NB5WJ437>, 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: 8F64-ZRR5-NB5W-J437

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - Moção : 483 / 2025 - Chave de Validação: 8F64-ZRR5-NB5W-J437