



# Câmara Municipal de Várzea Paulista Estado de São Paulo



**EXPEDIENTE**  
**DATA 03/06/2026**  
**Protocolo Nº 4972/2026**

**INDICAÇÃO Nº 844/2026**

**Manutenção com motoniveladora (patrol) e espalhamento de cascalhos todas as ruas Azaleas, Espathodéas, Eretrynas, Casuarinas e parte da Flamboyant no bairro São Guido que ainda não receberam o benefício do asfalto.**

**CONSIDERANDO** que o leito carroçável das ruas Azaleas, Espathodéas, Eretrynas, Casuarinas e parte da Flamboyant do bairro São Guido necessitam de atenção, pois encontra-se sem pavimentação.

**CONSIDERANDO** que a referida via pública ainda não foi contemplada com o benefício da pavimentação asfáltica.

**CONSIDERANDO** que nos dias de chuva, os residentes da localidade passam por extremas dificuldades, tendo em vista que o leito se torna um lamaçal intransitável.

**CONSIDERANDO** que os moradores anseiam pela melhoria que, além de melhorar sensivelmente a qualidade de vida, embeleza a cidade e valoriza os imóveis da região.

Assim sendo,

**INDICO** ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal, nos termos do Regimento Interno desta Casa, que determine as providências necessárias para a manutenção nas estradas no endereço mencionado, visando melhorar a segurança e a mobilidade de todos os cidadãos.

Sala das Sessões, 3 de junho de 2026.

**PAULO ROBERTO DE ALMEIDA**  
**VEREADOR**

**DÊ-SE CIÊNCIA AO**  
**DOUTO PLENÁRIO**

**ELISEU NOTÁRIO ALVES**  
**PRESIDENTE**

**LEITURA PROCEDIDA NA**  
**SESSÃO DE 09-06-26**

**ELISEU NOTÁRIO ALVES**  
**PRESIDENTE**



# CÂMARA MUNICIPAL DE VÁRZEA PAULISTA



## Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Várzea Paulista. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://varzeapaulista9.siscam.com.br/Documentos/Validate?chave=157M-S05F-1HKK-6MJC>, ou vá até o site <https://varzeapaulista9.siscam.com.br/Documentos/Validate> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

**Código para verificação: 157M-S05F-1HKK-6MJC**