



Senhor Presidente da Câmara Municipal de Franca.

IND - Indicação N° 1249/2026

Despacho

Encaminhe-se.

Sala das Sessões em, _____/_____/_____.

PRESIDENTE

INDICO ao Excelentíssimo Prefeito, Sr. Alexandre Augusto Ferreira, sua especial atenção no sentido de determinar ao setor competente, a realização de estudos técnicos visando à **implantação de lombada, travessia elevada ou outro dispositivo redutor de velocidade na Avenida Euclides Vieira Coelho, na altura dos números 1118 a 1126, próximo aos bairros Jardim Aviação e Jardim Aeroporto III.**

A presente indicação se faz necessária em razão das constantes reclamações de moradores e usuários da via acerca da alta velocidade empregada por veículos que transitam pelo referido local, situação que vem gerando insegurança e aumentando o risco de acidentes.

O trecho indicado possui fluxo significativo de veículos e circulação de pedestres, o que torna necessária a adoção de medidas voltadas à segurança viária e à redução da velocidade no local.

A implantação de dispositivo redutor de velocidade, como lombada ou travessia elevada, contribuirá significativamente para a prevenção de acidentes, proporcionando mais segurança aos motoristas,



CÂMARA MUNICIPAL DE FRANCA
ESTADO DE SÃO PAULO
www.franca.sp.leg.br



pedestres, ciclistas e moradores da região.

Dessa forma, solicita-se a realização de estudos técnicos pelos órgãos competentes para avaliação da medida mais adequada ao local, visando garantir melhores condições de mobilidade e segurança no trânsito.

Câmara Municipal de Franca, em 21 de maio de 2026.

Leandro Alves - O Patriota
Vereador





Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Franca. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://camarafranca.sinoinformatica.com.br/siscam/Documentos/Validate?chave=VHX8-0UN1-2NTA-H704>, ou vá até o site <https://camarafranca.sinoinformatica.com.br/siscam/Documentos/Validate> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: VHX8-0UN1-2NTA-H704