



CÂMARA MUNICIPAL DE HORTOLÂNDIA

ESTADO DE SÃO PAULO

LIDO EM PLENÁRIO

10ª Sessão Ordinária - 08/04/2024

INDICAÇÃO Nº 982/2024

EXMO. SR. PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE HORTOLÂNDIA

Indica estudos e posterior construção de redutor de velocidade (lombada) na Rua José Fausino Marques - Jardim Sumarezinho

Nos termos do art. 181 e seguintes do Regimento Interno, combinado com o artigo 49, inciso I, da Lei Orgânica do Município de Hortolândia, apresento para conhecimento da Casa a seguinte Indicação a ser encaminhada ao Senhor Excelentíssimo Prefeito, com fundamento na justificativa, sugerindo a realização dos serviços ao final especificados.

Devido as muitas reclamações que temos recebido, informando que os veículos estão passando pela Rua José Fausino Marques (antiga Rua M), Jardim Sumarezinho, em velocidade muito acima do permitido para a via, a construção de um redutor de velocidade (lombada) trará maior segurança aos motoristas e pedestres que transitam pelo local.

Considerando que as lombadas funcionam como uma ferramenta no trânsito cujo objetivo é o de oferecer segurança, de forma a melhorar a acessibilidade, fazendo com que condutores respeitem o limite de velocidade da via, inibindo, com isso, riscos aos pedestres.

Diante do exposto é a presente para **INDICAR** ao Senhor Excelentíssimo Prefeito, providências junto ao Departamento competente para que, após análise técnica dos profissionais da área, seja realizado serviço de **construção de redutor de velocidade (lombada) na Rua José Fausino Marques (antiga Rua M) - Jardim Sumarezinho**.

Sala das Sessões, 01 de abril de 2024.

Enoque Leal Moura
Vereador - MDB





CÂMARA MUNICIPAL DE HORTOLÂNDIA

ESTADO DE SÃO PAULO



INDICAÇÃO Nº 982/2024 - P rotocolo nº 1970/2024 recebido em 05/04/2024 09:41:38 - Esta é uma cópia do original assinado digitalmente por Enoque Leal Moura
Para validar o documento, leia o código QR ou acesse [https://sapi.hortolandia.sp.leg.br/conferir_](https://sapi.hortolandia.sp.leg.br/conferir_assinatura)assinatura e informe o código 5C98-CFF9-3542-4A9E.

