



CÂMARA MUNICIPAL DE HORTOLÂNDIA

ESTADO DE SÃO PAULO

LIDO EM PLENÁRIO

40ª Sessão Ordinária - 11/12/2023

INDICAÇÃO Nº 3639/2023

EXMO. SR. PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE HORTOLÂNDIA

Indica sinalização de trânsito horizontal e vertical no entroncamento da Rua Clarus com a Rua Noel Rosa e Rua das Castanheiras no Jardim São Bento

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.

A sinalização de trânsito orienta e organiza o tráfego de pessoas e veículos nas vias, a falta dela causa transtornos e riscos de acidentes.

Por esse motivo, moradores do Jardim São Bento e motoristas trafegam pelo local, solicitam a sinalização horizontal e vertical no entroncamento da Rua Clarus com a Rua Noel Rosa e Rua das Castanheiras, local de grande fluxo de veículos.

Diante do exposto é a presente para **INDICAR** ao Senhor Excelentíssimo Prefeito Municipal, providências junto ao Departamento competente para que seja realizado serviço de sinalização de trânsito horizontal e vertical no entroncamento da Rua Clarus com a Rua Noel Rosa e Rua das Castanheiras no Jardim São Bento.

Sala das Sessões, 07 de dezembro de 2023.

Daniel Laranjeira
Vereador - PSD





CÂMARA MUNICIPAL DE HORTOLÂNDIA

ESTADO DE SÃO PAULO



INDICAÇÃO N° 3639/2023 - P protocolo n° 6570/2023 recebido em 11/12/2023 07:58:08 - Esta é uma cópia do original assinado digitalmente por Daniel Laranjeira
Para validar o documento, leia o código QR ou acesse https://sapl.hortolandia.sp.leg.br/conferir_assinatura e informe o código E930-6BFD-7485-79A1.





CÂMARA MUNICIPAL DE HORTOLÂNDIA

ESTADO DE SÃO PAULO



INDICAÇÃO N° 3639/2023 - P protocolo n° 6570/2023 recebido em 11/12/2023 07:58:08 - Esta é uma cópia do original assinado digitalmente por Daniel Laranjeira
Para validar o documento, leia o código QR ou acesse https://sapl.hortolandia.sp.leg.br/conferir_assinatura_e_informe o código E930-6BFD-7485-79A1.

