



Câmara Municipal de Ibitinga

Estado de São Paulo

Avenida Dr. Victor Maida, nº 563 – Centro – Ibitinga (SP) – Fone (16) 3352-7840 – CEP 14940-097

Site: www.ibitinga.sp.leg.br / E-mail: informacao@camaraibitinga.sp.gov.br

INDICAÇÃO Nº 148/2024

Assunto: SOLICITA A SECRETARIA MUNICIPAL DE SEGURANÇA PÚBLICA, TRÂNSITO E MOBILIDADE URBANA ESTUDOS PARA A CONSTRUÇÃO DE UMA LOMBADA NA RUA ÂNGELO MACHADO NETO, DEFRENTE AO NÚMERO 101, EM CARÁTER DE URGÊNCIA.

Destinatário: Secretaria Municipal de Segurança Pública, Trânsito e Mobilidade Urbana

Excelentíssimo Presidente,

Após atendidas as formalidades regimentais, seja esta indicação enviada para conhecimento e providências cabíveis.

Justificativa: Lombadas são estruturas comuns em vias urbanas e rodovias e desempenham um papel crucial na segurança do trânsito. Aqui estão algumas das principais razões para a importância das lombadas nas vias: A principal função das lombadas é forçar os motoristas a reduzir a velocidade, especialmente em áreas onde é essencial manter a velocidade baixa, como em zonas escolares, áreas residenciais e proximidades de hospitais. Ao reduzir a velocidade dos veículos, as lombadas ajudam a diminuir a gravidade dos acidentes, protegendo pedestres, ciclistas e outros motoristas. Isso é particularmente importante em áreas com alto tráfego de pedestres. As lombadas podem ser usadas para regular o fluxo de tráfego, impedindo que os motoristas usem certas vias como atalhos em alta velocidade. Isso pode ajudar a manter as áreas residenciais mais seguras e menos congestionadas. Em algumas áreas, as lombadas podem ajudar a reduzir o ruído causado por veículos em alta velocidade, proporcionando um ambiente mais tranquilo para os moradores locais.

A presença de lombadas sinaliza aos motoristas que eles estão em uma área onde devem estar mais atentos e dirigir com mais cuidado. Em longos trechos de vias, as lombadas ajudam a evitar que os motoristas acelerem excessivamente entre os semáforos ou outras interseções, promovendo uma condução mais segura e constante.

Embora sejam eficazes na promoção da segurança, as lombadas também devem ser projetadas e instaladas corretamente para evitar danos aos veículos e garantir que não causem desconforto excessivo aos motoristas e passageiros. Além disso, é importante que sejam bem sinalizadas para que os motoristas possam reduzir a velocidade de forma segura ao se aproximarem delas.

Sala das Sessões “Dejanir Storniolo”, em 30 de julho de 2024.

DANIELA C. S. BRANCO DE ROSA
Vereadora - UNIÃO



