



MUNICÍPIO DE ARARAQUARA  
- Gabinete do Prefeito -

OFÍCIO Nº 1588/2019

Em 29 de julho de 2019.

Ao  
Excelentíssimo Senhor  
**TENENTE SANTANA**  
MD. Presidente da Câmara Municipal  
Rua São Bento, 887  
ARARAQUARA/SP

Senhor Presidente:

Com os nossos respeitosos cumprimentos, em resposta à **Indicação nº 1052/2018**, de autoria de Vossa Excelência, encaminhamos a esse Legislativo a inclusa cópia das informações prestadas pela Coordenadoria Executiva de Mobilidade Urbana.

Na oportunidade, renovamos os protestos de nossa estima e consideração.

Atenciosamente,

  
**ALAN SILVA**  
Chefe de Gabinete



**PREFEITURA MUNICIPAL DE ARARAQUARA**  
COORDENADORIA EXECUTIVA DE MOBILIDADE URBANA  
Av. Bento de Abreu, 1172 – Jd. Primavera – CEP 14802-396  
Fone: (16) 3335-8136

Ao Arq. Nilson Roberto de Barros Carneiro  
Coordenador Executivo de Mobilidade Urbana

**Guichê:** 014.930/2018  
**Interessado:** CMA – IND 1052/2018  
**Vereador(a):** Tenente Santana

Desde outubro de 2018, a Prefeitura já implantou 25 travessias elevadas. Tais lombofaixas são implantadas em locais com elevado volume de travessia de pedestres e onde há a necessidade de redução de velocidade dos veículos para promoção da melhoria da condição de segurança e acessibilidade dos pedestres. Os locais preferenciais para a implantação das travessias elevadas são equipamentos públicos como escolas, postos de saúde, repartições com grande volume de atendimento público (ex.: Poupatempo), áreas de recreação (ex.: SESI, SESC), vias de comércio com frequência de idosos etc. Das lombofaixas implantadas até o momento, 60% foram implantadas defronte às escolas.

Segue as quantidades de lombofaixas implantadas por tipo de local:

Tipo de local	Lombofaixas implantadas	Porcentagem (%)
Escolas	15	60
Equipamentos Culturais e esportivos	3	12
Equipamentos de saúde	3	12
Outros	4	16
<b>Total</b>	<b>25</b>	<b>100</b>

O Valor investido nestas implantações até o momento foi de cerca de R\$ 350 mil. Há a expectativa de investir mais cerca de R\$ 200 mil até o final do ano com este tipo de melhoria.

Araraquara, 19 de julho de 2019.

  
**Daniel Gatti Robles**  
Engenheiro