



Ofício nº 166/2025-CIV/SEINFRA

Vitória da Conquista, 22 de outubro de 2025.

A Sua Senhoria o Senhor
Vereador Edivaldo Ferreira Jr
Câmara Municipal de Vitória da Conquista

Assunto: **redutores de velocidade**

Senhor,

Em resposta às **Indicações** abaixo relacionadas, que tratam da solicitação de implantação de **redutores de velocidade**, informamos que as demandas foram devidamente registradas e encontram-se aguardando planejamento financeiro e a devida dotação orçamentária, a fim de viabilizar a execução de novas lombadas e dispositivos similares.

- **Indicação 1307/2025** – um redutor de velocidade na Avenida Portugal, no cruzamento com a Rua Emília Sodré, bairro Ibirapuera;
- **Indicação 1308/2025** – redutor de velocidade na Avenida Macaúbas, no cruzamento com a Rua Dom Lopes – Bruno Bacelar, bairro Ibirapuera;
- **Indicação 1309/2025** – redutor de velocidade na Avenida Macaúbas, no cruzamento com a Rua São Paulo – Bruno Bacelar, bairro Ibirapuera;
- **Indicação 1310/2025** – um redutor de velocidade na Avenida Feira de Santana, no cruzamento com a Rua Nova Cidade – Bruno Bacelar, bairro Ibirapuera;
- **Indicação 1340/2025** – um redutor de velocidade na Avenida Feira de Santana, no cruzamento com a Rua Emilia Sodré – Bruno Bacelar, bairro Ibirapuera;
- **Indicação 1341/2025** – um redutor de velocidade na Avenida Espanha, no cruzamento com a Rua Nova Colina – Bruno Bacelar, bairro Ibirapuera;
- **Indicação 1342/2025** - um redutor de velocidade na Avenida Espanha, no cruzamento com a Rua Dom Lopes – Bruno Bacelar, bairro Ibirapuera;
- **Indicação 1343/2025** - um redutor de velocidade na Avenida Espanha, no cruzamento com a Rua São Paulo – Bruno Bacelar, bairro Ibirapuera;
- **Indicação 1358/2025** - redutor de velocidade na Avenida Macaúbas, no cruzamento com a Rua Alta Vista – Bruno Bacelar, bairro Ibirapuera.

Reforçamos nosso compromisso com a segurança viária e seguimos à disposição para eventuais esclarecimentos.

Atenciosamente,


Thiago Balneiro de Sousa
Coordenação de Infraestrutura
Viária - SEINFRA
Mat. 307606 - PMVC