



# CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

## DESPACHO Ao Exmo. Sr. Prefeito Municipal

Of. 199/2025 FD

(PRESIDENTE)

INDICAÇÃO N.º:

Em \_\_\_\_\_

Indico ao Exmo. Sr. Prefeito que, por meio dos setores competentes da administração pública municipal, determine a implantação de uma lombada ou equipamento redutor de velocidade equivalente, na Rua Dr. Moreira Salles antes do cruzamento com a Rua Armando Colo, na Vila Assis.

**CONSIDERANDO** que a referida via possui tráfego intenso de veículos, muitos dos quais conduzidos por motoristas irresponsáveis que não respeitam os limites de velocidade, principalmente no trecho que fica após a Praça Maria M. de Barros (*Praça "Mariquinha Branca"*), situação que aumenta muito o risco de acidentes;

**CONSIDERANDO** que a implantação de uma lombada no local indicado certamente evitará que os veículos acelerem demasiadamente e trafeguem em velocidades acima do permitido, reduzindo o risco de acidentes;

**INDICO** ao Exmo. Sr. Prefeito que, por meio dos setores competentes da administração pública municipal, determine a implantação de uma lombada ou equipamento redutor de velocidade equivalente, na Rua Dr. Moreira Salles antes do cruzamento com a Rua Armando Colo, na Vila Assis.

Sala das Sessões, 26 de maio de 2025.

**FERNANDO DINI**  
Vereador – PP





# CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO



**Cruzamento da r. Dr. Moreira Salles com a r. Armando Colo, na Vila Assis**



**Cruzamento da r. Dr. Moreira Salles com a r. Armando Colo, na Vila Assis**



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade> com o identificador 3300300038003000370035003A005000, Documento assinado digitalmente conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.

# PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 3300300038003000370035003A005000

Assinado eletronicamente por **Fernando Alves Lisboa Dini** em 27/05/2025 09:31

Checksum: **E15DFB251CF6385D00C1FE98EA9021DDF78A735C8B59BE3DD84DB2CEAFD319D3**

