

Av. Eng. Carlos Reinaldo Mendes, nº2.945 - Alto da Boa Vista – CEP 18.013-904

Tel.: (0XX15) 3238-1111.
Site: http://camarasorocaba.sp.gov.br

## **REQUERIMENTO**

Solicitando do Sr. Prefeito informações sobre revitalização da sinalização de trânsito horizontal e vertical da Rua Manoel Aguilar Ortega.

Considerando a sinalização de trânsito da Rua Manoel Aguilar Ortega, no Jardim Sorocaba Park, está em condições precárias;

Considerando que, na altura do número 59, a placa está apagada e torta, o que pode dificultar sua visibilidade, principalmente no período noturno, ocasionando acidentes;

Considerando que a sinalização de solo é praticamente inexistente e precisa ser revitalizada para indicar o sentido de parada naquele local e diminuir os riscos de colisões;

Considerando que os problemas estão em frente da comunidade Imaculado Coração de Maria, onde muitos fiéis circulam, inclusive idosos, e a ausência de sinalização adequada pode gerar risco para esses pedestres;

REQUEIRO à Mesa, ouvido o Plenário, seja oficiado ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal, solicitando as seguintes informações:

- 1. A Prefeitura pode instalar nova placa de sinalização vertical na Rua Manoel Aguilar Ortega, 59, a fim de melhorar o trânsito local? Se sim, quando? Se não, por quê?
- 2. A Prefeitura pode promover a revitalização da sinalização de solo no mesmo local, para garantir maior segurança viária? Se sim, quando? Se não, por quê?





## CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

Av. Eng. Carlos Reinaldo Mendes, nº2.945 - Alto da Boa Vista − CEP 18.013-904

Tel.: (0XX15) 3238-1111.
Site: http://camarasorocaba.sp.gov.br



S/S., 15 de outubro de 2025.

**HENRI ARIDA** 

Vereador



## 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 330031003400340034003A005000

Assinado eletronicamente por **Henri José Arida** em **16/10/2025 11:35**Checksum: **81060CBB0C6AF5373FA084DC00A275E5F17B20034FA478830067D752E9D1F085** 

