



# CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

## COMISSÃO DE JUSTIÇA

Relator: Gervino Cláudio Gonçalves

PL 91/2026

Trata-se de Projeto de Lei, de autoria do Poder Executivo, que dispõe sobre a regularização do alinhamento de vias e logradouros públicos em loteamentos e desmembramentos antigos e consolidados, no Município de Sorocaba.

De início, a proposição foi encaminhada à Secretaria Jurídica para exame da matéria quanto aos aspectos legais e constitucionais, recebendo análise técnica detalhada e opinião favorável acerca de sua adequação ao ordenamento jurídico vigente.

Vem agora a esta Comissão para parecer, tendo sido designado este Relator nos termos do Regimento Interno desta Câmara Municipal.

Em análise da proposição, verificamos que é da competência municipal a legislação sobre interesse local em como promover, no que couber, adequado ordenamento territorial mediante planejamento e controle do uso, parcelamento e da ocupação do solo urbano nos termos dos incisos I e VIII do Art. 30 da Constituição Federal. E incisos I e XIV do Art. 33 da Lei Orgânica Municipal.

Ante o exposto, **nada a opor ao Projeto de Lei 91/2026**, e a sua aprovação dependerá do voto favorável da maioria simples dos Senhores Vereadores nos termos do Art. 162 do Regimento Interno desta Casa de Leis.

Sorocaba, 31 de março de 2026

**GERVINO CLÁUDIO GONÇALVES**  
Presidente

**CRISTIANO ANUNCIÇÃO DOS PASSOS**  
Membro

**JOÃO DONIZETI SILVESTRE**  
Membro



# 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 3100310036003600320038003A00540052004100

Assinado eletronicamente por **Gervino Cláudio Gonçalves** em 31/03/2026 12:18

Checksum: **A8376432CC2C52F359E1E9CC5A3322D633E1466356A98E2C2143013571CA5A85**

Assinado eletronicamente por **Cristiano Anunciação dos Passos** em 31/03/2026 12:41

Checksum: **5C52A0D56A4CDE836F85E9E0B289C1319CA70BE9272F8988E4480078B93C7B07**

Assinado eletronicamente por **João Donizeti Silvestre** em 31/03/2026 13:56

Checksum: **0C0678DE0492070C38C7A906D0970FC7FB88BAC4361D93C1D7BAE7A06C6A35E6**

