

## CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

E M E N D A N ° a o P L 2 9 7 / 2 0 2 4
MODIFICATIVA ADITIVA SUPRESSIVA RESTRITIVA
Fica inserido um parágrafo onde couber ao art. 159 do Projeto de Lei nº 297/2024, com a seguinte redação:
Art. 159
§ - O Mapa 02 Zoneamento Municipal Proposto passa a constar com as seguintes alterações:
<ul> <li>I – Passa a ser classificada como ZPI e assim demarcada pela cor referente a ZPI no Mapa 02 a área do entorno do Parque Tecnológico delimitada por:</li> </ul>
a. Uma linha que inicia na confluência da estrada do Leme com a Rodovia Emerenciano Prestes de Barros; e segue por esta estrada do Leme, até a confluência desta com a Estrada do Yabiku; neste ponto, vira-se à direita, e segue pela Estrada do Yabiku, até a confluência desta com a Estrada do Rondó; neste ponto, vira-se à direita, e segue até a confluência desta Estrada do Rondó com o Linhão de Alta Tensão; neste ponto, vira-se à direita, e segue margeando o Linhão de Alta Tensão, e segue até o ponto de partida na confluência da estrada do Leme com a Rodovia Emerenciano Prestes de Barros.
Justificativa



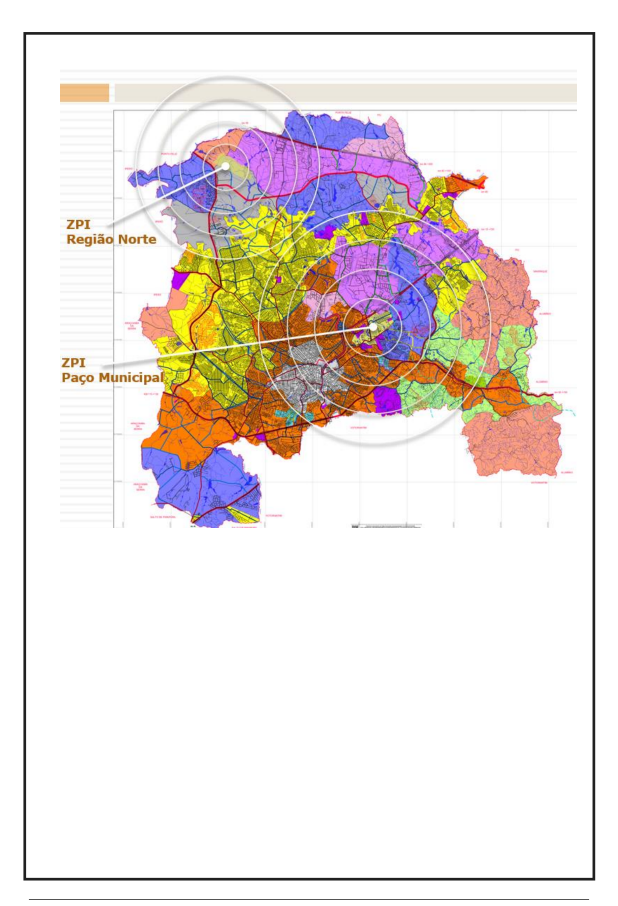
do entorno do Parque Tecnológico, para dar subsidio e caracterização à Região Metropolitana de Sorocaba, marcando a presença do poder público naquela região e garantir o desenvolvimento do seu entorno, assim, peço voto favorável aos pares.

A presente emenda visa adequar o PL proposto para criar a ZPI



## CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

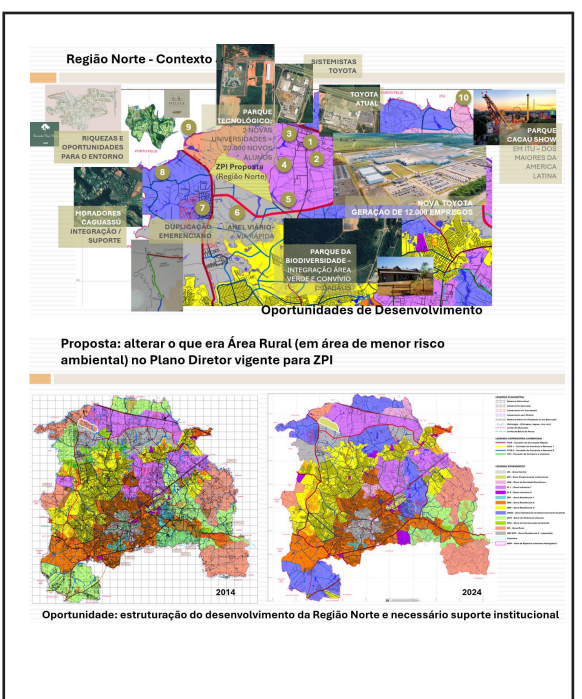






## CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO



S/S., 23 de dezembro de 2024.

Dylan Dantas 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 3200390039003400350038003A005000

Assinado eletronicamente por Fernando Alves Lisboa Dini em 23/12/2024 12:58

Checksum: A6507A05365962A1364E74125AD66AE89A37BE393DF699CBDA1CCD5EF18D4A9B

Assinado eletronicamente por Péricles Régis Mendonca de Lima em 23/12/2024 13:05

Checksum: B677B3555B7DBD79231B079BF8A5671DBF78BF6D15E0FC8462410E98306BD57B

Assinado eletronicamente por Ítalo Gabriel Moreira em 23/12/2024 13:07

Checksum: 39D964D0F115302C7FCB0927B7AA80A282E64F88CBB7DA0D1A901D61BFAB83EB

Assinado eletronicamente por Dylan Roberto Viana Dantas em 23/12/2024 13:28

Checksum: 1705918A1A97177C089E231E47D8E8A58BCE76468166B602718E578E7AF6E5CD

Assinado eletronicamente por Francisco França da Silva em 23/12/2024 13:40

Checksum: 35697DDAD5209A7BC15B3223DAB17A1E5287D5B19E657BCF5175ADD3654F5394

Assinado eletronicamente por Antônio Carlos Silvano Júnior em 23/12/2024 13:44

Checksum: 5016757D276A6FC38017FC828972AD2886DB161F69ECEBC5C744FB142E452347

Assinado eletronicamente por Fausto Salvador Peres em 23/12/2024 14:40

Checksum: 9A03359BB3550E2D6A1D07F0A6C46DD210AF7BF3BBBA309F9B054BBD611FDAD2

Assinado eletronicamente por José Vinícius Campos Aith em 23/12/2024 14:41

Checksum: C30B1968FB7FF9CC111167AA7DB5F2A6D3A9E97DB63C40199CBEFC8167C73D95

Assinado eletronicamente por Fábio Simoa Mendes Do Carmo Leite em 23/12/2024 16:11

Checksum: B2900C59D98040788E70666EA599EAEF2B928253C675C58B384E8B360E589B0D

Assinado eletronicamente por lara Bernardi em 23/12/2024 17:17

Checksum: 43688AC3C302133F1A0FB89719966AC722878DBFFB07C4E52C3CB933665A9017

Assinado eletronicamente por Rodrigo Piveta Berno em 23/12/2024 17:21

Checksum: 83EF868E2FFB9BD2EB73A88512E7756E0FAC14ACDB1D332EEF6611C1DDB7EA70

Assinado eletronicamente por Hélio Mauro Silva Brasileiro em 25/12/2024 11:22

Checksum: F111C46D867DC7BB0C378A0BD3A2A20355CE1688EDB7A2E3F3D6817A6045A6BD

Assinado eletronicamente por Caio de Oliveira Egea Silveira em 26/12/2024 13:36

Checksum: 93F857F1C5481D86317083E85F424047D58DD4422B4FAD42BBEDC3427246B204

