



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

Modifica o Art. 36 do PL 297/2024, que passa a vigorar com a seguinte redação:

Artigo 36. A Prefeitura e a Câmara poderão propor projeto de lei municipal específica sobre operações urbanas consorciadas, delimitando as áreas a elas destinadas no interior da área urbana.

Parágrafo Único: as operações urbanas consorciadas terão o estudo prévio coordenado pela Prefeitura, garantido a publicização do estudo elaborado, quando do encaminhamento da lei específica deverá ser garantido a participação de proprietários, moradores e investidores privados na elaboração e discussão da lei específica de cada operação urbana consorciada proposta.

Justificativa

A presente emenda visa adequar o PL para dar subsídio e caracterização à Região Metropolitana de Sorocaba, marcando a presença do poder público no local, peço o voto favorável dos nobres pares.

S/S., 23 de dezembro de 2024.

Dylan Dantas
Vereador



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade> com o identificador 3200390039003400360039003A005000, 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 3200390039003400360039003A005000

Assinado eletronicamente por **Dylan Roberto Viana Dantas** em 23/12/2024 13:25

Checksum: **5EB3C87B35715D3AD8385FB3F6602669CF0B42C7E58532F65564563401D48BA6**

Assinado eletronicamente por **Francisco França da Silva** em 23/12/2024 13:31

Checksum: **2DAAB2C7B60AFC6587895E0EA157C93C402D893996E3C64FEA84A3CB304D0789**

Assinado eletronicamente por **Antônio Carlos Silvano Júnior** em 23/12/2024 13:42

Checksum: **06686595AD31DFC37C200D90D8D03F6A1CECDEEFCB4B620873A86A765E39370B**

Assinado eletronicamente por **Fernanda Schlic Garcia** em 23/12/2024 14:29

Checksum: **280E75FBBFA4590152CBD9413394E31EDEF77ACC72E3DE890725C3034EA6350**

Assinado eletronicamente por **Fausto Salvador Peres** em 23/12/2024 14:37

Checksum: **9E1C0ED57549F38C6B60967E435DE7FBC6DC9DC3EF341754DE3EBB5D07D6D18D**

Assinado eletronicamente por **Ítalo Gabriel Moreira** em 23/12/2024 15:08

Checksum: **FE9B3C89087BAFFB267E2E0049D2391894ED4E55265CBA3C40960C24ACEA8C79**

Assinado eletronicamente por **Luís Santos Pereira Filho** em 23/12/2024 16:07

Checksum: **7C81596E4AF5E123BB016E8163720D412D63C0309968E39E1E37201093ABE2B1**

Assinado eletronicamente por **Cristiano Anunciação dos Passos** em 23/12/2024 16:09

Checksum: **DA297B4A4494F9219AF91AB426AED90EC81D87A453826E1FB1BF03277B50116F**

Assinado eletronicamente por **Fábio Simoa Mendes Do Carmo Leite** em 23/12/2024 16:13

Checksum: **6112F89DCB9598AD8E2260951863DF48E96F3039EC1933F2CB686B998552B803**

Assinado eletronicamente por **Iara Bernardi** em 23/12/2024 17:17

Checksum: **B4F2A329F6674F9F45B90FF301BB547F584832A1561F845DAE56C5C886607F33**

Assinado eletronicamente por **Rodrigo Piveta Berno** em 23/12/2024 17:29

Checksum: **86A69FD1705AA0B7B17CA15196E1425413289AAA3C4DEE6C0C973A150592FBAF**

Assinado eletronicamente por **Fernando Alves Lisboa Dini** em 23/12/2024 19:57

Checksum: **8822386D0F4EAF15BF485F70FFE11F1A6126681FAE3D334173BC9B3C91D46AB1**

Assinado eletronicamente por **Péricles Régis Mendonça de Lima** em 23/12/2024 21:10

Checksum: **711277886FF061C51617DCE3ACB5DC19495DEF2D6D30340CD6EE336D042F28B7**

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

Checksum: **D448967F0FB247C48C33CDFDFB3BE1A56AF02660A42F03F6532C9F703DD79AB4**

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

Checksum: **E51371652989B67222C0815E658DEBFA09D8BF9B9181475D1B1D4A9CABB4C0D**



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade> com o identificador 3200390039003400360039003A005000, Documento assinado digitalmente conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.