



CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

EMENDA N^o Projeto de Lei 297/2024

MODIFICATIVA ADITIVA SUPRESSIVA RETRITIVA

Altera o artigo 7º, inciso I, alínea “e” do PL 297/2024:

Art. 7º [...]

Inciso I [...]

e) a promoção e a execução de programas específicos, especialmente aqueles capazes de preservar, conservar ou recuperar a qualidade e quantidade das águas superficiais e subterrâneas, com a utilização de técnicas de aproveitamento e tratamento de águas pluviais e águas cinzas, a eficácia de drenagem, a integridade do solo e subsolo e a extensão da cobertura vegetal de interesse ambiental ou paisagístico.

S/S., 19 de Dezembro de 2024.

João Donizeti Silvestre
Vereador

Justificativa:

A emenda em tela, vem trazer a proposta de utilizarmos meios legais aos quais possam diminuir o estresse hídrico, bem como estabelecer maneiras para reutilização de águas pluviais e cinzas.

Por todo o exposto, requieiro o apoio dos Nobres Pares, para aprovação da emenda apresentada.



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 3200390039003300390030003A005000

Assinado eletronicamente por **João Donizeti Silvestre** em 20/12/2024 12:44
Checksum: **E365BCDE1F5CEA7F571284D56D1855361D06C9CE7034797BD0BF8C7EE3C6A4EF**

Assinado eletronicamente por **Ítalo Gabriel Moreira** em 20/12/2024 12:53
Checksum: **C1F65945F84AFED44B5FCF9D31626B48D60A8B8DEE5C4A649DCB41CDBADD3939**

Assinado eletronicamente por **Gervino Cláudio Gonçalves** em 20/12/2024 13:23
Checksum: **0E3DACF30101F301D0A8F62B404BF186ADC449AEC3A77653CB0601B15AFB513D**

Assinado eletronicamente por **Cristiano Anuniação dos Passos** em 20/12/2024 13:35
Checksum: **233A080E7A890937D18066A41451B3C4EF68825DCC37CE2AFB981991890DD0BB**

Assinado eletronicamente por **Luís Santos Pereira Filho** em 20/12/2024 15:53
Checksum: **2086B264D440AD2BC86A356CC8DC6CBB838BD8FBB049CC6B39D0F9CCF34709B0**

Assinado eletronicamente por **Dylan Roberto Viana Dantas** em 22/12/2024 00:50
Checksum: **700BFC34F111A3D5979ACBA96760AE03A244BED405D4188954DFD6150738B8DE**

Assinado eletronicamente por **José Vinícius Campos Aith** em 23/12/2024 01:44
Checksum: **467DFC79B92769ACB78513990883E361A336A4D58E7CF826156A603CC8AC541F**

Assinado eletronicamente por **Caio de Oliveira Egea Silveira** em 23/12/2024 10:46
Checksum: **7E7FE1257ECCF855B1CCB9EDBF5A3E3E4A400E59DD5471DB6096814C9B2AF5CE**

Assinado eletronicamente por **Fábio Simoa Mendes Do Carmo Leite** em 23/12/2024 11:11
Checksum: **9B7178AFB809FF8FD0CECC177C4AAAE0FAF42A675D662C185A492EB19F9EB142**

Assinado eletronicamente por **Cícero João da Silva** em 23/12/2024 12:34
Checksum: **86FF52EBB432BBF2A8DDA3005EFC0277CD8E72150FCC791544A760B61A3307F5**

Assinado eletronicamente por **Rodrigo Piveta Berno** em 23/12/2024 12:43
Checksum: **5E424C695AACDF37B438DD6BA7CC2447E3080BCAE4643AB00AF9025FE76AE982**

Assinado eletronicamente por **Péricles Régis Mendonça de Lima** em 23/12/2024 13:07
Checksum: **E44F66F4D9FD2225C45F6D415FFE8B4658B97980997B9B175D2EEA7ED160556E**

Assinado eletronicamente por **Fernando Alves Lisboa Dini** em 23/12/2024 14:05
Checksum: **B4AB59A9614B8E0F842A39B5BF9DB77F6041E22C131D364CDB848BF01356CA35**

Assinado eletronicamente por **Francisco França da Silva** em 23/12/2024 14:07
Checksum: **7743C1FCF3D8F489009F261BB1496B3379C4772FF6DA2BF8DA7A30FBE66D513A**

Assinado eletronicamente por **Fausto Salvador Peres** em 23/12/2024 14:55
Checksum: **F384F501B9155BF44740A0DEC0B0D09BBD2386244240A55C84E225D75C0E3336**



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade> com o identificador 3200390039003300390030003A005000, 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 3200390039003300390030003A005000

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

Checksum: **BF265EFB43317766A2658C1C64491EA2E88ADDE505FD62D5D78EED30E70FF3BD**

