



CÂMARA MUNICIPAL DE  
**SANTO ANDRÉ**

## REQUERIMENTO

REQUERIMENTO à Mesa Diretora solicitando que as emendas ao Projeto de Lei do Executivo 44/2023, que dispõe sobre o Orçamento Geral para o ano de 2024, possam ser apresentadas e apreciadas até o encerramento da segunda discussão.

Senhor Presidente

**CONSIDERANDO** a necessidade de ampla discussão sobre o orçamento municipal;

**CONSIDERANDO** o Projeto de Lei do Executivo 44/2023;

**CONSIDERANDO** a participação dos vereadores no planejamento de políticas públicas para o município de Santo André;

**CONSIDERANDO** o disposto no artigo 142 do regimento desta Casa, em que se lê:

“As emendas podem ser apresentadas até o encerramento da segunda discussão.”

**REQUEREMOS** que as emendas ao Projeto de Lei do Executivo 44/2023, que trata do Orçamento Geral para o ano de 2024, possam ser apresentadas e apreciadas até o encerramento da segunda discussão, de acordo com o artigo 142 do Regimento desta Casa.

1) Carlos Ferreira - Presidente Mesa Diretora

Plenário "João Raposo Rezende Filho - Zinho", 31 de outubro de 2023.

**Ver. Ricardo Alvarez**  
**VEREADOR**

**Ver. Dr. Marcos Pinchiari - PSDB, Ver. Eduardo Leite - PSB, Ver. Fumassa - PSDB, Ver. Lucas Zacarias - PTB, Ver. Rodolfo Donetti - CIDADANIA, Ver. Vavá da Churrascaria - PSD, Ver. Zezão - PDT, Ver. Bahia - PSDB, Ver. Bahia do Lava Rápido - PSDB, VER. Carlos Ferreira - REPUBLICANOS, Ver. Coronel Edson Sardano - PSD, Ver. Dr. Pedro Awada - PATRIOTA, Ver. Dra Tânia Juliano - PSDB, Ver. Dra. Ana Veterinária - UNIÃO,**



Autenticar documento em <https://camarasempapel.cmsandre.sp.gov.br/autenticidade> com o identificador 340036003800380039003A005000. Documento assinado digitalmente conforme MP nº 2.200-2/2001, que instituiu a Infra-estrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP-Brasil.



CÂMARA MUNICIPAL DE  
**SANTO ANDRÉ**

**Ver. Edilson Santos - PV, Ver. Marcio Colombo - PSDB, Ver. Renatinho do Conselho - AVANTE, Ver. Ricardo Zóio - UNIÃO, Ver. Toninho Caiçara - PSB, Ver. Wagner Lima - PT**

