

**Ofício nº 292/2022 – G.P.**  
Processo CM nº 6860/2022

Santo André, 18 de outubro de 2022.

À Direção da Empresa  
Diário do Grande ABC  
Rua Catequese, 562, Bairro Jardim  
09090-900 – Santo André – SP

Assunto: **Audiência Pública acerca do Projeto de Lei nº 35, de 2022, que dispõe sobre o Orçamento Geral do Município de Santo André para o exercício de 2023.**

Prezado (a) Senhor (a),

O Senhor Prefeito protocolizou nesta Casa, no dia 30 de setembro do corrente ano, o Projeto de Lei nº 35, de 2022, que trata do **Orçamento Geral do Município de Santo André para o exercício de 2023**, o qual, em atendimento ao disposto na Lei de Responsabilidade Fiscal e no Estatuto da Cidade, deve, previamente à sua apreciação, discussão e votação em plenário, ser submetido à Audiência Pública, que ocorrerá no próximo dia **18 de novembro de 2022, sexta-feira, às 10 horas**.

Visando maior participação popular, por se tratar de matéria do interesse de toda coletividade andreense, requeremos os dignos e efetivos préstimos deste honrado veículo de comunicação no sentido de promover, a título de colaboração e em caráter de utilidade pública, nos dias que antecedem e no próprio dia 18 de novembro, ampla divulgação do evento, conclamando a população, bem como entes representativos da sociedade civil local, a comparecer na Câmara Municipal de Santo André e participar da referida Audiência Pública.

Informamos que a Audiência será aberta ao público e poderá também ser acompanhada, ao vivo, pelo canal da TV Câmara de Santo André, disponível no *YouTube* ([www.youtube.com](http://www.youtube.com)) e no site institucional da Câmara ([www.cmsandre.sp.gov.br](http://www.cmsandre.sp.gov.br)).

Perguntas direcionadas à Mesa sobre o tema poderão ser enviadas para o e-mail [eventos@cmsandre.sp.gov.br](mailto:eventos@cmsandre.sp.gov.br), contendo nome completo, R.G. e endereço, até o dia 17 de novembro de 2022.

Contando com sua essencial contribuição, subscrevemo-nos.

Atenciosamente,

**PEDRO LUIZ MATTOS CANHASSI BOTARO**  
Presidente

IBL/IGS

