

Santo André, 22 de Abril de 2021.

De: Núcleo Administrativo da Presidência

Para: Diretoria Geral

Referencia:

Processo: nº 2266/2021

Proposição: Requerimento de Audiência Pública nº 2/2021

Autoria: Ver. Ricardo Alvarez

Ementa: REQUERIMENTO À MESA solicitando a realização de Audiência Pública, no dia 29 de abril, às 10 horas, no sentido colaborativo desta Casa, juntamente com a Câmara Municipal de São Paulo, a fim de debater “Os efeitos da poluição e da contaminação do Pólo Petroquímico do Grande ABC, de São Mateus e no entorno”. AUTOR: Vereador Ricardo Alvarez

DESPACHO ELETRÔNICO DE DOCUMENTOS

Fase Atual: Para Providências

Ação Realizada: Providências Realizadas

Descrição:

Considerando manifestação da Diretoria de Administração, bem como do Diretor Geral;

Em tratativas com o Vereador Ricardo Alvarez, não se faz necessária a utilização do plenário para retransmissão da Audiência Pública da Câmara Municipal de São Paulo.

Encaminhe-se para:

1. Envio de comunicado oficial à Câmara Municipal de São Paulo da nossa pretensão de retransmitir em nosso canal a audiência pública mencionada e informando que os Vereadores de Santo André quiserem participar da Audiência entrarão em contato com o Legislativo Municipal de São Paulo para obter o acesso ao ambiente virtual.
2. Para a divulgação no site deste Legislativo indicando dia e horário da realização da audiência pública e o link para acesso.
3. Informar os demais Vereadores que se quiserem participar do evento deverão entrar em contato com a Câmara de São Paulo e obter o acesso ao ambiente virtual.

Para providências.





CÂMARA MUNICIPAL DE
SANTO ANDRÉ

Próxima Fase: Para Providências

Vitor Sbrana Arcas

Chefe de Núcleo II Administrativo da Presidência

Pedrinho Botaro

Presidente



Autenticar documento em <http://camarasempapel.cmsandre.sp.gov.br/autenticidade> com o identificador 3100310031003100310033003A005400, Documento assinado digitalmente conforme MP nº 2.200-2/2001, que institui a Infra-estrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP - Brasil.