



Publicado em 23/05/2024 - 11:06

Prefeitura abre consulta pública para zoneamento



Prefeitura de São Caetano abre consulta pública para nova Lei de Zoneamento

A Prefeitura de São Caetano do Sul anuncia a abertura de consulta pública para revisão e atualização da Lei de Zoneamento do município. A proposta altera a Lei Nº 4.944 de 27 de outubro de 2010, que estabelece as diretrizes para o zoneamento estratégico da cidade.

O zoneamento é uma ferramenta crucial de organização territorial, que regula o uso e ocupação do solo urbano. Por meio dessa estratégia, a cidade é dividida em diferentes zonas, cada uma destinada a um uso específico, de acordo com o Plano Diretor Estratégico Municipal (Lei Municipal nº 5374/2015).

Para mitigar problemas como o aumento significativo de tráfego em várias regiões, a nova lei propõe ajustes na interação entre áreas residenciais e usos mistos, onde coexistem diferentes tipos de ocupação, como residências, comércios, serviços e instituições. Isso inclui zonas com unidades escolares, hospitais e supermercados, que impactam significativamente o sistema viário e outras infraestruturas urbanas.

A consulta pública está disponível, até o dia 31 de maio, no site oficial da Prefeitura (www.saocaetanodosul.sp.gov.br), permitindo fácil acesso para todos os interessados. A participação popular é essencial para garantir que a nova Lei de

Zoneamento atenda às necessidades e expectativas da população, promovendo um desenvolvimento urbano mais sustentável e organizado.

Após a consulta, o processo será encaminhado ao Conselho da Cidade, para consolidação das sugestões e, em seguida, à Câmara Municipal para aprovação.

Essa revisão da Lei de Zoneamento será fundamental para o futuro de São Caetano, proporcionando um ambiente urbano mais eficiente, equilibrado e alinhado às melhores práticas de planejamento territorial.

<https://www.redenn.com.br/noticia/prefeitura-abre-consulta-publica-para-zoneamento/>

Veículo: Online -> Site -> Site Rede NN - Rede Nacional de Notícias

Seção: São Caetano