



**Município  
de Tubarão**

**CONSELHO DA CIDADE**

Tubarão/SC, 12 DE ABRIL DE 2024.

**ATA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº54**

Aos doze dias do mês de abril do corrente ano, às 14 horas, reuniram-se ordinariamente os membros do Conselho da Cidade, na sala dos Conselhos Municipais, sita à rua São Manoel, nº 140, bairro Centro – Casa da Cidadania, conforme Edital de Convocação Nº 01/2024, publicado no mural da Secretaria de Urbanismo e site da Prefeitura Municipal de Tubarão. Abrindo a sessão o presidente Rodrigo Althoff Medeiros, cumprimentou os pares, e na sequência apresentou a nova secretária executiva Regiane Cabral, na qual cumprimentou os presentes e se colocou a disposição do Conselho. Após o ato o presidente retomou a palavra na qual foi avaliada com os presentes a possibilidade de revisão completa do Plano Diretor e leis complementares dele emanados. Em seguida foi solicitado a inclusão no Conselho de novos representantes a pedido da Conselheira Daniela Zarbonato. Na ocasião o presidente informou que foram enviados ofícios a todas as entidades que aqui tem assento, e por solicitação acrescentados TBSSA e CELESC. Em continuidade a conselheira Mariela Estevão propôs a criação de uma Lei própria para o Conselho da Cidade com reformulação do Regimento Interno. Na continuidade o presidente apresentou a Janaína Mendes aos presentes como nova suplente da Secretaria de urbanismo e apresentou aos pares a pauta do dia como revisão do que será apresentado na audiência Pública que dispõe a alteração da Lei Complementar 85/2013, Lei complementar 86/2013 e Lei Complementar 87/2013, após a leitura o Conselheiro Ulisses, apresentou o mapa na qual os conselheiros fizeram alguns apontamentos e pediram para que o mesmo faça algumas alterações para melhorar a visibilidade e entendimento de algumas zonas no mapa. A reunião seguiu em discussão sobre a pauta e estando todos de acordo com o que foi apresentado o presidente deu por encerrada a reunião.

Regiane Cabral da Silva  
Secretária Executiva

Rodrigo Althoff Medeiros  
Presidente

