



**ATA DA TRIGÉSIMA QUINTA
REUNIÃO ORDINÁRIA, DA PRIMEIRA
SESSÃO LEGISLATIVA, DA DÉCIMA-
OITAVA LEGISLATURA, DA
COMISSÃO DE JUSTIÇA E REDAÇÃO.**

Aos quatorze dias do mês de dezembro de dois mil e vinte e um, às quinze horas, reuniram-se, por videoconferência, os senhores Vereadores: Marcos Sergio Gonçalves Fontes, Ródnei Claudio Alexandre e Jander Cavalcanti de Lira. Ausentes os Vereadores Américo Scucuglia Junior e Matheus Lothaller Gianello. Presente, também, o Diretor de Assuntos Jurídicos, Dr. Daniel Marcos Pastorin. Ausente, a Procuradora Dra. Thais Cristina Santos. A seguir, foram abertos os trabalhos pelo Sr. Presidente, Vereador Marcos Sergio Gonçalves Fontes, passando-se à leitura da Ata da reunião anterior e, logo após, a aprovação da seguinte matéria: Processo nº 1506/21 – recebeu Parecer nº 264, inconstitucional e ilegal, do relator Marcos Sérgio Gonçalves Fontes; Processo nº 1552/21 – recebeu Parecer nº 265, inconstitucional e ilegal, do relator Ródnei Claudio Alexandre e Processo nº 1599/21 – recebeu Parecer nº 266, inconstitucional e ilegal, do relator Américo Scucuglia Junior. Logo após as citadas aprovações, foram distribuídas as matérias a seguir, aos respectivos Relatores: Vereador Marcos Sergio Gonçalves Fontes – Processos nºs 1606/21 e 4635/21; Vereador Ródnei Claudio Alexandre – Processos nºs 1508/21 e 1553/21, e Vereador Jander Cavalcanti de Lira – Processo nº 1604/21. Em tempo: o presidente desta comissão solicitou vistas dos processos 1554/21 (de sua autoria) e 1507/21 (de autoria do Vereador Jander Cavalcanti de Lira). E mais: em consenso entre os membros dessa comissão, o processo de nº 1600/21, de autoria do Vereador Cesar Rogério Oliva, será retirado de pauta para que seja feita adequações no projeto em questão. Logo após, nada mais havendo a tratar, o Sr. Presidente deu por encerrados os trabalhos; como prova da verdade foi lavrada a presente Ata, que lida e achada conforme, será assinada pelo Senhor Presidente e demais membros desta Comissão.

Presidente:

Vice-Presidente:

Membros: