



Câmara Municipal de Assis

ESTADO DE SÃO PAULO

1 ATA Nº 17 DA 15ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA COMISSÃO DE
2 CONSTITUIÇÃO E JUSTIÇA REALIZADA NO DIA 01 DE SETEMBRO DE
3 2020. Ao primeiro dia do mês de setembro do ano de dois mil e vinte, às 17h00min, por
4 meio de videoconferência, em conformidade com o Ato da Presidência nº 07, de 18 de
5 março de 2020, reuniu-se a **Comissão de Constituição e Justiça – CCJ**, presentes os
6 vereadores Claudécir Rodrigues Martins, Presidente, Vinícius Guilherme Simili, Vice-
7 Presidente, Roque Vinícius I. T. Dias, Secretário, Alexandre C. C. N. Vêncio e Nilson
8 Antônio da Silva, membros, para discutir e designar os relatores dos Projetos de Lei nº
9 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94 e 95/2020 e Projeto de Resolução nº 05/2020. Os
10 projetos foram distribuídos aos relatores da seguinte forma: PL 85, 90 e 95/2020 ao
11 vereador Alexandre; PL 86 e 91/2020 e PR 05/2020 ao vereador Claudécir; PL 87 e
12 92/2020 ao vereador Nilson; PL 88 e 93/2020 ao vereador Roque; PL 89 e 94/2020 ao
13 vereador Vinícius. Após discussão, a Comissão manifestou-se favorável ao PL 85/2020 e
14 PR 05/2020, cujos pareceres serão cadastrados no sistema pelos respectivos relatores para
15 oposição de assinatura dos demais membros. Quanto aos demais projetos da pauta, a
16 Comissão deliberou aguardar a análise dos respectivos relatores. Por fim, com a saída do
17 vereador Ernesto Benedito Nóbile, em razão do término da licença médica do vereador
18 Nilson, o vereador Vinícius foi designado como novo relator do PDL 04/2020, constante
19 na pauta da 13ª Reunião Ordinária da CCJ. Não havendo mais nada a ser discutido, foi
20 encerrada a presente reunião às 17h30min e eu, Natalia Domingos Pelissari, Assessora
21 Técnica Legislativa, lavrei a ata, que uma vez conferida pelos membros da Comissão, vai
22 por eles assinada.

CLAUDECIR RODRIGUES MARTINS

Presidente

VINÍCIUS GUILHERME SIMILI

Vice-Presidente

ROQUE VINÍCIUS I. T. DIAS

Secretário

ALEXANDRE COBRA C. N. VÊNCIO

Membro

NILSON ANTONIO DA SILVA

Membro