



## Câmara Municipal de Curitiba

### Relatório de frequência nas sessões [\[1\]](#) 18ª Legislatura (2021-2024) - Período: maio 2022 [\[2\]](#)

VEREADORES	PRESENCAS + FALTAS JUSTIFICADAS <a href="#">[3]</a>	FALTAS (DESCONTADAS) <a href="#">[4]</a>	LICENÇA
Alexandre Leprevost	14	0	0
Amália Tortato	14	0	0
Beto Moraes	14	0	0
Carol Dartora	14	0	0
Dalton Borba	14	0	0
Denian Couto	14	0	0
Eder Borges	13 <a href="#">[5]</a>	0	0
Ezequias Barros	14	0	0
Flávia Francischini	14	0	0
Herivelto Oliveira	14	0	0
Hernani	14	0	0
Indiara Barbosa	14	0	0
João da 5 Irmãos	14	0	0
Jornalista Márcio Barros	14	0	0
Leonidas Dias	14	0	0
Marcelo Fachinello	14	0	0
Marcos Vieira	14	0	0
Maria Leticia	14	0	0
Mauro Bobato	14	0	0
Mauro Ignácio	14	0	0
Noemia Rocha	14	0	0
Nori Seto	14	0	0
Oscalino do Povo	14	0	0

Osias Moraes	14	0	0
Pastor Marciano Alves	14	0	0
Pier Petruzziello	14	0	0
Professor Euler	14	0	0
Professora Josete	14	0	0
Renato Freitas	14	0	0
Sabino Picolo	14	0	0
Salles do Fazendinha	14	0	0
Sargento Tânia Guerreiro	14	0	0
Serginho do Posto	14	0	0
Sidnei Toaldo	14	0	0
Tico Kuzma	Presidente	Presidente	Presidente
Tito Zeglin	14	0	0
Toninho da Farmácia	14	0	0
Zezinho Sabará	14	0	0

[1] A frequência nas sessões é controlada conforme determina o [Regimento Interno da Câmara Municipal de Curitiba](#) (Resolução 8/2012 e suas alterações), especialmente os artigos 16 e 17.

[2] No mês de maio foram realizadas **14 sessões plenárias**, todas do tipo ordinária, nos dias 2, 3, 4, 9, 10, 11, 16, 17, 18, 23, 24, 25, 30 e 31.

[3] Para mais informações sobre o controle de frequência e justificativas de falta visite a página [Listas de presença](#), no portal da Câmara Municipal de Curitiba.

[4] O Regimento Interno determina que, "salvo justificativa comprovada", será atribuída falta ao vereador que deixar de participar das sessões. Cada falta registrada resulta em desconto de um dia de trabalho no subsídio.

[5] No dia 30/05/2022, foi declarada, mediante o Ato da Mesa nº 3, a perda do mandato do vereador Eder Borges.

[>> Voltar ao topo](#)