

**Ata nº 254, de 2024 – Reunião Extraordinária do Conselho Fiscal do  
CANOASPREV**

Aos dezoito dias de julho do ano de dois mil e vinte e quatro , às nove horas, reuniram-se, na sala da Diretoria Financeira do Canoasprev, os conselheiros do Conselho Fiscal, Josiane Schneider Moresco, Gustavo R. de Lima, Renato C. de Souza, Juliana Krug e Vinícius M. Pardal. Não houve reuniões nos meses de maio e junho devido às enchentes que aconteceram na cidade de Canoas, sendo decretada a situação de Calamidade Pública, conforme Decreto 176/2024. Aberta a reunião pela presidente Josiane, foi lida a ata da reunião anterior (Nº253) aprovada sem ressalvas. Os novos Conselheiros indicados foram apresentados, sendo que o Cons. Francisco estava de férias e o Cons. Greick encontrava-se na reunião da Comissão de Controle Urbanístico. Os Conselheiros eleitos deram um panorama acerca da situação financeira do Instituto, ressaltando o valor de R\$1.000.000,00 em Investimentos. Foram mostrados os relatórios contábeis disponibilizados pela Dir. Financeira, e que foram devolvidos, pois não se encontravam assinados pelo responsável pela elaboração. Foi debatido, também, os Fundos de Investimentos Imobiliários e no Exterior, que têm sofrido desvalorização e perdas devido à alta do dólar. O Conselheiro Gustavo explanou acerca da questão do aporte que a Prefeitura faz ao Canoasprev, que não havia uma definição clara da lei quanto à questão de deixar de realizar, já que o Ministério da Previdência não havia regularizado e a Secretária da Fazenda do Município não se sentia autorizada a fazê-lo. O TCE não havia se manifestado a respeito, tampouco a jurisprudência do Tribunal era unânime a respeito. O Cons. Gustavo também explanou sobre a queda de arrecadação da cidade devido às enchentes, situação que prejudica a Fazenda honrar com os compromissos financeiros. Nada mais havendo a se tratar, lavro a presente ata que vai por mim, Vinícius Machado Pardal e pelos demais conselheiros presentes assinada e publicada na página do Canoasprev.

