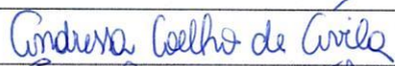
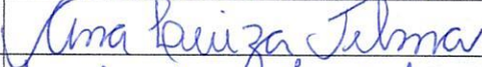
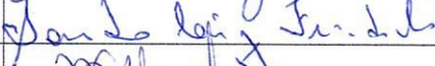


ATA nº 202 DO CONSELHO FISCAL

Ata da ducentésima segunda sessão ordinária do Conselho Fiscal, realizada no vigésimo quarto dia do mês de fevereiro do ano de dois mil e vinte e dois, às quinze horas, na sala do IPRECAL, A Diretora Executiva do IPRECAL Sra. Andressa Coelho de Ávila agradeceu a presença dos membros do Conselho Fiscal, Ana Luiza Telma, Neusa do Carmo Calistro e Sandro Luiz Friedrich. A Presidente Sra. Ana Luiza Telma deu início a sessão e cumprimentou os presentes e deu sequência, dando prosseguimento na ordem do dia, pedindo que a Sra. Andressa fizesse uma explanação do balancete contábil mensal do mês de janeiro 2022, que foi analisado e aprovado por unanimidade. No mês, nossa carteira apresenta uma rentabilidade 1,80% para o mês de janeiro de 2022, totalizando uma rentabilidade acumulada positiva de 1,80%, de janeiro de 2022, e meta atuarial acumulada de 0,94% para igual período. O saldo do ativo do IPRECAL em 31 de janeiro de 2022 é de R\$ 50.564.686,44 (cinquenta milhões, quinhentos e sessenta e quatro mil, seiscentos e oitenta e seis reais e quarenta e quatro centavos). Aplicado no Banco de Brasil, Caixa Econômica Federal, Bradesco em diferentes fundos de investimentos conforme disposições da Resolução 3.922/2010, e política de investimentos do IPRECAL aprovada em janeiro/2022 para o exercício de 2022. A diretora do IPRECAL explanou de forma geral acerca da situação dos investimentos e alocações do IPRECAL. A Diretora Andressa comentou também sobre a realização da Revisão das Perícias Médicas do Instituto que irão ocorrer no decorrer nos próximos meses, tendo como base legal o Art. 19 da Lei Municipal 4217 de 25 de novembro de 2014. Repassou também sobre a nova certificação dos conselheiros. Em seguida, nada mais havendo a tratar, a Presidente encerrou a presente sessão com a lavratura da presente ata, que será assinada por todos os presentes.

Nome	Assinatura
Andressa Coelho de Ávila	
Ana Luiza Telma	
Sandro Luiz Friedrich	
Neusa do Carmo Calistro	