



ESTADO DE RONDÔNIA
INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA SOCIAL DOS SERVIDORES
PÚBLICO MUNICIPAIS DE BURITIS
INPREB

ATA DA SEXAGÉSIMA QUINTA REUNIÃO DO COMIN

Nº065/2021 – Ordinária

Ata da Sexagésima Quinta reunião do Comitê de Investimento - COMIN, aos dezessete meses de Junho de 2021, às 09:00 h (nove) horas, na sede do Instituto, na AV: Porto Velho nº 1814 Setor 02, estiveram reunidos os membros do conselho **Juliana Cabral de Moraes, Edilaine do Socorro Souza, Lenir Muniz de Oliveira e Deoclécio Pinto Zolet, Darci Ferreira Coelho**, havendo número legal o Presidente **Eduardo Luciano Sartori** declarou aberta a reunião e o mesmo fez a leitura da pauta do dia que constou o seguinte. Pauta da Sexagésima Quarta reunião do Comin: 1º Leitura da Ata da reunião do mês anterior. 2º Como estão às rentabilidades das aplicações de investimentos (qual foi à rentabilidade desse mês), 3º Foi realizada alguma transação financeira da política de Investimento do INPREB, junto a outros Bancos? Quanto? Por quê? Dando continuidade aos trabalhos o Presidente colocou o item primeiro em discussão, lida a ata da reunião anterior do dia vinte e cinco de Maio de 2021. Eduardo explica que no mês de Maio a rentabilidade foi de **R\$ 474.063,58 (quatrocentos e setenta e quatro mil sessenta e três reais e cinquenta e oito centavos)**. Terceiro Item, Não houve nenhuma transação financeira. Eduardo apresenta o rendimento por fundo em percentual, Eduardo apresentou também o gráfico dos rendimentos. Nada mais havendo a tratar o Presidente declarou encerrada a reunião e para constar lavrou-se a presente ata que após lida e aprovada vai ser assinada pelos presentes.

Buritis- RO. 17 de Junho de 2021.

Juliana Cabral de Moraes
Conselheiro-Presidente do Conselho Curador

Deoclécio Pinto Zolet
Conselheiro-Representante da Prefeitura

Edilaine do Socorro Souza
Conselheiro-representante da câmara

Lenir Muniz de Oliveira
Diretora Financeira

Eduardo Luciano Sartori
Conselheiro-Presidente do Comin

Darci Ferreira Coelho
Conselheiro-Presidente do Conselho Fiscal