



**ATA DA 4ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COMITÊ DE PESSOAS,
ELEGIBILIDADE, SUCESSÃO E REMUNERAÇÃO DA EMPRESA DE
TECNOLOGIA E INFORMAÇÕES DA PREVIDÊNCIA – DATAPREV S.A.**

Aos dezoito dias do mês de abril de 2023, sob a coordenação do senhor **ANTONIO CARLOS VILLELA SEQUEIRA**, presentes os membros **NATALISIO DE ALMEIDA JÚNIOR** e **DANIELLE SANTOS DE SOUZA CALAZANS**, designados para compor o Comitê de Pessoas, Elegibilidade, Sucessão e Remuneração - COPEL, por meio da Resolução do Conselho de Administração RS CADM/005/2021, de 25 de junho de 2021, e da RS CADM/011/2022, de 25 de novembro de 2022 e, como convidado, o senhor Paulo Machado (Secretário Executivo), realizou-se a 4ª Reunião Extraordinária do Comitê de Pessoas, Elegibilidade, Sucessão e Remuneração para analisar a documentação complementar recebida, referente a indicação do Sr. **GLAUCO ANDRE FONSECA WAMBURG** para o cargo de Conselheiro de Administração DATAPREV S.A., em substituição ao senhor Guilherme Gastaldello Pinheiro Serrano, nos termos do inciso II, art. 25 do Estatuto Social da DATAPREV S.A. O COPEL, após a análise dos documentos complementares remetidos pelo Instituto Nacional do Seguro Social por meio do Ofício SEI nº 225/2023/PRES-INSS, de 12 de abril de 2023, objeto da diligência complementar, opina por submeter à apreciação do órgão responsável pela indicação as verificações constantes nos subitens 3.3 e 3.4 do formulário padronizado nº 004/2023, visando obter a complementação da documentação referente à indicação em análise. Sendo esse o assunto tratado, a reunião foi encerrada, tendo sido lavrada a respectiva ata, devidamente assinada pelos membros presentes.

Brasília-DF, 18 de abril de 2023.

ANTONIO CARLOS VILLELA SEQUEIRA
Coordenador do Comitê de Pessoas,
Elegibilidade, Sucessão e Remuneração

NATALISIO DE ALMEIDA JÚNIOR
Membro do Comitê de Pessoas,
Elegibilidade, Sucessão e Remuneração

DANIELLE SANTOS DE SOUZA CALAZANS
Membro do Comitê de Pessoas, Elegibilidade,
Sucessão e Remuneração

PAULO MACHADO
Secretário Executivo