



PODER JUDICIÁRIO DO ESTADO DE GOIÁS

Gabinete do Juiz Auxiliar da Presidência
ALDO GUILHERME SAAD SABINO DE FREITAS

ATA Nº 000421/2023

DATA E HORÁRIO:	16 de fevereiro de 2023
LOCAL:	Ata digital por meio de aplicativo WhatsApp
REUNIÃO CONDUZIDA POR:	ALDO GUILHERME SAAD SABINO DE FREITAS, Juiz Auxiliar da Presidência
TEMA	CGovIA
PROAD	Minuta Athos - 338685
SECRETÁRIO (A):	SUSANA SILVA ARAÚJO
PARTICIPANTES	ALDO GUILHERME SAAD SABINO DE FREITAS, Juiz Auxiliar da Presidência REINALDO DE OLIVEIRA DUTRA, Juiz Auxiliar da Presidência ANDERSON YAGI – DTI ANTÔNIO PIRES – DECD JAQUELLINE - INOVAJUS
ABERTURA: Aberta a reunião, o Juiz Auxiliar da Presidência, ALDO GUILHERME SAAD SABINO DE FREITAS, agradeceu a presença de todos e deu início aos trabalhos.	
<p>I. Registro dos apontamentos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Após análise da minuta do movimento 16 do PROAD em epígrafe, apenas Antônio apresentou sugestão de que se possível seja acrescentado item 3.3, idêntico ao 4.1, substituindo STJ ao TJGO; 2. Enfim, os integrantes do CGovIA deliberaram por unanimidade pela aprovação da referida minuta. 	
<p>DELIBERAÇÕES:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Lavre-se a ata; 2. Disponibilize-se aos presentes para exame e aprovação por meio eletrônico (WTS); 3. Após a aprovação, insira-se também no PROAD Base do CGOVIA (347399). 	
CONCLUSÃO: Finalmente, nada mais havendo a expor, o Juiz Auxiliar da Presidência, ALDO GUILHERME SAAD SABINO DE FREITAS, agradeceu a presença de todos e eu, SUSANA SILVA ARAÚJO, lavrei a presente ata, que lida e achada conforme, segue assinada eletronicamente.	

ASSINATURA(S) ELETRÔNICA(S)

Tribunal de Justiça do Estado de Goiás

Para validar este documento informe o código 665218757291 no endereço <https://proad-v2.tjgo.jus.br/proad/publico/validacaoDocumento>

Nº Processo PROAD: 202205000338685 (Evento nº 30)

ALDO GUILHERME SAAD SABINO DE FREITAS

JUIZ AUXILIAR

JUIZ AUXILIAR DA PRESIDENCIA - ALDO GUILHERME SAAD SABINO DE FREITAS

Assinatura CONFIRMADA em 20/04/2023 às 10:22

