



PODER JUDICIÁRIO
Tribunal de Justiça do Estado de Goiás
Presidência
Juiz Auxiliar da Presidência
Gustavo Assis Garcia



Nº 000001/2025

DATA E HORÁRIO:	12 de maio de 2025, às 17h
REUNIÃO CONDUZIDA POR	GUSTAVO ASSIS GARCIA, Juiz Auxiliar da Presidência
TEMA	Reunião Ordinária Centro de Inteligência
PROAD	617544
SECRETÁRIA:	ANA PAULA SAAD CANEDO MACHADO
PARTICIPANTES	GUSTAVO ASSIS GARCIA, Juiz Auxiliar da Presidência MARCUS VINÍCIUS ALVES DE OLIVEIRA, 2º JA - CGJ ANDRÉ REIS LACERDA, Juiz de Direito CLAUDINEY ALVES DE MELO, Juiz de Direito MARINA CARDOSO BUCHDID, Juíza de Direito KARINNE THORMIN DA SILVA, Juíza de Direito GUSTAVO BRAGA CARVALHO, Juiz de Direito ANTÔNIO PIRES DE CASTRO JUNIOR, Diretor de Inteligência Artificial, Estatística e Ciência de Dados DIEGO CÉSAR SANTOS, Diretor de Planejamento e Inovação AGDA FRANCO DE OLIVEIRA GOYANO, Diretora do NUGEPNAC
<p>I - Registro dos apontamentos e do fluxo consensual estabelecido:</p> <p>1. O Juiz Auxiliar da Presidência Gustavo Assis Garcia apresentou a pauta administrativa aos integrantes do Centro de Inteligência.</p> <p>2. A próxima reunião será em 26.5.2025, às 17h.</p> <p>3. Pauta Ordinária:</p> <p>PROAD 624535 - Notícia de Suposta Prática de Litigância Predatória TJMG - Relator Dr. Claudiney Alves de Melo</p>	

PROAD 618180 - Notícia de Suposta Prática de Litigância Predatória JD 1ª Vara Hidrolândia - Relatora Dra. Marina Cardoso Buchdid

4. Por fim, os PROADs relacionados abaixo foram distribuídos para os respectivos magistrados relatores:

PROAD 614250 - Notícia de Suposta Litigância Predatória TJES - Relator Dr. André Reis Lacerda.

PROAD 611740 - Notícia Suposta Litigância Predatória TJES - Relatora Dra. Karinne Thormin)

5. O Juiz Auxiliar da Presidência Gustavo Assis Garcia proferiu o seguinte despacho: **“Diante das ponderações e consensos estabelecidos, determino a inserção das respectivas atas nos PROADs deliberados pelos integrantes do Centro de Inteligência e também a inserção de cópia desta ata em cada um dos PROADs distribuídos aos magistrados relatores, com posterior encaminhamento deles à Secretaria Executiva da Presidência. Determino ainda o encaminhamento destes autos para a Secretaria Executiva da Presidência para aguardar a próxima reunião, que será realizada no dia 26.5.2025, às 17h.**

Registro Visual da Reunião



ASSINATURA(S) ELETRÔNICA(S)

Tribunal de Justiça do Estado de Goiás

Para validar este documento informe o código 106469035563 no endereço <https://proad-v2.tjgo.jus.br/proad/publico/validacaoDocumento>

Nº Processo PROAD: 202502000617544 (Evento nº 9)

GUSTAVO ASSIS GARCIA

JUIZ DE DIREITO

JUIZ AUXILIAR DA PRESIDÊNCIA - GUSTAVO ASSIS GARCIA

Assinatura CONFIRMADA em 13/05/2025 às 14:44

Marcus Vinícius Alves de Oliveira

JUIZ DE DIREITO

2º JUIZ AUXILIAR DA CORREGEDORIA-GERAL DA JUSTIÇA

Assinatura CONFIRMADA em 13/05/2025 às 17:29

CLAUDINEY ALVES DE MELO

JUIZ DE DIREITO

2º JUIZ DA 1ª TURMA RECURSAL DOS JUIZADOS ESPECIAIS

Assinatura CONFIRMADA em 13/05/2025 às 16:31

ANDRE REIS LACERDA

JUIZ DE DIREITO

GOIÂNIA PQ LOZANDES - 5ª VARA DA FAZENDA PÚBLICA MUNICIPAL E DE REGISTROS PÚBLICOS - EXECUÇÃO FISCAL

Assinatura CONFIRMADA em 13/05/2025 às 19:16

MARINA CARDOSO BUCHDID

MAGISTRADO

GOIÂNIA PQ LOZANDES - 2ª VARA CÍVEL

Assinatura CONFIRMADA em 14/05/2025 às 15:31

KARINNE THORMIN DA SILVA

JUIZ DE DIREITO

GOIÂNIA PQ LOZANDES - 5º JUIZADO ESPECIAL CÍVEL

Assinatura CONFIRMADA em 13/05/2025 às 15:03

GUSTAVO BRAGA CARVALHO

MAGISTRADO

GOIÂNIA PQ LOZANDES - Gabinete do 4º JUIZADO ESPECIAL CÍVEL

Assinatura CONFIRMADA em 14/05/2025 às 12:50

ANTÔNIO PIRES DE CASTRO JÚNIOR

DIRETOR(A) DE ÁREA

DIRETORIA DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL, CIÊNCIA DE DADOS E ESTATÍSTICA

Assinatura CONFIRMADA em 13/05/2025 às 15:12

DIEGO CESAR SANTOS

DIRETOR(A) DE ÁREA

DIRETORIA DE PLANEJAMENTO E INOVAÇÃO - DPI

Assinatura CONFIRMADA em 13/05/2025 às 16:20

AGDA FRANCO DE OLIVEIRA GOYANO

ASSESSOR(A) ADMINISTRATIVO(A)

NÚCLEO DE GERENCIAMENTO DE PRECEDENTES E NÚCLEO DE AÇÕES COLETIVAS - NUGEPNAC

Assinatura CONFIRMADA em 13/05/2025 às 16:01

