



TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL DA 3ª REGIÃO
Av. Paulista, 1842 - Bairro Bela Vista - CEP 01310-936 - São Paulo - SP - www.trf3.jus.br

ATA DE JULGAMENTO Nº 9727008/2023

ATA DA 1ª SESSÃO ORDINÁRIA, REALIZADA EM 02 DE FEVEREIRO DE 2023.

Presidente: Exma. Sra. DES. FED. MARLI FERREIRA

Representante do MPF: Dr. MÁRCIO DOMENE CABRINI

Secretário: WILSON SEIXAS DE CARVALHO FILHO

Às quatorze horas, presentes a Desembargadora Federal MARLI FERREIRA (Presidente), a Des. Fed. MÔNICA NOBRE, o Desembargador Federal MARCELO SARAIVA e o Desembargador Federal VALDECI DOS SANTOS, em ambiente exclusivamente eletrônico, foi aberta a sessão ordinária de julgamento na modalidade virtual, nos termos da Portaria 01, de 02 de abril de 2020, da Presidência da Quarta Turma.

O Desembargador Federal VALDECI DOS SANTOS, da 6.ª Turma, participou da sessão na forma dos artigos 53 e 260, §1.º do RITRF3R.

Ausente, justificadamente, o Desembargador Federal ANDRÉ NABARRETE, por motivo de férias, substituído pelo Juiz Federal Convocado SIDMAR DIAS MARTINS.

Manifestou-se o senhor Procurador Regional da República, Dr. MÁRCIO DOMENE CABRINI, via correio eletrônico, ratificando os pareceres emitidos pelos representantes do Ministério Público Federal nos processos cíveis levados a julgamento na sessão.

Foram julgados processos adiados e constantes da pauta, exceto os itens com pedido de vista, suspensos, retirados e os adiados para sessão por videoconferência, na forma dos arts. 2.º e 3.º da referida portaria.

Encerrada a sessão às 17 horas, foram julgados 1159 processos eletrônicos.

São Paulo, 02 de março de 2023 (sessão por videoconferência)



Documento assinado eletronicamente por **Marli Marques Ferreira, Desembargadora Federal**, em 02/05/2023, às 16:35, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site http://sei.trf3.jus.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador **9727008** e o código CRC **3E1AD116**.