



SEÇÃO JUDICIÁRIA DE SÃO PAULO
Rua João Guimarães Rosa, 215 - Bairro Consolação - CEP 01303-030 - São Paulo - SP - www.jfsp.jus.br

ATA DE JULGAMENTO Nº 11023272/2024

Sessão ordinária presencial da 1ª Turma Recursal dos Juizados Especiais Federais de São Paulo, realizada em **01/07/2024**

Juíza Federal Presidente: Dra. Luciana de Souza Sanchez

Secretária de Sessão: Angela Astini

Às 14h, presentes o(a)s Juíze(a)s Federais Luciana de Souza Sanchez, Flávia de Toledo Cera e Uilton Reina Cecato, foi aberta a sessão, realizada na forma presencial, nos termos da portaria regularmente publicada no bojo do processo **SEI 0025799-78.2020.4.03.8001** Ausente, justificadamente, em razão de férias o Excelentíssimo Juiz Federal Fernando Moreira Gonçalves.

Os três magistrados participaram, excepcionalmente, por videoconferência, em razão da reforma do Fórum das Execuções Fiscais e Turmas Recursais (Fórum Desembargador Federal Aricê Moacyr Amaral Santos), conforme documentado no expediente administrativo n.º 0002445-82.2024.4.03.8001.

O julgamento foi iniciado pelos itens de pauta nos quais havia sustentação oral.

Houve 17 sustentações orais de advogados inscritos, todas realizadas por meio de videoconferência (Microsoft Teams).

Concluído o julgamento dos processos com pedido de sustentação oral, foram proclamados os resultados apontados no PJe.

A sessão foi encerrada às 16 horas e 45 minutos.

Esta ata foi aprovada pelo(a)s magistrado(a)s que compuseram a Turma na sessão de julgamento de **05.08.2024**.

LUCIANA DE SOUZA SANCHEZ

Juíza Federal Presidente

ANGELA ASTINI

Secretária da Sessão



Documento assinado eletronicamente por **Angela Astini, Analista Judiciário**, em 07/08/2024, às 18:47, 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 **11023272** e o código CRC **16685F74**.

0004595-70.2023.4.03.8001

11023272v3