



PODER JUDICIÁRIO FEDERAL
Tribunal Regional Federal da 1ª Região
Gab. 21- DESEMBARGADORA FEDERAL GILDA SIGMARINGA SEIXAS
PJE/TRF1 - Processo Judicial Eletrônico

PEDIDO DE EFEITO SUSPENSIVO À APELAÇÃO (12357) Nº
1021962-96.2020.4.01.0000
REQUERENTE: ASSOCIACAO DOS PROFISSIONAIS DOS CORREIOS - ADCAP
REQUERIDO: FAZENDA NACIONAL

DECISÃO

1 - Embargos de declaração (ID-161068537): monocraticamente (§2 do art. 1.023 do CPC/2015) acolho-os para, estancando a obscuridade, atribuir nova redação à Decisão/ID-159969040; assim (confirmando a decisão quanto ao mais), eis que, de fato, houve erro material - inversão formal - acerca de a quem se destinava o comando de cumprimento.

2 - Com efeito, Intime-se **a requerida (FN)** para que, com as usuais lealdade, cooperação, diligência e boa-fé, **comprove o pronto e imediato cumprimento da Decisão/ID-69022113**, no prazo de 15 dias úteis, sob pena de ulterior oportuna fixação de multa cominatória pecuniária diária em face de possível inércia e/ou descumprimento **do quanto deliberado pelo relator originário que me antecedeu no acervo**, ou a adoção de outras medidas coercitivas/indutivas previstas em lei.

2.1 - Atente a FN **especialmente** quanto a este ponto de recente petição:

"2. Por essa razão, requer-se, uma vez mais, seja determinado à União que se abstenha de promover novas retenções em malha fiscal ou de lavrar novos termos de intimação fiscal em desfavor dos associados representados nesta ação e que promova o cancelamento das retenções e dos termos de intimação fiscal constituídos até aqui em relação aos indivíduos mencionados no documento anexo (doc. 1). "

3 - Publique-se. Intime-se. Oportunamente, voltem-me. Oficie-se.

Brasília/DF, na data da assinatura digital.

Des. Fed. GILDA SIGMARINGA SEIXAS
Relatora

Assinado eletronicamente por: **GILDA MARIA CARNEIRO**

SIGMARINGA SEIXAS

07/06/2022 16:35:13

<http://pje2g.trf1.jus.br:80/consultapublica/Processo>

[/ConsultaDocumento/listView.seam](#)

ID do documento:



22060716351355600000217520494

IMPRIMIR

GERAR PDF