



Tribunal Regional do Trabalho da 2ª Região
Coordenadoria de Estatística

Ata - Reunião da Comissão de Pesquisas Judiciárias		
1. INFORMAÇÕES DA REUNIÃO		
Data: 23/02/2024	Hora: 15h	Local: Sala da CE do Meet
Tipo de reunião: Extraordinária		
2. PARTICIPANTES		
Nome	Órgão	
Dra. Roberta Carolina de Novaes e Souza Dantas	TRT2	
Hudson Santos	TRT2	
Márcio Nisi Gonçalves	TRT2	
Michele Vieira Campos	TRT2	
Alexandre Arakaki	TRT2	
Ricardo Alves	TRT2	
Dario Nery	TRT2	
Adriana Gurniak	TRT2	
Emanuel Batistela	TRT2	
Gustavo Miranda da Silva	TRT2	
3. ITENS PARA DELIBERAÇÃO		
<p>1. Envio dos movimentos de julgados dos processos DATAJUD</p> <p>O TRT2 não enviou os movimentos do legado para o DATAJUD, de modo que os processos convertidos para o PJE na fase de execução não tem o movimento de julgamento (o movimento de distribuição foi inserido via script no passado).</p>		



**Tribunal Regional do Trabalho da 2ª Região
Coordenadoria de Estatística**

A falta deste movimento de julgamento faz com que os processos fiquem pendentes na fase de conhecimento indevidamente.

A SETIC está trabalhando no envio destes dados, mas o TST pediu urgência porque o sistema Justiça em Números fecha no dia 28/2 e o impacto destes processos afeta muito a JT como um todo.

A Coordenadoria de Estatística enviou a listagem com o número do processo, a data do movimento e o código do movimento para a SETIC.

Os movimentos 385 -> 219 - Julgado(a) procedente(s) o(s) pedido(s) ("classe processual") de "nome da parte", 385 -> 221 - Julgado(a) procedente(s) em parte o(s) pedido(s) ("classe processual") de "nome da parte" e 385 -> 220 - Julgado(a) improcedente(s) o(s) pedido(s) ("classe processual") de "nome da parte") necessitam de complemento, mas estes complementos não estão presentes na listagem acima.

Deliberou-se por enviar os movimentos acima com os seguintes complementos:

1. "*Classe processual*": pegar a classe processual atual do processo;
2. "*Nome da parte*": pegar a parte de ordem = 1 do polo ativo.

Os demais movimentos não precisam de complemento.