

ATA DE REUNIÃO	Nº: 04/2022
-----------------------	--------------------

Tema: Sistema e-Gestão		
Local: Hangouts – Gmail TRT5	Data: 30/04/2022	Relator: Railuze Saback
Envolvidos		
Participantes	Empresa/Departamento	Assinatura
ANGÉLICA DE MELLO FERREIRA	COORDENADORA GRUPO GESTOR REGIONAL E-GESTÃO	
RAILUZE BRANDÃO FONSECA SABACK	COORDENADORIA DE ESTATÍSTICA E PESQUISA	
DANIELA RAMOS ALVES	COORDENADORIA DE ESTATÍSTICA E PESQUISA	
CRISTIANE MENDES DE BARROS PESSÔA	COORDENADORIA DE ESTATÍSTICA E PESQUISA	
FABIO ALMEIDA SANTANA	COORDENADORIA DE ESTATÍSTICA E PESQUISA	
ANDRE LUIZ NUNES MUNIZ	SECRETARIA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÕES	
ADRIANO HENRIQUE DIAS SHULTZ	SECRETARIA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÕES	
FABRÍCIO MONTEIRO ROCHA	COORDENADORIA ADMINISTRATIVA DE PESSOAS	

Objetivo
Aprovação das atividades mensais (de 01/04/2022 a 30/04/2022) relacionadas ao Sistema e-Gestão.

Assuntos Tratados

1. Tendo em vista as atribuições pertinentes ao setor relativas à análise de ajustes e melhorias do Sistema e-Gestão e, ainda, à atividade de acompanhamento das validações mensais dos dados remetidos ao TST, a Coordenadoria de Estatística e Pesquisa:
 - 1.a. acompanhou as tarefas pertinentes a implantação da carga automática (mensal e diária) para extração de dados do SIGEP para o eGestão; validando a carga completa após a liberação pela SETIC
 - 1.b. Prosseguiu com a homologação do extrator de dados PJe/e-Gestão, versão 2.8, a partir da análise dos novos itens estatísticos liberados, como por ex itens relativos a Reclamação Pre-Processual (RPP) no 1º grau, bem como daqueles itens que sofreram alterações pela nova versão, a ex do controle de saldo para relatoria no 2º grau;
 - 1.c. Iniciou elaboração de novas orientações a serem divulgadas na intranet decorrentes da implantação do novo extrator prevista para final junho/2022
 - 1.d. Prosseguiu interagindo com a SETIC para promover alterações no extrator PJe/e-Gestão, em razão da sistemática adotada pelo Tribunal para migração de processos em grau de recurso (Projeto CCLE2)