

Reunião Comitê Gestor Regional do Sistema e-Gestão:

**Data: 07/07/2014**

Presenças Comitê: Juiz Ricardo Fioreze (Gestor Regional do e-Gestão), Juíza Andrea Saint Pastous Nocchi (Gestora Regional do e-Gestão), Luiz Fernando Tabora Celestino, Onélio Luis Soares dos Santos, Carolina da Silva Ferreira, Elizete de Fátima de Freitas Machado, Luiz Eduardo de Freitas, Flávio César Giroto, Cristina Schmidt, Corine Angélica de Oliveira, Luciana Tirelli Lopes Pulvirenti da Silveira  
Secretário: Francisco José Fetter Furtado

---

**Pauta: Determinações do ato nº 05/2014 da Corregedoria Geral da Justiça do Trabalho**

Hora de início: 14h30min

Hora de término: 15h20min

Coordenação da Reunião: Juiz Ricardo Fioreze

Inicialmente, dando início à reunião, o Juiz Ricardo Fioreze mencionou o assunto principal da pauta, que são as determinações do ato Nº 05/2014 da Corregedoria Geral da Justiça do Trabalho, em especial o “§ 2º O Comitê Regional reunir-se-á mensalmente para, entre outras ações, corrigir eventuais inconsistências nos dados remetidos ao TST, retratadas nos relatórios da pasta denominada “Relatório de Detalhamento de Erros” do sistema e-Gestão, e encaminhará ao Comitê Gestor Nacional do sistema e-Gestão a respectiva ata”. Ficou combinado que as reuniões mensais deverão ocorrer na 2ª terça-feira de cada mês, ou no 1º dia subsequente, na sala 506-B do Prédio-Sede do Tribunal, às 14 horas e 30 minutos. O Dr. Fioreze comentou que será necessário dar um tratamento formal aos problemas ocorridos no e-Gestão, referentes à inconsistências. Os componentes do comitê trarão os problemas havidos no e-Gestão para as reuniões mensais. A servidora Nora disse que podem ter dois tipos de inconsistências: as de erro de validação e as de qualidade dos dados. Os erros de validação tem sido muito pequenos. O dr. Fioreze reforçou que o Comitê deve se ater ao que é mencionado no ato nº 05/2014, referente à validação de dados. A servidora Nora informou que há três cargas mensais do e-Gestão. O servidor Luiz

Fernando comentou que seria interessante que os participantes do Comitê recebessem mensalmente os dados da carga do e-Gestão. O servidor Luiz Eduardo perguntou que tipo de inconsistência é mais comum. A servidora Nora respondeu que acontece situações em que um processo consta como pendente de julgamento e, ao mesmo tempo, baixado. Ela comentou, também, que o e-Gestão lê o sistema Infor no 1º grau e NovaJus4 no 2º grau. O dr. Fioreze disse que é importante, também, que se aproveite para verificar a qualidade dos dados que estão sendo enviados. Ele comentou que, como a 4ª Região está em uma situação confortável em relação à validação, o Comitê pode aproveitar a videoconferência para trabalhar com o TST a qualidade do dado. Quanto à videoconferência da TI, a ser realizada no próximo dia 18.07, o Dr. Fioreze sugeriu os nomes dos servidores Nora, Corine e Flávio para participarem da mesma. Quanto a 2ª videoconferência, a ser realizada em 15 de agosto, para auxílio no cumprimento do Ato.GCGJT 005/2014, o Dr. Fioreze sugeriu que participem do evento todos os membros do Comitê que quiserem comparecer. O Juiz Fioreze pediu para o servidor Francisco participar de todas as reuniões, para secretariar e viabilizar as videoconferências (sala e equipamento). Ficou determinado, também, que será utilizada a sala de reuniões da Corregedoria para a realização das videoconferências. O Dr. Fioreze mencionou que, junto do Relatório Mensal, que será enviado aos membros do Comitê antes das reuniões, será enviado relatório com dúvidas. A Dra. Andréa mencionou a preocupação da Corregedoria-Geral da Justiça do Trabalho em equacionar os problemas dos processos do legado para depois tratar do Pje. O servidor Flavio citou um exemplo do Pje em processos que estão conclusos para sentença em conversão para diligência. A servidora Nora fez menção à questão da correção dos dados de 2013. Ficou combinado que, entre os meses de julho e outubro/2014, o Tribunal terá somente 2 cargas do e-Gestão, nos dias 6 e 26. Nada mais havendo, foi encerrada a reunião às 15h20min.~~~~~