

SUBCOMITÊ REGIONAL DO SISTEMA PROAD-OUV
ATA DE REUNIÃO ORDINÁRIA

Data: 27.07.2023

Local: Videoconferência

Presenças: Servidor **Ricardo Braga Botelho**, Representante da Diretoria-Geral;
Servidor **Ramiro Santana Moreno Lopez**, Representante da Ouvidoria;
Servidora **Márcia Gizeli de Oliveira Feijó**, Representante da Ouvidoria;

Convidados: Servidor **Alex Risicato Fagundes** Representante da Setic;

Secretário: Ricardo Braga Botelho

Horário: 14h

Processo Administrativo n° 6405/2019

Pauta: 1 - Pendências reunião anterior: a) Visibilidade de Varas do Trabalho no Proad; b) Permissões à caixa da unidade no Proad. **Novo item:** c) funcionalidade 'nome social'

Aos vinte e sete dias do mês de julho de 2023, às 14 horas, por meio de videoconferência, ocorreu reunião ordinária do Subcomitê Regional do PROAD-OUV, contando com as presenças acima nominadas. A reunião foi coordenada pelo servidor Ricardo Braga Botelho, conforme registro que segue: **a) Visibilidade de Varas do Trabalho no Proad:** assunto objeto do Assyst n° R200682. Ouvidoria informa que levou o assunto na última reunião do ColeOuv, tendo sido informado que nenhuma outra Ouvidoria dos TRTs possui esse tipo de problema no Proad. A Ouvidoria informa que a desabilitação das Varas no Proad impacta os dados estatísticos da Ouvidoria. Setic informa que a Corregedoria também fez contato, reclamando que não conseguem enviar Proads para as Varas. O Comitê delibera por consultar o Subcomitê do Sigep-JT sobre a demanda e perspectiva de solução **b) Permissões à caixa da unidade no Proad:** **b.1)** Ricardo enviou e-mail para a Divisão de Movimentação de Pessoal salientando a importância de orientar os gestores sobre a necessidade de conceder permissão de acesso à nova unidade no Proad quando há alteração na estrutura organizacional do Tribunal. **b.2)** Alex enviou e-mail para a gestora do Sigep na Segesp (Cristina Schmidt), Coordenadoria de Implantação de Sistemas e Divisão de Sistemas Administrativos com o procedimento sempre que forem feitas alterações em lotações no Sigep. **b.3)** Ricardo abriu o JIRA n° CGPROAD-245, solicitando a habilitação do administrador do sistema Proad de cada Regional em conceder permissões de acesso de usuários às unidades de lotação; **b.4)** Sobre a liberação de script, a Setic consultou o TRT12 em 2019, cuja resposta enviada por e-mail é a seguinte: *Cada área tem um gestor, chamado de Superior Hierárquico da área, que é recebido do sistema de RH pelas rotinas de sincronização do Sistema Participante. Atualmente o Proad não tem conceito de gestor substituto. O esperado é que a view da rotina de sincronização sempre retorne o gestor em exercício da área (seja ele o gestor original da área, ou outra pessoa atualmente respondendo pela área). > permitir que um gestor substituto tenha poderes a qualquer momento para A sugestão de mudança é no sentido de cada área ter duas pessoas com poderes de SH? > os procedimentos de atualização diária do PARTICIPANTE (e conseqüentemente do PROAD) > levam em conta os lançamentos de substituições criados no SIGEP? > Ressalto que estamos utilizando a integração (views) do PROAD com o SIGEP para obtenção de servidores, lotações e SHs. Obs: A atualização do Sistema*

Participante (que é mais frequente do que 1x/dia - ela é agendada para cada 15 minutos no TRT12) pode levar em conta quaisquer informações que o Regional sentir necessidade, por exemplo retornar como SH da área a pessoa atualmente substituindo o SH original. A informação do Superior Hierárquico da área é utilizada pelo Proad apenas para fins de permissões automáticas e gerenciamento das permissões de outros usuários. **c) Funcionalidade 'nome social':** Setic está realizando testagem na última versão para solucionar o problema de integração com o Sigep, para que o 'nome social' apareça no Proad. Reunião encerrada às 14h e 41min. **Próxima reunião agendada para o dia 28 de setembro de 2023, às 14h.** Ata redigida pelo servidor Ricardo Braga Botelho, representante da Diretoria-Geral, e validada no ato de sua elaboração pelos presentes.