



## REGISTRO DE REUNIÃO

### 1. INFORMAÇÕES DA REUNIÃO

<b>Data</b>	10/10/2023	<b>Horário início</b>	15h	<b>Horário término</b>	16h30
<b>Tipo</b>	Reunião ordinária do Comitê de Segurança da Informação e Proteção de dados				
<b>Local</b>	Google Meet				
<b>Pauta</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Estatísticas das ferramentas de proteção;</li><li>2. Ações realizadas pela CSIPD desde a última reunião ordinária;</li><li>3. Trabalhos em andamento;</li><li>4. Impressões da PoC IronScales;</li><li>5. Descumprimento da PSI;</li><li>6. Deliberações (já aprovadas pelo Subcomitê de TIC)<ol style="list-style-type: none"><li>a. Alteração do tempo de sessão do Google;</li><li>b. Remoção da restrição de acesso às redes sociais;</li><li>c. Descontinuação do Chrome para Certificado Digital;</li></ol></li></ol>				

### 2. PARTICIPANTES

<b>Nome</b>	<b>Área</b>
Lucas Pozatti	Coordenador de Segurança da Informação e Proteção de Dados
André Soares Farias	Diretor da Secretaria de Tecnologia da Informação e Comunicações
Paulo Mendes Ribeiro Júnior	Coordenador de Infraestrutura Tecnológica
Alberto Daniel Muller	Coordenador de Gestão e Apoio à Governança de Tecnologia da Informação e Comunicações
Carlos Costa Jordão	Coordenador de Segurança da Informação e Proteção de Dados substituto
Maria Augusta Kinnemann	Diretora da Secretaria de Gestão de Pessoas
Aldo da Silva Jardim	Secretário-Geral Judiciário
Eduardo Munari Preto	Assessor Jurídico da Presidência



PODER JUDICIÁRIO  
JUSTIÇA DO TRABALHO  
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 4.ª REGIÃO

João Luiz Peixoto da Silva	Diretor da Secretaria de Segurança Institucional
João Henrique de Lima Ribas	Diretor da Secretaria de Administração
Jeferson Andrade	Diretor da Secretaria de Apoio Técnico da Corregedoria

### 3. PONTOS DISCUTIDOS

<b>3.1</b>	<b>Estatísticas das ferramentas de proteção</b>
Lucas iniciou a apresentação mostrando os dados referentes às detecções das ferramentas de proteção do ambiente tecnológico: antivírus, Google (spam e phishing) e proteção de borda de rede.	
Deliberação: N/A	

<b>3.2</b>	<b>Ações realizadas pela CSIPD desde a última reunião ordinária</b>
Na sequência, Lucas relatou as ações realizadas pela CSIPD no último bimestre.	
Deliberação: N/A	

<b>3.3</b>	<b>Trabalhos em andamento</b>
Lucas apresentou os trabalhos que estão em andamento na CSIPD.	
Deliberação: N/A	

<b>3.4</b>	<b>Impressões da PoC IronScales</b>
Lucas relatou a experiência obtida com a solução em questão. O objetivo da PoC foi ter contato com esse tipo de solução, que consta no plano de contratações do ano que vem. Desta forma, conhecendo esse tipo de ferramenta, a equipe tem maior capacidade de especificar um termo de referência mais assertivo e robusto. A experiência foi positiva e demonstrou que essa solução trará benefícios à segurança do ambiente tecnológico.	
Deliberação: N/A	

**3.5**      **Descumprimento da PSI**

Lucas relatou duas ocorrências de descumprimento da Política de Segurança da Informação, na qual o antivírus detectou a execução de arquivos suspeitos em equipamentos do Tribunal: a execução de um jogo (War Robots) em um notebook, vinculado à conta de rede de um magistrado; e a execução de arquivos utilizados para desbloqueio de celular em um desktop, vinculado à conta de um servidor. Informou que ambas as situações foram relatadas por email ao Comitê em 28.09.

Deliberação: Os presentes definiram que para:

- **Caso do servidor:** Submeter à Presidência, como colegiado, a sugestão de que em casos de violação à PSI a autoridade competente já determine a celebração de TAC. Já que para isso, é dispensada a atuação das comissões de PAD.
- **Caso do magistrado:** Submeter à Presidência sugestão de encaminhamento à Corregedoria.

Além disso, foi deliberada a criação de uma campanha de conscientização a ser realizada com imagens no fundo de tela, a exemplo de outras campanhas que vêm sendo veiculadas no TRT.

Como responsável pelo colegiado, Lucas instruirá expedientes administrativos distintos para cada situação, vinculados ao PROAD autuado para registrar as reuniões e deliberações do Comitê, contextualizando o ocorrido e anexando a ata desta reunião, contendo a proposta do Comitê.

**3.6**      **Deliberações**

Lucas trouxe ao grupo a necessidade de apreciação de três propostas, previamente aprovadas no Subcomitê de TIC, apresentando as devidas justificativas:

- Redução do tempo de sessão do Google: de 14 para 7 dias;
  - Foram realizados esclarecimentos sobre o funcionamento do Google, quais os riscos envolvidos atualmente, motivações para tal sugestão e debatidos prós e contras da proposta.
- Remoção da restrição de acesso às redes sociais (atualmente bloqueado das 10h às 17h);
  - Foram realizados esclarecimentos sobre a motivação de tal bloqueio, implementado há bastante tempo, justificativas para tal proposição e debatidos prós e contras acerca da proposta.
- Descontinuação do Chrome para Certificado Digital
  - Foram apresentados os riscos da utilização desse software, motivos para a proposição e alternativas para manutenção do funcionamento do sistema dependente de tal aplicativo (Discoverer);
  - Maria Augusta informou que Discoverer (acessível apenas pelo Chrome para certificado digital) não funcionou no ETR, o que foi verificado durante a pandemia;

Deliberação: O Comitê deliberou no sentido de:

**Redução do tempo de sessão do Google:**

- Aprovada por maioria a redução para 7 dias, vencido o integrante Aldo, que opinou pela manutenção de 14 dias;
- Encaminhar para análise e aprovação da Presidência uma proposta de cronograma para redução ainda maior do tempo de sessão (Google possibilita redução para um período menor), com prévia comunicação aos usuários. Na proposta, vislumbrar a adoção de multifator de autenticação quando se entender que o TRT está maduro para o uso de tal dispositivo de segurança.

**Remoção da restrição de acesso às redes sociais**

- Comitê aprovou a proposta por maioria, vencido o integrante Aldo, que opinou pela manutenção da política de acesso atual às redes sociais;

**Descontinuação do Chrome para Certificado Digital**

- Remover o aplicativo dos desktops do Tribunal e manter apenas naqueles utilizados pelos usuários que operam o Discoverer (SETIC fará levantamento prévio de quais pessoas utilizam o Discoverer);
- Se o Discoverer funcionar no ETR, por meio de um navegador atualizado e mais seguro, o Chrome defasado poderá ser removido da totalidade de desktops do Tribunal;