



## ATA 51/2025

### 1. Identificação da Reunião

Reunião do Comitê de Gestão de TI – CGesTI			
Data	Hora Início	Local	Participantes
15/07/25	8h	Sala do Secretário de TIC	José Carvalho Peixoto
			Cosme Rodrigues de Souza
			Jeirlan Correia Palmeira
			Selmo Pereira de Almeida

### 2. Objetivo

Prestar informações ao CGesTI sobre as ações relacionadas a Cibersegurança que estão sendo executadas pela ASSEC.

### 3. Deliberações/Informações

O STI deu as boas-vindas aos membros do comitê e informou que **Selmo Pereira de Almeida**, titular da ASSEC, fará uma apresentação sobre as principais ações que estão sendo desenvolvidas na unidade no corrente exercício.

Na sequência, o titular da ASSEC, fez uma explanação sobre as ações em andamento na Unidade.

Realizamos constantemente um trabalho com foco na Gestão de Vulnerabilidades. Uma das ações é a atualização de aplicativos para corrigir vulnerabilidades, fortalecendo a postura de segurança cibernética do Tribunal. As vulnerabilidades são acompanhadas, principalmente, com o Trend Vision One (plataforma unificada de segurança cibernética projetada para fornecer gerenciamento centralizado de risco cibernético, operações de segurança e proteção em camadas), utilizando o Índice de Risco Cibernético (Cyber Risk Index).

O Índice de Risco Cibernético é uma pontuação de risco que abrange todo o Tribunal (sede e cartórios). Ele é baseado na avaliação dinâmica dos fatores de risco nas categorias de exposição, ataque e configuração de segurança.

Utilizamos os identificadores únicos atribuídos às vulnerabilidades descobertas em softwares, bibliotecas ou sistemas CVEs (Vulnerabilidades e Exposições Comuns). Analisamos o impacto de cada um e aplicamos correções (patches) nos computadores desktop/servidores.

RESULTADO DAS ANÁLISES		
Data de Registro	Índice de Risco Cibernético	Nível do Risco
02/02/2025	63	<b>MÉDIO</b> (próximo ao início do alto risco)
11/07/2025	22	<b>BAIXO</b>

Esse é um trabalho constante, tendo em vista que mais correções resultam em menos vulnerabilidades.

A ASSEC, iniciou os trabalhos para a implantação do Keycloak (ferramenta Open Source que oferece soluções para a gestão de identidade e controle de acesso), que é um novo Múltiplo Fator de Autenticação (MFA) - a ser utilizado, a princípio, em aplicações não críticas.

Vale ressaltar que o usuário tem papel fundamental na Segurança Cibernética. São exemplos de suas atitudes que contribuem para o sucesso na prevenção de ataques:

- **Notificando** a ASSEC sempre que suspeitar de algo malicioso ou incomum com potencial de trazer algum problema para o Tribunal;
- **Não** clicando em links suspeitos enviados por e-mail;
- **Não** acessando sites não seguros;
- **Não** cadastrando o e-mail utilizado no Tribunal em sites de terceiros, e-commerce ou outros sistemas não confiáveis;
- **Não** reciclando senhas.

Verificando a importância do tema, o STI propôs que os assuntos tratados nesta reunião sejam encaminhados para o CGovTI - para que os membros daquele comitê tomem conhecimento das informações. Proposta foi acatada por todos os presentes.

#### 4. Encerramento

Sem mais assuntos, a reunião foi encerrada. A ata será lida, aprovada e assinada pelos presentes.



Documento assinado eletronicamente por **JOSÉ CARVALHO PEIXOTO, Secretária(o)**, em 15/07/2025, às 09:58, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **SELMO PEREIRA DE ALMEIDA, Assessor(a)**, em 15/07/2025, às 10:03, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **JEIRLAN CORREIA PALMEIRA, Coordenador(a)**, em 15/07/2025, às 10:04, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **COSME RODRIGUES DE SOUZA, Coordenador(a)**, em 15/07/2025, às 10:12, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site [https://sei.tre-se.jus.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.tre-se.jus.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0) informando o código verificador **1726337** e o código CRC **671A6AFB**.