



## ATA DE REUNIÃO

### 1. IDENTIFICAÇÃO DA REUNIÃO

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Identificador/Tema       | 1ª Reunião do Subcomitê de Inovação - Grupo Técnico 2024 |
| Data                     | 21/05/2024   |
| Horário (início/término) | 16h - 17h  |
| Local                    | Reunião telepresencial                                   |

### 2. PAUTA

| ID      | Descrição do item  |
|---------|--|
| 02/2024 | Apresentação dos <b>projetos em andamento</b> no LIODS/TRT6.   |
| 03/2024 | Apresentação da <b>Rede Pernambucana de Inovação</b> - MassaPÊ |

### 3. PARTICIPANTES

|   | Nome<br>Cargo  | Lotação                                       |
|---|--|---|
| 1 | <b>Sergio Torres Teixeira</b><br>Desembargador Vice-Presidente do TRT6                                   | Vice Presidência                              |
| 2 | <b>Lucas de Araújo Cavalcanti</b><br>Juiz do Trabalho  | 1ª Vara do Trabalho de Ipojuca                |
| 3 | <b>Luciana de Moraes Hazin</b><br>Diretora da Secretaria de Governança e Estratégia                      | Secretaria de Governança e Gestão Estratégica |
| 4 | <b>Ricardo Enrique Pereira Scholz</b><br>Chefe da Divisão de Inovação                                    | Divisão de Inovação                           |
| 5 | <b>Auston Ricardo Soares Costa</b><br>Chefe da Divisão de Inovação e Pesquisa Tecnológica                | Divisão de Inovação e Pesquisa Tecnológica    |
| 6 | <b>Filipe Gustavo Cioffi Guerrero</b><br>Servidor da Divisão de Inovação                                 | Divisão de Inovação                           |
| 7 | <b>Márcio André Rodrigues Costa Faria</b><br>Diretor de Vara   | 3ª Vara do Trabalho de Recife                 |
| 8 | <b>Paulo Roberto Gonçalves Cerqueira</b><br>Assessor de Gabinete do Desembargador Sérgio Torres Teixeira | Vice Presidência                              |
| 9 | <b>Kátia do Rego Barros</b><br>Diretora da Secretaria Acadêmico-Executiva da Escola Judicial do TRT-6    | Escola Judicial                               |

|    |  |   |
|----|--|---|
| 10 | <b>Diana Rúbia Rodrigues Ricardo</b><br>Servidora da Coordenadoria de Apoio de TIC | Coordenadoria de Apoio à<br>Gestão e Governança de<br>TIC |
|----|--|---|

#### 4. AUSÊNCIAS JUSTIFICADAS

| Nome |   |
|------|---|
| -    | - |

#### 5. CONVIDADOS

| Nome |                                | Lotação |
|------|--------------------------------|---------|
| 1    | Helder Cavalcanti Gomes Junior | STIC    |

#### 6. DESENVOLVIMENTO

| Item | Abertura da Reunião   |  |  |
|------|---|--|--|
|      | <p>Dr. Sérgio deu início à reunião destacando a recente mudança no Subcomitê de Inovação, que incluiu tanto uma redefinição dos objetivos, quanto a nomeação de novos membros (Designação de membros do Grupo Técnico - Portaria TRT 226/2024; Alteração do Subcomitê de Inovação - ATO 75/2024). Em seguida, passou a palavra a Ricardo Scholz, chefe da Divisão de Inovação (DINOV), para apresentar a pauta ao Grupo Técnico.</p> <p>Ricardo Scholz começou sua intervenção mencionando que havia conversado com Paulo Cerqueira e com o Dr. Sérgio para alinhar os pontos de interesse a serem discutidos na reunião. Após essa introdução, apresentou a pauta, que incluía:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• O que está em execução no LIODS;</li> <li>• Rede Pernambucana de Inovação.</li> </ul> |  |  |

| Item | Apresentação dos projetos em andamento no LIODS/TRT6  | ID | 02/2024 |
|------|---|----|---------|
|      | <p><b>Discussão:</b></p> <p>Ricardo Scholz passou a palavra a Auston Costa, Chefe da Divisão de Inovação e Pesquisa Tecnológica (DIPT), para a apresentação dos projetos sob a gestão da DIPT.</p> <p>Auston Costa iniciou a exposição falando sobre o projeto "<b>Diná</b>". Segundo ele, "Diná" é uma</p> |    |         |

Inteligência Artificial (IA) projetada para prever, a partir de informações processuais, possíveis desdobramentos de uma ação judicial, especialmente a probabilidade de interposição de Recurso de Revista. O teste de viabilidade do projeto já foi concluído e, no momento, estão em desenvolvimento a construção do banco de dados e a IA. Auston Costa informou que o projeto será desenvolvido em parceria com o TRT18 (Goiás) e é um dos inscritos pelo TRT6 para cumprimento da Meta 9 - Metas Nacionais do Poder Judiciário. Paulo Cerqueira comentou que o projeto facilitará a gestão dos processos no tribunal, proporcionando um prognóstico mais preciso. Dr. Sérgio alertou que o nome do projeto pode não ser a melhor escolha e sugeriu verificar se ele poderia causar algum desconforto antes de torná-lo público.

Auston Costa continuou a reunião apresentando o projeto "**Mobius**", uma demanda da Corregedoria. Este projeto é uma IA para identificar casos de buscas patrimoniais recorrentes em processos na fase de execução e está em fase de protótipo. Dr. Lucas perguntou se o projeto tem alguma relação com o CNJ, devido à preocupação com a aprovação do conselho. Auston explicou que já existe um projeto nacional, lançado em abril de 2024, mais ambicioso, para execução, chamado ExePJe, desenvolvido pelo TRT21. O ExePJe abrange desde a parte patrimonial até o leilão. O "Mobius", segundo Auston, é voltado para cadastrar os recursos atuais, com um escopo mais simples que o ExePJe. Luciana Hazin perguntou se houve interesse de algum tribunal em participar do projeto e se ele poderia ser contabilizado para a meta nacional. Auston respondeu dizendo que o projeto não está cadastrado no RenovaJud e, para evitar redundância com o ExePJe, teve seu escopo reduzido.

Auston Costa finalizou apresentando o estudo para **Modernização do Parque Tecnológico para IA**. Atualmente, não há contratos com grandes empresas de nuvem e nossa infraestrutura não possui computadores capazes de processar modelos de IA mais complexos. Foi iniciado um processo de pesquisa para aumentar o poder computacional do TRT-6, mas o estudo ainda está em fase inicial.

Auston Costa devolveu a palavra a Ricardo Scholz para a apresentação dos projetos sob a gestão da DINOVA.

Ricardo Scholz iniciou destacando que o laboratório é composto pelas divisões DINOVA e DIPT, e que a gestão de cada projeto é vinculada a uma divisão específica.

Na sua apresentação, Ricardo Scholz começou com o projeto "**Mapa do Absenteísmo**", que analisa o problema do absenteísmo no TRT-6 por meio de mineração e interpretação de dados para permitir ações focadas em grupos mais específicos. O projeto contribui tanto para a

meta específica da JT quanto para o Prêmio CNJ de Qualidade. Atualmente, uma análise preliminar foi realizada e a STIC está trabalhando em uma nova base de dados, para a análise definitiva. Posteriormente, serão utilizados métodos de Design Thinking junto à Divisão de Saúde para identificar soluções efetivas para a redução do adoecimento e absenteísmo no TRT-6.

Em seguida, Ricardo apresentou o "**PJe Gestão**", um projeto do TRT-13 que será desenvolvido em parceria com o TRT-6. Assim como o "Diná", este projeto é um dos inscritos pelo TRT6 para cumprimento da Meta 9 - Metas Nacionais do Poder Judiciário. O TRT-6 já é um piloto do projeto, e a intenção é que contribua de forma mais efetiva com o design do produto, por meio de pesquisas com usuários, e com a estratégia de medição, ajudando o TRT-13 a rever os OKRs do projeto.

Ricardo prosseguiu informando sobre o evento "**EITA!**" 2024, que inclui uma palestra e uma oficina de Design Thinking. O objetivo é criar soluções inovadoras para problemas críticos da Justiça Trabalhista, promover troca de ideias e experiências entre participantes, estreitar laços entre TRT-6, MPT-PE, OAB-PE, TRE-PE, e JFPE, e fomentar a Cultura da Inovação.

Ricardo Scholz enfatizou a **formação de laboratoristas**, mencionando a previsão de um módulo avançado para laboratoristas que já completaram o Módulo 1 do programa Encantar (IDEIAS/TJPE), a ser realizado de 26 a 28 de junho, com 24 horas-aula.

Outro projeto sob gestão da DINOV é o "**Oficiais Mediadores**", desenvolvido pelo TRT-24 e cuja implantação para fins de realização de Teste A/B foi submetida ao Conselho Gestor de TIC para priorização. No entanto, destacou que o sistema do TRT-24 ainda não está integrado ao PJe, o que pode ser um impeditivo para sua ampla utilização em produção, em caso de sucesso no Teste A/B. Ainda assim, a experiência serviria para validar um modelo de negócio, incentivando o TRT-24 a evoluir o sistema e torná-lo nacional, ou mesmo permitindo que o TRT-6 ajustasse sistemas próprios, como o "Quer Conciliar?", para incluírem a funcionalidade testada.

Ricardo Scholz mencionou que alguns projetos estão suspensos por falta de recursos do laboratório, como:

- **Lia na trilha:** Consulta processual apresentada de forma lúdica e informal.
- **Gamificação da Produtividade dos Gabinetes:** Alteração do ranking semanal de produtividade, decorrente de demanda identificada na oficina de Design Thinking realizada com os(as) assessores(as) de Gabinetes de Desembargador(a).
- **Site LIODS:** Reformulação do site para incluir todas as informações do laboratório e

um banco de problemas.

Luciana Hazin comentou que a formação de laboratoristas vai ajudar o LIODS a ter mais recursos humanos para desenvolver projetos.

Ricardo Scholz encerrou enfatizando que a atuação do LIODS/TRT6 é transversal e, muitas vezes, projetos aparentemente dissociados se comunicam, a exemplo do Mapa do Absenteísmo e da Gamificação da Produtividade dos Gabinetes, ambos relacionados à saúde mental, embora de maneiras distintas.

**Deliberação:**

Não houve deliberação, visto que o caráter da exposição foi meramente informativo.

|      |   |    |         |
|------|---|----|---------|
| Item | Apresentação da Rede Pernambucana de Inovação - MassaPÊ | ID | 03/2024 |
|------|---|----|---------|

**Discussão:**

Ricardo Scholz destacou a importância de expandir horizontes com o laboratório de inovação do TRT-6. Ressaltou que os laboratórios são ambientes de exploração. Comentou que tanto ele como Filipe Guerrero participaram como laboratoristas residentes voluntários do CRIEJAM 2024 no TJPE durante 03 dias, com o intuito de especialização. Apresentou, por fim, a criação de uma Rede Pernambucana de Inovação que envolve laboratórios de 04 órgãos: TRT-6, JFPE, TJPE e TRE-PE. Com o nome de "MassaPÊ", a rede pernambucana visa integrar os laboratórios, compartilhar ideias, espaços, eventos e pessoas. No entanto, ressaltou que a rede não foi ainda oficializada pelos respectivos órgãos. E perguntou se a rede poderia ser mencionada no EITA! 2024, a ocorrer no dia seguinte à reunião.

Dr. Sérgio sugeriu integração inclusive com faculdades. Disse que é professor da pós-graduação de Direito e Inovação da Universidade Católica de Pernambuco e que há interesse no compartilhamento e integração. Ricardo Scholz complementou dizendo que pode existir interesse da Computação da UFPE no desenvolvimento de estudos, utilizando os próprios alunos como parte integrante dos projetos de inovação.

**Deliberação:**

Deliberou-se que a MassaPÊ poderia ser anunciada no EITA! 2024, evento a ocorrer no dia seguinte ao da reunião.

## 7. COMPROMISSOS ASSUMIDOS

| Compromissos | Responsável | Data limite |
|--------------|-------------|-------------|
|--------------|-------------|-------------|

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 1 | - | - | - |
|---|---|---|---|

## 8. PRÓXIMA REUNIÃO

| Local     | Data      | Horário   |
|-----------|-----------|-----------|
| a definir | a definir | a definir |

## 9. ASSINATURA DOS PRESENTES QUE APROVAM A RESPECTIVA ATA

|    | Nome                                      | Assinatura                      |
|----|---|---------------------------------|
| 1  | <b>Sergio Torres Teixeira</b>             | <i>Assinado eletronicamente</i> |
| 2  | <b>Lucas de Araújo Cavalcanti</b>         | <i>Assinado eletronicamente</i> |
| 3  | <b>Luciana de Moraes Hazin</b>            | <i>Assinado eletronicamente</i> |
| 4  | <b>Ricardo Enrique Pereira Scholz</b>     | <i>Assinado eletronicamente</i> |
| 5  | <b>Auston Ricardo Soares Costa</b>        | <i>Assinado eletronicamente</i> |
| 6  | <b>Filipe Gustavo Ciolfi Guerrero</b>     | <i>Assinado eletronicamente</i> |
| 7  | <b>Márcio André Rodrigues Costa Faria</b> | <i>Assinado eletronicamente</i> |
| 8  | <b>Paulo Roberto Gonçalves Cerqueira</b>  | <i>Assinado eletronicamente</i> |
| 9  | <b>Katia do Rego Bastos</b>               | <i>Assinado eletronicamente</i> |
| 10 | <b>Diana Rúbia Rodrigues Ricardo</b>      | <i>Assinado eletronicamente</i> |