

ATA DE REUNIÃO CONJUNTA GT OIT TRT4, GE OIT TRT4 E SECOM

Data: 14.03.2025

Local: Google Meet

Presenças:

Des. FABIANO HOLZ BESERRA;

Juíza CAROLINA CAUDURO DIAS DE PAIVA;

Juíza ELIANE COVOLO MELGAREJO;

Juiz RODRIGO TRINDADE;

Juíza GABRIELA LENZ DE LACERDA;

Juiz CHARLES LOPES KUHN

Juíza LÚCIA RODRIGUES DE MATOS;

Juiz GUSTAVO FONTOURA;

Juíza RACHEL ALBUQUERQUE DE MEDEIROS MELO

Juíza RUBIANE SOLANGE GASSEN ASSIS

Servidor JULIANO MACHADO DOS SANTOS;

Servidora CAMILA DOTTO;

Servidora ROBERTA LIANA VIEIRA;

Horário: 10h - 11h

PAUTA:

1. Apresentação do Logo

A reunião foi iniciada pela Juíza Carolina, que agradeceu a presença de todos(as) e destacou a importância do momento, após intensa discussão e trabalho para o desenvolvimento do logo do projeto. Informou que o lançamento oficial ocorrerá no **Seminário Internacional "CONSTRUINDO PONTES: TRABALHO E JUSTIÇA NO MERCOSUL"**, nos dias **10 e 11 de Abril de 2025**, no **Plenário do TRT4**.

Em seguida, os servidores Juliano e Camila apresentaram o logo da Ferramenta LaborNexus, explicando sua construção visual e conceitual:

Elementos Conceituais do Logo:

- Minimalismo e Modernidade: Design limpo e objetivo para facilitar a comunicação visual.
- Síntese e Organização: Formas arredondadas que refletem tecnologia, inovação e fluidez.
- Amigabilidade: Cores e formas transmitem confiança, estabilidade e inovação.

Construção da Marca:

- Lettering: Tipografia moderna, clean e de fácil leitura.
- Ícone Auxiliar: Representa a curvatura do globo terrestre e o sinal internacional de Wi-Fi, reforçando o caráter global da plataforma.
- Paleta de Cores: Tons de azul e verde, com variação monocromática em branco, transmitindo confiança e tecnologia.

A marca foi aprovada por unanimidade.

2. Piloto e Teste

O Juiz Rodrigo Trindade explicou a metodologia adotada pelo LINOVA para o desenvolvimento de projetos, destacando as seguintes etapas:

1. Criação da equipe do projeto – composta pelo time comercial (responsável pelo escopo do desenvolvimento) e pelo time técnico (encarregado da implementação).
2. Protótipo (MVP) – Modelo inicial da ferramenta, criado a partir das hipóteses definidas pelas equipes comercial e técnica.
3. Definição do Piloto – Teste da ferramenta em um grupo reduzido de usuários.
4. Execução do Piloto – Período de avaliação da ferramenta, em que os participantes preenchem tabelas de ocorrências.
5. Análise dos Resultados – Avaliação final do piloto para ajustes.
6. Homologação e Distribuição – Caso validado, a ferramenta é oficialmente implementada.

O magistrado destacou que, no caso da LaborNexus, o prazo do piloto precisará ser reduzido devido à data prevista para o lançamento. Reforçou que, embora a expectativa seja a validação da ferramenta, existe a possibilidade de ajustes ou reformulações.

Testes de Acessibilidade:

Ao ser questionado sobre a inclusão de recursos de acessibilidade no teste, o Juiz Rodrigo informou que, até o momento, não se realizam pilotos específicos para acessibilidade devido ao baixo volume de magistrados(as) com essa demanda. No entanto, a Juíza Gabriela sugeriu a inclusão de servidores(as) para testar os recursos de acessibilidade da plataforma. A proposta foi aprovada.

A Juíza Carolina informou que os seguintes magistrados(as) e servidores(as) se voluntariaram para compor o grupo de teste:

- **Gabriel Lenz de Lacerda**
- **Rafael Marques**
- **Gustavo Fontoura**
- **Rubiane Assis**
- **Charles Kuhn**
- **Lúcia Matos**

3. Considerações Finais

- **A composição do grupo de teste foi aprovada.**
- **Haverá teste específico com servidora para teste dos recursos de acessibilidade**
- **A Juíza Carolina será responsável por criar um grupo de WhatsApp para facilitar a comunicação entre os(as) piloteiros(as).**

Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada.