



CIJEPA

Centro de Inteligência da
Justiça Estadual do Pará

ATA DA 6ª
REUNIÃO
EXTRAORDINÁRIA
DO CIJEPA



24/1/2022

ATA DA 6ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO CIJEPA

Dados da Reunião

| Data | Hora início | Hora término | Local |
|-----------|-------------|--------------|------------------------------------|
| 24/1/2022 | 15h | 17h | Videoconferência – Microsoft Teams |

Pauta

| Item | Descrição |
|------|---|
| 1 | Apresentação do Painel de BI de Reversibilidade e Recorribilidade pelo Centro de Inteligência do Tribunal de Justiça do Distrito Federal e Territórios; |
| 2 | O que ocorrer. |

Participantes

| Nº | Nome do membro do Grupo Operacional | Órgão/Tribunal | Registro participação ¹ |
|----|---|--|------------------------------------|
| 1 | Cesar Augusto Puty Paiva Rodrigues | Juiz Auxiliar da Vice-Presidência do TJPA | P |
| 2 | Kátia Parente Sena | Juíza Titular da 4ª Vara da Fazenda Pública da Capital | P |
| 3 | João Valério de Moura Júnior | Juiz titular da Vara Criminal da Comarca de Rondon do Pará | P |
| 4 | Agenor Cássio Nascimento Correia de Andrade | Juiz titular da Vara Criminal de Itaituba | A |
| 5 | David Jacob Bastos | Juiz Substituto | P |
| 6 | Camila Amado Soares | Servidora Coordenadora do Nugepnac | P |
| 7 | Orlando Cerdeira Bordallo Neto | Chefe de Gabinete da Vice-Presidência | P |
| 8 | Antonio Nicolas Godinho de Souza Cavalcante | Servidor do Núcleo de Gerenciamento de Precedentes e de Ações Coletivas | P |
| 9 | Isabela de Almeida Marques da Silva | Servidora do Núcleo de Gerenciamento de Precedentes e de Ações Coletivas | P |
| 10 | Gerson Medeiros da Silva | Coordenador de Estatística | P |
| 11 | Igor Pinto Simões | Secretaria de Informática | P |
| 12 | Sheyla Teixeira Lino | Centro de Inteligência do TJDFT | P |
| 13 | Renan Lima Barão | Centro de Inteligência do TJDFT | P |
| 14 | Priscila Palhano Teixeira | Centro de Inteligência do TJDFT | P |

| | | | |
|----|-------------------------------|---------------------------------------|----------|
| 15 | Henrique Silva Souto Muniz | Centro de Inteligência do TJDF | P |
| 16 | Wildice Lima Ferro Cabral | Centro de Inteligência do TJDF | P |

A reunião iniciou com a apresentação do Painel de BI do Tribunal de Justiça do Distrito Federal e Territórios, pelo servidor Renan Lima Barão, do Centro de Inteligência, informando que eles utilizam o programa pago chamado “QlikView” e que todas as informações de alimentação do Painel são extraídas do PJe.

Podem ser usados filtros sobre filtros para extração de informações. O programa “QlikView” pode ser substituído pelo “PowerBI”, que funciona com o Microsoft Teams.

Foi destacada a possibilidade de criação de um novo painel (nova guia) com os dados selecionados em separado, como se fosse um “SelfBI”. Permite, ainda, a leitura de metadados, a seleção por advogado, para eventual análise de demandas predatórias, bem como identificar lides com alto poder de repetitividade (ex: casos de demandas envolvendo o contraceptivo da Bayer – Essure – que gerou uma Nota Técnica pelo CITJDF).

Essas demandas foram identificadas pelo painel de BI e a análise de dados ajudou na busca da solução macro estratégica desses conflitos, utilizando uma análise multidisciplinar (busca conciliatória, fluxo de trabalho comum, indeferimento de liminares) e culminando com a expedição de uma Nota Técnica. Em síntese, nesse caso específico, o CITJDF recebeu a notícia das ações repetidas em face do Laboratório Bayer, fez a apuração através do painel, elaborou uma nota técnica com base nas informações multidisciplinares, sugerindo soluções à administração superior do Tribunal, com ênfase na atuação interinstitucional. O objetivo é dar tratamento adequado às demandas predatórias ou repetidas, utilizando as informações aferidas no painel.

Foram assinados acordos de cooperação com os parceiros da justiça (Defensoria Pública, Procuradorias e Ministério Público), definindo mudanças de procedimentos, políticas interinstitucionais (ex: cursos de combate à judicialização indevida e interposição de recursos protelatórios), estabelecendo novas iniciativas para uniformização de entendimento, conforme as taxas de recorribilidade e de reversibilidade apuradas pelo painel.

Esses acordos envolvem o fornecimento de acesso ao painel do TJDF a essas instituições essenciais à justiça para que eles, como grandes demandantes, vislumbrem as chances de sucesso dos processos de seus acervos e, de acordo com os temas repetitivos, emitam expedientes/enunciados internos que solucionem demandas em massa, evitando recursos e o prolongamento de processos fadados ao insucesso.

O conhecimento das taxas de reversibilidade (índice de sucesso do apelo – provimento ou improvimento do recurso) e recorribilidade (processos que sobem do 1º grau para o 2º grau) viabiliza a adoção de diversas iniciativas aos magistrados e demais órgãos componentes da justiça. As formas de pesquisa e os filtros usados são importantes para a obtenção das informações no painel. Atualmente, no TJDF, é usada a ferramenta de inteligência artificial “TOTH” para leitura de petições iniciais e extração de metadados, objetivando sugerir aos magistrados, através de “pop-up”, a correção ou inserção de informações.

Os índices de reversibilidade podem ser aferidos por unidade judicial, por parte (maiores demandantes), por movimento ou por advogado. O magistrado pode ter conhecimento, através do painel, de que não está conseguindo manter

seu entendimento no Tribunal e que não adianta julgar contrariamente à jurisprudência pacífica. Pode também colher dados usando os filtros para uniformização de entendimento e melhoramento de eficiência e produtividade da unidade. E o NUMOPEDE pode atuar na identificação das demandas predatórias, a partir das informações oferecidas pelo painel.

Após a explanação, o representante da Secretaria de Informática, Igor Pinto Simões, esclareceu que pode ser usada a ferramenta “PowerBI” do Teams, ao invés do “QlikView” para o cálculo das taxas de recorribilidade, bem como das taxas de reversibilidade, podendo agregar ao painel que afere a atividade judiciária.

Foi enfatizada que, a importância da existência do painel é que os magistrados possam consultá-lo, bem como o uso da ferramenta de inteligência artificial, complementando os metadados e usando filtros para a obtenção de informações corretas.

Ao final, após os agradecimentos à disponibilidade e colaboração do Centro de Inteligência do Tribunal de Justiça do Distrito Federal, destacou-se a necessidade de comunicação entre os Tribunais Estaduais, que atualmente pode ser realizada através dos Centros de Inteligência, compartilhando conhecimento e ferramentas que possam aprimorar o Poder Judiciário e a prestação jurisdicional. E o painel de BI é a ferramenta de incentivo à atuação e contribuição do Centro de Inteligência.

Registro da sexta reunião extraordinária do Cijepa:

