



Conselho Nacional de Justiça

III Workshop de Estatística do Poder Judiciário

PROGRAMAÇÃO

- Local:** Tribunal Superior Eleitoral, Setor de Administração Federal Sul, Quadra 7, Lotes 1/2, Auditório 1, subsolo – Brasília/DF
- Data:** 1º e 2 de agosto de 2019
- Público-Alvo:** Servidores com formação em estatística e/ou que atuem na área de estatística/análise de dados nos Tribunais.
- Objetivo:** Reunir as unidades responsáveis por produzir estatísticas do Poder Judiciário para tratar de temas relevantes; incentivar e fomentar o uso do software livre R na análise de dados e na geração de relatórios, nivelar os conhecimentos a respeito das ações realizadas pelo CNJ na área de produção da informação; promover espaço para discussões e apresentação de soluções e inovações no setor.
- Importante:** Os participantes deverão levar seus notebooks para acompanhamento do curso: R para ciência de dados: um curso introdutório.

1º de Agosto de 2019 (quinta-feira)

08h30 **Credenciamento**

Solenidade de Abertura

09h

Conselheiro Fernando Mattos, presidente da Comissão de Gestão Estratégica, Estatística e Orçamento
Richard Pae Kim, Secretário Especial de Programas, Pesquisas e Gestão Estratégica
Dr. Carl Smith, Secretário Especial Adjunto de Programas, Pesquisas e Gestão Estratégica

09h30

R para ciência de dados: um curso introdutório

Professor Walmes Marques Zeviani, professor do Departamento de Estatística da Universidade Federal do Paraná.

12h30

Almoço

14h

Gestão de Tabelas Processuais Unificadas e Parametrização com Justiça em Números

Pedro Amorim, servidor do Departamento de Pesquisas Judiciárias

14h40

Utilização dos Painéis do CNJ – como eles podem auxiliar no processo de trabalho dos tribunais

Davi Borges, estatístico do Departamento de Pesquisas Judiciárias
Jaqueline Barbão, estatística do Departamento de Pesquisas Judiciárias

15h20

Replicação Nacional

Igor Guimarães Pedreira, diretor técnico do Departamento de Pesquisas Judiciárias
Thiago de Andrade Vieira, Chefe da Divisão de Gestão de Sistemas Corporativos
Alexander da Costa Monteiro, servidor do Departamento de Pesquisas Judiciárias

16h

Intervalo



Conselho Nacional de Justiça

O Prêmio CNJ de Qualidade

16h15

Gabriela Moreira de Azevedo Soares, diretora executiva do Departamento de Pesquisas Judiciárias

Igor Caires Machado, diretor de projetos do Departamento de Pesquisas Judiciárias

Filipe Pereira da Silva, estatístico do Departamento de Pesquisas Judiciárias

17h

Espaço destinado ao esclarecimento de dúvidas relativas aos temas apresentados

18h

Orientações para o segundo dia

2 de Agosto de 2019 (sexta-feira)

Mesa redonda: Ciência de Dados aplicada ao Direito

9h

Mediador: Luiz Antônio Garcia, Diretor do Departamento de Tecnologia do CNJ
Previsão do resultado final de uma ação judicial via modelos de tópicos: um estudo de caso sobre ações possessórias

Hedibert Freitas Lopes, professor de estatística e econometria do Instituto de Ensino e Pesquisa – INSPER

Agrupamento dos Precedentes Judiciais utilizando Processamento de Linguagem Natural

Igor Tadeu Stemler, pesquisador do Departamento de Pesquisas Judiciárias

10h

R para ciência de dados: um curso introdutório

Professor Walmes Marques Zeviani, professor do Departamento de Estatística da Universidade Federal do Paraná.

12h30

Intervalo para almoço

14h

Grupos de Trabalho – Dificuldades e propostas de aperfeiçoamento da produção de estatísticas a partir dos dados da replicação nacional

Debatedores: Servidores e equipe técnica do DPJ

Separar em 4 grupos, debatendo sobre a dificuldade de geração de informação de valor a partir da extração das classes, assuntos, movimentos, complementos e órgão julgador pela base de dados da replicação nacional.

16h30

Intervalo

17h

Plenária

Apresentação dos resultados dos grupos de trabalho, com propostas de aprimoramento(15 minutos para cada)

18h

Encerramento