

# Seminário DESBUROCRATIZAÇÃO do Poder Judiciário

**Data:** 29 de novembro de 2018

**Local:** Tribunal Superior do Trabalho (TST)

**Público-alvo:** Gestores do Judiciário (tribunais e conselhos), Ministério Público, Defensorias Públicas, Advocacia Pública, OAB – Presidentes, Diretores-Gerais e responsáveis pela modernização e gestão estratégica.

## PROGRAMAÇÃO

### ➤ 9h30 – Credenciamento

### ➤ 10h – Abertura

Ministro Dias Toffoli – Presidente do CNJ  
Ministro João Batista Brito Pereira – Presidente do TST  
Ministro Humberto Martins – Corregedor Nacional de Justiça  
Conselheiro Aloysio Corrêa da Veiga  
Conselheiro Fernando Mattos

### ➤ 10h30 – Painel I – Os custos sociais e econômicos da burocracia no Poder Judiciário

Ministro Esteves Pedro Colnago Júnior – Ministro do Planejamento  
Senador Antonio Anastasia  
Ministro Mauro Campbell – STJ

### ➤ 12h – Almoço

### ➤ 14h – Painel II – Impactos da Lei 13.726/2018 no processo judicial e pontos de congestionamento a serem trabalhados

Ministro Aloysio Corrêa da Veiga – Conselheiro/CNJ  
Doutor Luiz Rodrigues Wambier

➤ **15h – Painel III – Impactos da Lei 13.726/2018 no foro extrajudicial**  
Desembargador Carlos von Adamek – Secretário-Geral do CNJ  
Dr. Hércules Alexandre da Costa Benício – 1º Ofício de Notas do Núcleo Bandeirante/DF  
Alexandre Chini – Juiz Auxiliar da Corregedoria Nacional de Justiça

### ➤ 16h – Intervalo

### ➤ 16h15 – Painel IV – Impactos da Lei 13.726/2018 na administração judicial

Conselheiro Fernando Mattos – CNJ  
Dr. Daniel Bogéa – Diretor Executivo do Instituto Desburocratizar - iDESB  
Johanness Eck – Diretor-Geral do CNJ  
Ana Lúcia Negreiros – TJ/SP

➤ **17h15 – Reunião de Trabalho – A rede de desburocratização do Poder Judiciário** (Reunião entre gestores de Conselhos e de Tribunais no sentido de criar uma rede de discussões visando à desburocratização administrativa dos órgãos)  
Richard Pae Kim – Secretário Especial de Programas, Pesquisas e Gestão Estratégica do CNJ  
Carl Smith – Juiz Auxiliar/SEP/CNJ

### ➤ 18h – Encerramento