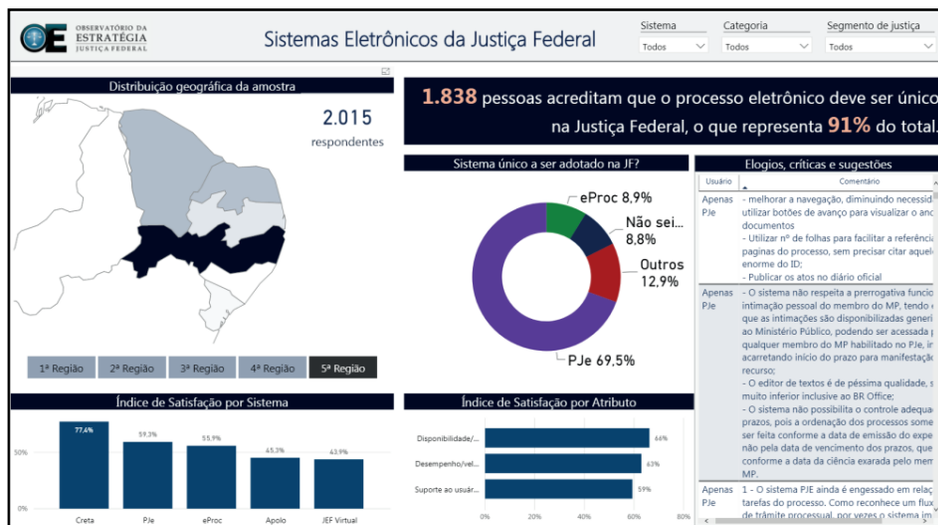


# Público da 5ª Região prefere o PJe como sistema único a ser adotado pela JF

O Processo Judicial Eletrônico – PJe é apontado pela maioria dos usuários da 5ª Região como o preferido a ser adotado como sistema único pela Justiça Federal. É o que constata a pesquisa sobre sistemas judiciais eletrônicos de toda a JF, realizada



pelos Conselhos da Justiça Federal (CJF). O resultado do levantamento, do qual participaram 10.598 pessoas, foi divulgado no último dia 21. Dos 2.015 usuários da 5ª Região que responderam à pesquisa, 69,5% avaliam o PJe como o principal sistema a ser utilizado

pela JF. Ele é também o preferido pelo Tribunal Regional Federal da 1ª Região (39,2%) e pelo Tribunal Regional Federal da 3ª Região (35,7%). A implementação de um sistema único em toda a Justiça Federal é desejado por 90% dos participantes da consulta. Das duas

ferramentas mais utilizadas (eProc e PJe), o índice de funcionalidade ficou em 74% e o de usabilidade, 58%.

**Metodologia** - A pesquisa foi dividida em dois públicos: interno (magistrados e servidores) e externo (integrantes do Ministério Público, profissionais da advocacia e as pessoas que figuram como partes ou interessadas em ações judiciais). Entre os quesitos avaliados no levantamento estão os mecanismos de segurança, os treinamentos realizados e oferecidos, os benefícios na utilização dos sistemas digitais e as facilidades na realização de atos processuais.

## TRF5 continua com coleta seletiva de resíduos sólidos

Após o bom resultado de duas ações de coleta seletiva provisória, o TRF5, por meio do Núcleo de Gestão Socioambiental, irá instalar, de forma permanente, coletores para descarte de vá-

rios grupos de resíduos sólidos. Os coletores, que estavam no hall de entrada do edifício-sede durante o período de comemorações pelo Dia Mundial do Meio Ambiente, serão reinstalados no

corredor que liga o edifício-sede à expansão do TRF5. Serão disponibilizados espaços para o descarte correto de 10 tipos de produtos: papel e livros, plástico, vidro, metal, óleo, pilhas e baterias, livros

## Estágio

Segue até o próximo dia 30 o prazo para inscrição no Processo Seletivo Simplificado para Estágio Superior de Web Design. Os interessados devem acessar o site do TRF5 ([www.trf5.jus.br](http://www.trf5.jus.br)) e clicar no link Concursos e Seleções/Estagiários. Os candidatos devem

preencher o Formulário Eletrônico e encaminhá-lo, juntamente com o seu coeficiente de rendimento global (acumulado até 2017.2), para o email [estagiosuperior@trf5.jus.br](mailto:estagiosuperior@trf5.jus.br). A previsão é de que o resultado provisório seja divulgado no dia 6 de julho. As inscrições são gratuitas.

## Aniversariantes

28/06

Desembargador Federal  
 Fernando Braga Damasceno  
 TRF 5ª Região



Juiz Federal  
 Sérgio de Abreu Brito  
 SJAL



Marcos David Magalhães Maia  
 Subsecretaria de Apoio Especial  
 Lúcia Carvalho e Silva  
 Núcleo de Gestão Documental  
 Lucas Bezerra de Menezes Matos  
 Divisão de Material e Patrimônio

29/06

Eduardo de Souza Luna  
 Gab. Des. Federal Leonardo Carvalho  
 Mariana de Barros Machado da Silva  
 Diretoria Geral  
 Leonardo Ferreira da Silva Júnior  
 Secretaria Administrativa

Eliany Suellen Santos Silva  
 INDRA  
 Hugo Apolônio Silva Pinho  
 LANLINK  
 Raquel Jaciara da Cruz  
 VIRTUS

30/06

Juiz Federal Carlos Vinícius  
 Calheiros Nobre  
 SJPE



Juiz Federal Francisco  
 Antônio de Barros e Silva Neto  
 SJPE



Roberto Costa Rodrigues  
 Gab. Des. Federal Lázaro Guimarães

1º/07

Edvaldo Almeida do Nascimento  
 Divisão da 1ª Turma  
 Alessandra Bezerra de Paiva Cunha  
 Gab. Des. Federal Carlos Rebêlo Júnior  
 José Josélio da Silva  
 Gab. Des. Federal Vladimir Carvalho

Josefina Baier Nunes  
 Gab. Des. Federal Edilson Nobre Júnior

Karla Ramos de Medeiros  
 Secretaria Judiciária

Nathália Maria Williams Lucena  
 Subsecretaria de Orçamento e Finanças

Jonas Lopes de Araújo  
 MPS

reaproveitáveis, eletrônicos, esponja e meias. A ação é fruto de uma parceria com o Tribunal Regional do Trabalho da 6ª Região – TRT6, que doou os coletores para o TRF5.