

BOLETIM TÉCNICO

















Inscrições
abertas para
curso de
Java Avançado
com foco na
PDPJ-Br

O Programa Justiça 4.0 oferece 250 vagas no curso de Java Avançado para profissionais de órgãos do Poder Judiciário. A formação tem carga horária de 40 horas — sendo 24 síncronas (aulas ao vivo de imersão e aulas práticas) e 16 assíncronas, em que o cursista pode realizar as atividades conforme a própria disponibilidade. O curso dura nove semanas, com início em 26/02 e encerramento em 28/04.

As inscrições podem ser feitas até 04/02 (domingo) <u>por meio do formulário</u>. A lista de selecionados será divulgada até 09/02 (sexta-feira) na <u>página do curso</u>.

Confira todos os detalhes sobre a formação em Java Avançado na <u>ficha do curso</u>. Para participar, é necessário possuir conhecimentos básicos em Java.

Monitoramento: Soluções da PDPJ-Br

Reuniões com tribunais. Foram realizadas reuniões com TJAP, TJRJ e TRF-6, com o objetivo de evoluir a integração desses órgãos à PDPJ-Br.

Diagnóstico Justiça 4.0

Relatório sobre a implementação das políticas tecnológicas no Poder Judiciário passa por revisão do Departamento de Pesquisas Judiciárias (DPJ) do CNJ.

SNGB

Finalizada a validação das funcionalidades desenvolvidas na primeira etapa da frente de correções e evoluções. Foi aprovado o Plano de Trabalho para capacitação de autoridades policiais no uso da funcionalidade. Está prevista apresentação dos trabalhos aos entes externos durante visita ao TJRJ em 31/01.

FAÇA PARTE DA TRANSFORMAÇÃO DIGITAL DO PODER JUDICIÁRIO

Quatro cargos – totalizando 36 vagas – recebem candidaturas para trabalhar no Programa Justiça 4.0. São eles:

<u>associado desenvolvedor Python</u>

(1), associado de direito (27), associado de ciência de dados (7) e IT project management associate (1).

Para saber mais, acesse a página Trabalhe Conosco.





CURSOS DISPONÍVEIS

Inscreva-se na plataforma EaD do CNJ.

- Dashboards com Power BI
- Dashboards e Relatórios Dinâmicos com o R
- Excel para Análise de Dados
- Formação em Gestão de Projetos
- Formação de Gestores em Sistemas de Integridade e Compliance
- Fundamentos de Estatística para Ciência de Dados
- Introdução à Gestão de Projetos
- Introdução à Inteligência Artificial para o Poder Judiciário
- Java Básico
- Machine Learning
- Mineração de Textos
- Pensamento Adaptativo e Gestão de Mudanças
- Pensamento Sistêmico e Gerenciamento de Benefícios
- Princípios Básicos em Integridade e Compliance para o Poder Judiciário
- Python para Análise de Dados
- R para Análise de Dados
- SNGB: Capacitação para Utilização
- Sniper: Capacitação para Utilização. Inscrições <u>aqui</u>.

Confira a documentação técnica da PDPJ-Br



docs.stg.pdpj.jus.br



Atualização

Estão sendo feitos ajustes dos códigos-fontes com consolidador para evitar replicações. Durante as extrações de dados dos tribunais para teste das novas regras, foi constatado erro de "exceção" no banco.

O processamento dos dados do TJDFT, TJAC e TRF-4 foi concluído e encaminhado para validação da tabela.

Os dados do TJSP seguem em processamento. A velocidade da extração está oscilando devido ao grande volume de dados.

Nova API de Downloads

Foi elaborada nova função para algumas colunas da tabela "base_ publica". As estruturas são convertidas para JSONB, permitindo maior escalabilidade e velocidade no processamento.



cnj.jus.br/datajud/painel-estatistica

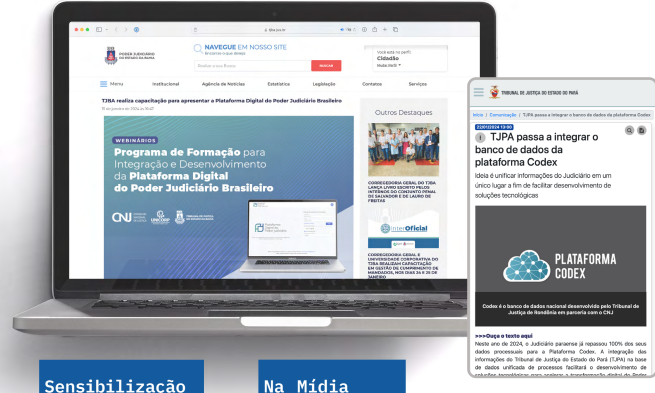
Aperfeiçoamento Funcional

Balanço 2023. A Assessoria em EaD divulgou balanço das capacitações ofertadas pelo Programa Justica 4.0 em 2023. Mais de 4 mil pessoas concluíram os processos de formação síncronos e autoinstrucionais. Ao longo do ano, os cursos oferecidos contabilizaram 19.117 inscrições. Na modalidade síncrona, o destaque ficou com a capacitação em Java Básico, que registrou recorde de interessados. Todos os resultados dos treinamentos oferecidos pelo Justica 4.0 estão disponíveis para consulta neste painel de BI.

Domicílio Judicial Eletrônico. A equipe elaborou proposta de quatro cursos sobre o sistema, destinados a empresas privadas, instituições públicas e pessoas físicas.

Apoio aos tribunais.

A Assessoria em EaD monitora o desenvolvimento das estratégias de capacitação para diversos tribunais, incluindo TJMT, TJPA, TJCE, TJBA, CSJT e TSE.



Sensibilização e Formação em Integridade & Compliance

Relatórios. O relatório do questionário de integridade no Judiciário está em revisão. Além disso, o relatório dos cursos de integridade e *compliance* está em execução.

Os avanços nos processos de integração dos tribunais às soluções do Justiça 4.0 ganharam destaque nas notícias sobre o Poder Judiciário. Uma matéria no site do <u>Tribunal de Justiça do Estado do Pará</u> (TJPA) informa que a Justiça paraense repassou 100% dos seus dados processuais para a Plataforma Codex. Já o <u>Tribunal de Justiça do Estado da Bahia</u> (TJBA) divulgou a realização de webinários voltados a magistrados e servidores sobre a PDPJ-Br.

No início do mês, o site <u>Direito na Era Digital</u> apresentou um resumo do processo de adesão do TRT-21 ao Programa, bem como às funcionalidades disponíveis na PDPJ-Br.

CNJ

Adriana Alves dos Santos Cruz — Secretária-geral | Gabriel da Silveira Matos — Secretário Especial de Programas, Pesquisas e Gestão Estratégica | Dorotheo Barbosa Neto — Coordenador do Programa Justiça 4.0 | Adriano da Silva Araújo, Ana Lúcia Andrade de Aguiar, Alexandre Libonati de Abreu, João Thiago de França Guerra, Lívia Cristina Marques Peres, Rafael Leite Paulo, Rebeca de Mendonça Lima, Wanessa Mendes de Araújo — Juízes Auxiliares

PNUD – Equipe de Gestão

Júlia Matravolgyi – Gerente Sênior do Programa Justiça 4.0 | Fabiano Lima – Coordenador de Gestão | Eduardo Arruda – Coordenador Técnico | Vanessa Maeji – Coordenadora de Comunicação | Ana Vitiello – Assessora de Desenvolvimento | Celena Souza – Assessora de Gestão | Anna Clara Monjardim, Adriana Fabrino, André Neves, Lívia da Silva, Mariana Siderski, Marcela Dourado, Michelle Santos, Pedro Zangrando, Renato Schattan – Assistentes de Projeto

PNUD – Equipe Técnica

Abraão Silva, Adriana Fabrino, Adriano Oliveira, Adriano Ungarelli, Alan de Brito, Alessandra Toyama, Alessandra de Oliveira, Alessandro Lima, Alexandre de Oliveira, Alexandre Dall'Ara, Allan da Silva, Amanda Fonseca, Ana Angélica Alves, Ana Carolina Oliveira, Ana Luiza Gomes, Ana Terra, André Lima, André das Neves, André Barreto, Andrea Soares, Andreici Vitor, Angélica Evangelista, Angelo Pereira, Ariel de Melo, Arsênio Becker, Brendow Silva, Breno Reis, Carlo Moura, Carlos Faria, Carlos Porfirio Júnior, Cesar Awawdeh, Cintia Oliveira, Cidudia Correa, Claudio Vasconcelos, Cleyton Santos, Cristiano Gutierrez, Cristiany Souza, Daniela Barbosa, Daniela Nascimento, Danielle Pereira, Danilo Duarte, Davi Cavalcante, Demian Takahashi, Deson Bezerra, Diego da Silva, Diego de Carvalho, Dorvano Silva Júnior, Elaine de Figueiredo, Emerson Campos, Érica Ribeiro, Erick Oliveira, Érika Rodrigues, Erisnei Medeiros, Fabiana Melo, Fabiana dos Santos, Felipe Araújo, Felipe Aymay, Felipe Marques, Fernando da Silva, Flávio da Vitória, Franciele Fath, Gabriel Francisco, Genesis Silva, Gladis Maddalozzo, Guilherme Gabriel, Gustavo Costa, Herbertt Diniz, Hermes Winarsk, Iak Lopes, Igor de Oliveira, Isabela Martel, Isabella Saraiva, Izan Calderaro, Jailson Brito, Janaina de Deus, Jean da Costa, Jenieri Polacchini, João Paulo Mendes, Jonathan Carvalho, José Avelino Placca, José Paulo Lucena, Juliana Silva, Juliano Pinto, Kassyano de Souza, Katiúscia Santos, Leandro de Oliveira, Leandro Tercette, Leiber de Sousa, Leonardo de Castro, Leonardo Araújo, Leonardo Vasconcelos, Lilianni Oliveira, Loiane Silvério, Lucas Jardim, Luciana de Freitas, Maira Lima, Marcelo Cohen, Marcelo Santos, Marcus Fontes, Maria Cristina da Silva, Marielle Creão, Markus Souza, Matheus Cavalcanti, Moisés Almeida, Murillo Marinho, Nicolas Wulk, Nilton Barbosa, Pedro Gonçalves, Pedro Gontijo, Rafael Costa, Rafael dos Santos, Raquel de Souza, Raysas Souza, Renato Murasaki, Ricardo Lage, Ricardo Sampaio, Ricardo Nascimento, Ricardo Vale, Roberson Pinheiro, Rodrigo Me