

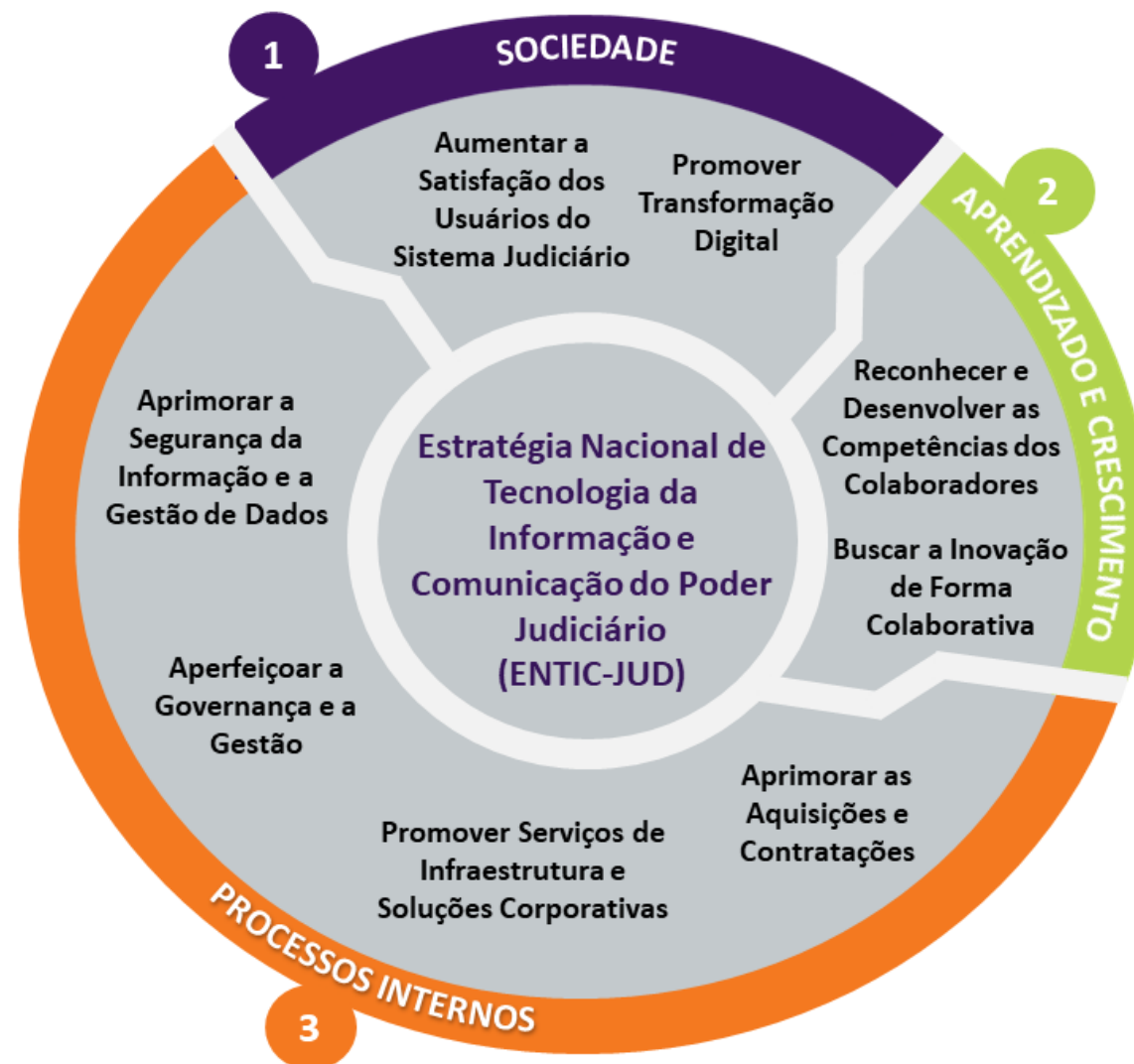


Monitoramento do Portfólio dos Programas e Projetos de TIC

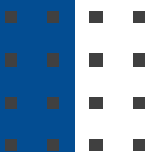
FEVEREIRO – 2023



Mapa Estratégico de TIC do Poder Judiciário: Agrupadores



Resolução CNJ nº 370 de 28/01/2021
 Estabelece a Estratégia Nacional de Tecnologia da Informação e Comunicação do Poder Judiciário (ENTIC-JUD).
atos.cnj.jus.br/atos/detalhar/3706



Lançamento do Sistema Domicílio Eletrônico

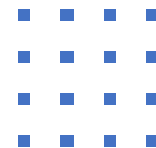
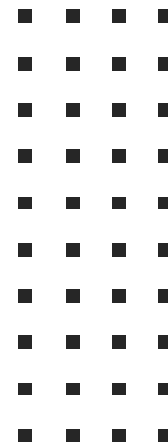
1. Solução de TIC lançada no último dia 14/02/2023 pela Ministra;
2. Sistema disponível em produção para o cadastro das instituições financeiras e para integração dos sistemas processuais dos tribunais;
3. Os tribunais deverão adequar em até 90 dias seus sistemas (até 17/05/2023);
4. Ofício enviado às presidências e diretores de TIC com as orientações de apoio;
5. Tribunais que utilizam o sistema Pje, orienta-se que utilizem a *branch* disponível.



Página do sistema (portal CNJ)	https://www.cnj.jus.br/tecnologia-da-informacao-e-comunicacao/justica-4-0/domicilio-judicial-eletronico/
Descrição do sistema	https://docs.pdpj.jus.br/servicos-negociais/domicilio-judicial-eletronico
Descrição dos requisitos técnicos	Portaria Presidência n. 29, de 09 de fevereiro de 2023 https://atos.cnj.jus.br/files/original1447122023021563ecf07090641.pdf
Domicílio Judicial Eletrônico (cadastros habilitados)	https://gateway.stg.cloud.pje.jus.br/domicilio-eletronico-hml/swagger-ui/index.html#/Pessoa/obterPerfil
Comunicação processual (expedientes)	https://gateway.stg.cloud.pje.jus.br/comunicacao-processual-hml/swagger-ui/index.html#/
Contato para solicitar token de acesso às APIs e ao front-end (homologação)	integracaopdpj@cnj.jus.br

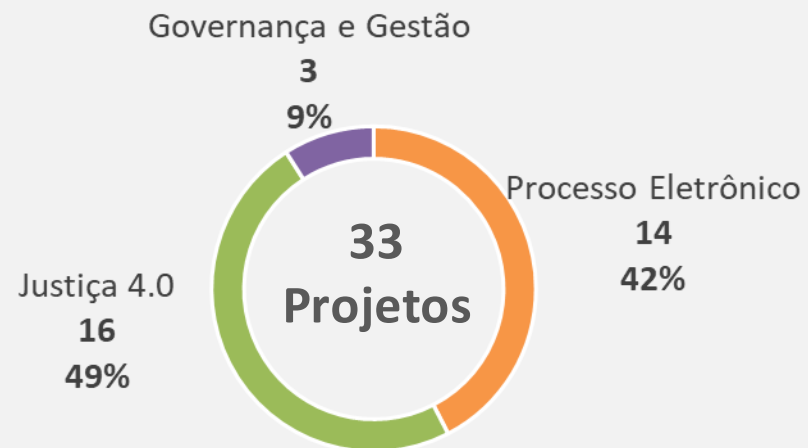


Resumo dos Programas e Projetos de TIC

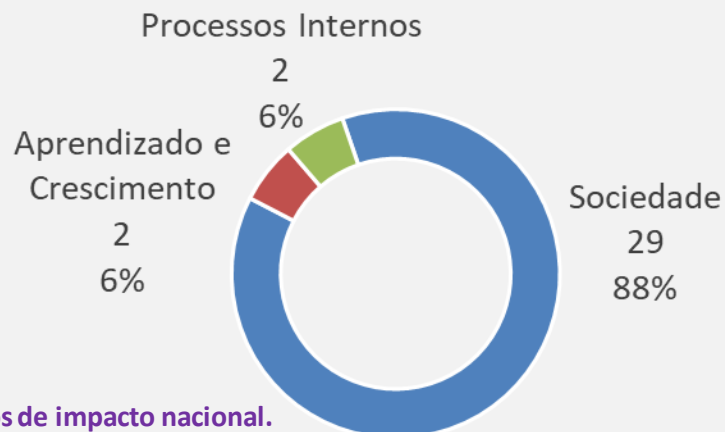


Números dos Projetos do DTI/CNJ

Distribuição dos Projetos por Unidade

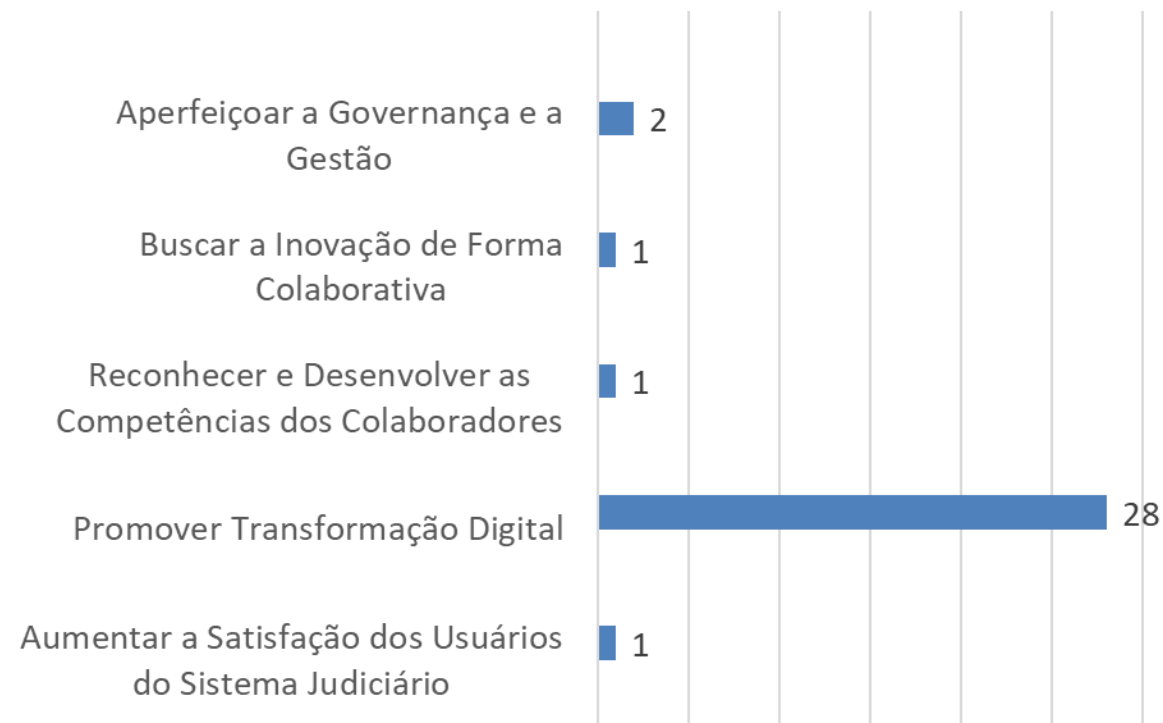


Distribuição dos Projetos pelos Temas ENTIC-JUD 2021-2026



*Projetos de impacto nacional.

Distribuição dos Projetos Objetivos Estratégicos ENTIC-JUD 2021-2026





Tema: Sociedade - OE 1 - Aumentar a Satisfação dos Usuários do Sistema Judiciário

Processo Eletrônico

Projeto	Ferramenta de Acessibilidade no PJe Nacional		
Progresso	50%	Data de Término	15/12/2023
Resultado Esperado	Revisão da versão nacional para garantir uma maior acessibilidade dos servidores dos tribunais utilizando a extensão de navegador para a automatização.		
Entregas Realizadas	- Permitir Estagiário Acessar Modelos - Criação de Fonte de Modelos - Criar e Salvar Modelo a partir da Página da Minuta.		
Próximas Entregas	- Implantar a Extensão no TRF1 - Sistema de Gestão de Modelos.		
Impedimentos	- Sem Impedimentos.		





Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Justiça 4.0

Projeto	PREVJUD		
Progresso	86%	Data de Término	31/05/2023
Resultado Esperado	Construção do módulo Previdenciário J4.0 da PDPJ-Br , onde desenvolve-se uma solução para automatizar tanto o acesso às informações das bases de dados do Instituto Nacional do Seguro Social (INSS) como o envio de ordens judiciais a esse instituto.		
Entregas Realizadas	- Equipe segue fazendo testes nas funcionalidades do Módulo de Processo Administrativo Previdenciário desenvolvidas pela Dataprev , bem como nos ajustes na parte de Front e BackEnd necessários para integração à PDPJ-Br.		
Próximas Entregas	- Processo Administrativo Previdenciário ; - Realização de webinários a partir de fevereiro ; e - Aprimoramento dos tutoriais já lançados .		
Impedimentos	- Sem impedimentos.		

Projeto	BNMP 3.0		
Progresso	60%	Data de Término	31/03/2023
Resultado Esperado	Banco Nacional de Medidas Penais e Prisões (BNMP 3.0) sistema responsável por registrar, consolidar e integrar as informações sobre as pessoas presas no território nacional, a partir de cadastro individualizado e alimentado em tempo real, incluindo as pessoas privadas de liberdade.		
Entregas Realizadas	- Entrada em homologação: [NOVO FRONT] Página Peças; [NOVO FRONT] Eventos; [NOVO FRONT] Página Pessoas; Autenticação de usuário via SSO; e Nova interface para o BNMP 3.0		
Próximas Entregas	- Desenvolvimento de demandas de atualização arquitetural; Desenvolvimento da Interface do Sistema (FrontEnd) ; Confecção do documento de análise dos requisitos; Confecção do documento conceitual do Programa; Desenvolvimento da nova logomarca do BNMP 3.0; Desenvolvimento das funcionalidades e serviços previstos na Resolução CNJ nº 417/2021 com: - Novos alertas; Novas peças; Criação dos eventos; Backend – em homologação; Alerta de Não Cumprimento de Alvará de Soltura, após 24h; Alerta de pessoas custodiadas em estabelecimentos prisionais desativados; e Guia de Execução (Definitiva).		
Impedimentos	- Sem impedimentos.		



Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Justiça 4.0

Projeto	Codex - Melhorias Evolutivas	
Progresso	69%	Data de Término 31/12/2023
Resultado Esperado	Aprimoramentos no Codex , plataforma responsável por realizar a consolidação das Bases de Dados Processuais, provendo o conteúdo textual de documentos e dados estruturados.	
Entregas Realizadas	- Implementação da extração dos dados dos Expedientes (Mandados, AR, Edital, etc.); Exportação de métricas para o Prometheus Recebimento/Processamento de mensagens); e Monitoramento das atividades, issues, falhas, e melhorias (atividade contínua): resolução de 80 issues	
Próximas Entregas	- Resolução de issues , entre elas: funcionalidade Administração/Usuário Permissões; funcionalidade Manutenção/Sincronizar processos; funcionalidade Processo/Visualização; funcionalidade Mensageria/Mensagens pendentes; funcionalidade Mensageria/Listar Mensagens; funcionalidade Processar documentos.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

Projeto	Domicílio Eletrônico	
Progresso	90%	Data de Término 31/08/2023
Resultado Esperado	Módulo que possibilitará o recebimento de citação e intimação dos processos eletrônicos pelas instituições públicas e privadas, através do desenvolvimento de API e outros mecanismos de integração assíncrona.	
Entregas Realizadas	- Início da 1a etapa de cadastramento de usuários (instituições financeiras a partir de 16/02 até 15/05); Publicação de vídeo informacional: https://www.youtube.com/watch?v=A2dygBQHTPY&feature=youtu.be ; Publicação do Manual do Usuário.	
Próximas Entregas	- Painel de monitoramento da integração dos Tribunais; e Cadastramento dos demais usuários: demais instituições privadas instituições públicas e pessoas (data de início a definir)	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	



Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Justiça 4.0

Projeto	Sniper	
Progresso	95%	Data de Término 31/03/2023
Resultado Esperado	Software para cruzamento de informações de bases de dados diferentes , destacando os vínculos societários, patrimoniais e financeiros existentes entre pessoas físicas e jurídicas.	
Entregas Realizadas	Homologação concluída das integrações com os seguintes sistemas: Sisbajud; e - Infojud.	
Próximas Entregas	- Módulo de Dados Sigilosos; e - Publicação das integrações com os sistemas Sisbajud; e Infojud.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

Projeto	Novo Sistema Nacional de Gestão de Bens	
Progresso	96%	Data de Término 30/05/2023
Resultado Esperado	Sistema que visa o cadastramento e registro de bens apreendidos nos procedimentos tramitados na justiça brasileira, permitindo um melhor controle dos processos e bens pelos órgãos judiciais.	
Entregas Realizadas	- Lançamento da ferramenta na 361ª Sessão Ordinária do CNJ em 06/12/2022 (https://www.cnj.jus.br/justica-4-0-sistema-de-gestao-de-bens-garante-controle-na-tramitacao-judicial/).	
Próximas Entregas	Capacitação autoinstrucional; e Manual de instalação e uso do sistema.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Justiça 4.0

Projeto	MNI 4.0	
Progresso	63%	Data de Término 30/06/2023
Resultado Esperado	Padrão de comunicação estabelecido pelo Conselho Nacional de Justiça (CNJ) para ser utilizado pelos Tribunais, atualmente encontra-se na versão 2.0 e 3.0, necessitando de uma reestruturação em suas APIs, métodos.	
Entregas Realizadas	<p>a) MNI 2.2.2 e 2.2.3: APIs Rest (Ambiente de Homologação): petição inicial, petição intercorrente; consulta processual; consulta de avisos pendentes e consulta teor comunicação; Documentação técnica.</p> <p>b) MNI 3.0: 100% Análise e 80% desenvolvimento de APIs em Rest (Ambiente de Homologação): petição inicial, petição intercorrente; consulta: processual, avisos pendentes, teor comunicação, documentos processo, localidades, competências, classes, assuntos, remessas.</p> <p>c) Sistema com interface MNI: Desenvolvimento de interface principal e Módulo de Cadastro e Edição de Endpoints MNI; Documentação técnica; Teste de funcionalidades entregues.</p>	
Próximas Entregas	<p>a) MNI 2.2.2 e 2.2.3: Integração ao Ambiente PJE.</p> <p>b) MNI 3.0: APIs Rest: petição inicial, petição intercorrente; consulta: processual, avisos pendentes, teor comunicação, documentos processo, localidades, competências, classes, assuntos, remessas; Documentação técnica; dicionário de dados; Integração ao Ambiente e-Proc.</p> <p>c) Sistema com interface MNI: Desenvolvimento de Tabela de Apoio (tipo de documentos); Documentação técnica; Manual do Usuário.</p>	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

Projeto	Sinapses - Classificação de Processos	
Progresso	82%	Data de Término 01/05/2023
Resultado Esperado	Solução de Inteligência Artificial para realizar a classificação processual automatizada a partir da aplicação de técnicas de processamento de linguagem natural (PLN) com emprego preferencial de algoritmo não supervisionado sobre peças processuais.	
Entregas Realizadas	- Software “trata texto”; Base de legislação; e NER e Metodologia para rotulação colaborativa.	
Próximas Entregas	- Relatório de Testes, Métricas e Avaliação de Acurácia; e Relatório de capacitações para a transferência de conhecimentos e painel de discussão.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Justiça 4.0

Projeto	Serviços Estruturantes
Progresso	77% Data de Término 31/12/2024
Resultado Esperado	Criação e sustentação dos chamados Serviços Estruturantes, os módulos essenciais para o funcionamento da PDPJ-br.
Entregas Realizadas	Serviço de Notificações: Template não apresentado para efetuar subscrição (demanda do TJCE); Cabeçalho Processual: Versão 1.5.0: alteração nas regras de sigilo; Pessoas e Endereços: Troca do serviço de proxy pelo BCPF e BCNPJ; Organizacional: Automatização para recuperação do corporativo da lista de sistemas; Marketplace: Testes da adaptação para mobile: Refatoração para a nova versão do UIKit (com nova funcionalidade de drag and drop).
Próximas Entregas	Serviço de Autenticação (Single Sign-On/SSO): Tela para acompanhamento dos logins pelos administradores dos Tribunais; Melhoria no webservice do SSO com a inclusão do atributo UF de lotação para atendimento do e-NatJus; Desabilitação da aba "Histórico" do gerenciamento de conta de usuário para melhoria de performance. Serviço Cabeçalho Processual: Versão 1.5.1; Pesquisa de processos vinculados a uma parte específica (OAB/CPF/CNPJ) para identificação. Pessoas e Endereços: Nova versão com melhorias na parte de Pessoas Físicas (demanda do SEEU). Organizacional: Pesquisa de usuário por sistema (demanda do eNat-Jus). Marketplace: Adaptação para mobile: Refatoração para a nova versão do UIKit (com nova funcionalidade de drag and drop).
Impedimentos	- Sem impedimentos.

Projeto	Sinapses - Agrupamento por Similaridade
Progresso	100% Data de Término 31/03/2023
Resultado Esperado	Desenvolvimento de Inteligência Artificial para agrupamento de demandas repetitivas e precedentes , a partir da replicação do entendimento das unidades judiciárias, com foco na 1ª e 2ª instâncias, de forma que o algoritmo resultante seja capaz de identificar demandas idênticas, similares ou que tenham relação com a jurisprudência, com a legislação ou citação doutrinária identificada nos autos analisados.
Entregas Realizadas	- Testagem do Modelo de IA; Teste de Acurácia da Solução desenvolvida; Documentação técnica referente à implantação do Modelo em Produção; e Relatório de capacitações para a transferência de conhecimentos e painel de discussão.
Próximas Entregas	- Em conclusão.
Impedimentos	Sem impedimentos.



Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Justiça 4.0

Projeto	Sinapses - Melhorias e Padronização/Capacitações EaD IA		
Progresso	76%	Data de Término	30/05/2023
Resultado Esperado	Estratégia PDCA de melhoria contínua, de forma complementar o desenvolvimento do Modelos de Tipos de Petição, Contestação e Procuração.		
Entregas Realizadas	Revisão dos vídeos e material de apoio entregues pela empresa contratada.		
Próximas Entregas	- Diagnóstico junto aos Stakeholders; Treinamento EaD autoinstrucional "Introdução à Inteligência Artificial"; e Treinamento EaD autoinstrucional "Anotação de Dados.		
Impedimentos	- Sem impedimentos.		

Projeto	Sinapses - Precedentes Qualificados		
Progresso	70%	Data de Término	17/07/2023
Resultado Esperado	Desenvolvimento de uma solução de Inteligência Artificial para busca e análise dos precedentes qualificados, com foco nos tribunais superiores (STJ e STF), de forma que o algoritmo resultante seja capaz de identificar precedentes qualificados.		
Entregas Realizadas	- Planejamento da implantação do Projeto Piloto ; Estudo Boas Práticas; Criação e Exploração da Massa de Dados ; e Relatório de implementação e testagem do modelo de IA.		
Próximas Entregas	- Teste de Acurácia da Solução desenvolvida ; Documentação técnica referente à implantação do Modelo em Produção; e Relatório de capacitações para a transferência de conhecimentos e painel de discussão.		
Impedimentos	- Sem impedimentos.		





Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Justiça 4.0

Projeto	Portal de Serviços	
Progresso	57%	Data de Término 31/12/2023
Resultado Esperado	Portal onde todos os atores processuais e partes, de todo o país, poderão consultar andamento de processos, enviar petições, ajuizar nova demanda, controlar prazos e agendas, receber intimação/citações, verificar publicações no Diário da Justiça, verificar pauta de audiências e sessões de julgamento em um só ambiente.	
Principais Entregas	- Inclusão de novo requisito para considerar mais de um endereço MNI por tribunal/grau na funcionalidade "Peticionar", e Resolução dos seguintes impedimentos: Indisponibilidade de acesso ao repositório (GIT); Indisponibilidade do serviço do DATAJUD, para consulta de processos (utilizado pelo Cabeçalho Processual); e Indisponibilidade do serviço do MNI Client (serviço de entrega de manifestação).	
Próximas Entregas	- Funcionalidade "Consulta Processual" (Lançamento a definir para 1º semestre de 2023); Funcionalidade "Peticionar" (Lançamento a definir para 1º semestre de 2023); Funcionalidade "Novo Processo"; Funcionalidade "Minhas Petições"; Funcionalidade "Dívida Ativa"; Funcionalidade "Push"; Funcionalidade "Autenticação"; Funcionalidade "Acervo"; Funcionalidade "Expediente"; Funcionalidade "Custas"; Acessibilidade.	
Impedimentos	- Aguardando novo cronograma.	





Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Processo Eletrônico

Projeto	RECEITAJUD (InfoJud)	
Progresso	94%	Data de Término 30/05/2023
Resultado Esperado	Redução de tempo de obtenção das informações na Receita Federal e tramitação dos processos.	
Entregas Realizadas	- <i>Frontend e Backend</i> referentes às declarações ECF (Escrituração Contábil Fiscal), Consulta de CPF, DIRPF, Declaração de Importação, DOI (Declaração sobre Operações Imobiliárias), Declaração DIMOB e Relatórios de Informações pesquisadas. Conclusão da documentação; Ajustes visuais no <i>frontend</i> da versão 1.0.; Pesquisa CNPJ; Declaração Consulta CNPJ; Versão inicial do Aplicativo RECEITAJUD (InfoJud) (MVP- Dezembro/2022) .	
Próximas Entregas	- Novas APIs; Declaração DECRED, e Declaração ITR.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

Projeto	DATAJUD Integrado ao CODEX	
Progresso	55%	Data de Término 30/09/2023
Resultado Esperado	Simplificar o envio de dados pelos tribunais para alimentar o DATAJUD e garantir que os dados sejam mais fidedignos e informem inconsistências aos responsáveis pela informação nos tribunais.	
Entregas Realizadas	- DATAJUD - Integrado a Nova estrutura de Mensageria.	
Próximas Entregas	- Solicitar aos Tribunais alterem o dado no Sistema Processual de Origem (enviem o Movimento de Arquivamento do Processo).	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	





Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Processo Eletrônico

Projeto	E-Natjus	
Progresso	55%	Data de Término 15/12/2023
Resultado Esperado	Reduzir a possibilidade de decisões judiciais conflitantes permitindo concentrar em um único banco de dados as notas técnicas e pareceres técnicos , bem como facilitar a obtenção de dados estatísticos pelos usuários que atuam e acionam o sistema.	
Entregas Realizadas	- Hospital Albert homologou a Implementação de UF (Feita pelo CNJ) - TJBA - Sem entregas neste período.	
Próximas Entregas	- Integração do Natjus à PDPJ; Integração e-Natjus à PDPJ.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

Projeto	Integração do e-Carta ao PJe	
Progresso	53%	Data de Término 31/03/2023
Resultado Esperado	Integrar o envio de correspondências do PJe com o serviço e-Carta dos Correios , automatizando o envio de correspondências e a juntada automática dos retornos nos autos, proporcionando uma maior visibilidade aos processos.	
Entregas Realizadas	- Homologação TJDFT; Ajustes e Melhorias.	
Próximas Entregas	- Correções de segurança e melhorias; Painel do e-Carta (TJDFT e TJMT) .	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	





Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Processo Eletrônico

Projeto	Módulo de Sessão de Julgamento
Progresso	96% Data de Término 28/02/2023
Resultado Esperado	Desenvolvimento de melhorias na solução responsável pelo acompanhamento e gestão das sessões de julgamento virtuais nos tribunais.
Entregas Realizadas	- Finalização da codificação de funcionalidades. Implementação de ajustes necessários e foi submetido novo MR (Merge Request) ao CNJ.
Próximas Entregas	- Validação do CNJ; Publicação do MR na versão Nacional do Pje. Observação: Aguardando validação do MR (merge request final) da equipe CNJ/Tribunais para publicação da versão nacional.
Impedimentos	- Sem impedimentos.

Projeto	Mandamus
Progresso	60% Data de Término 28/07/2023
Resultado Esperado	Criação de solução baseada em Inteligência Artificial visando a melhoria da tramitação de processos por meio da automatização dos processos de geração e cumprimento de mandados judiciais.
Entregas Realizadas	- Integração com o PJe.
Próximas Entregas	- Ajustes na integração com o PJe; Teste de carga com o TRF-1; Migração do ambiente para a AWS do CNJ.
Impedimentos	- Sem impedimento.



Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Processo Eletrônico

Projeto	Melhoria do Processo de Execução Fiscal	
Progresso	87%	Data de Término 15/12/2023
Resultado Esperado	Soluções que permitam a tramitação célere e com máximo de automação para enfrentar o problema da execução fiscal .	
Entregas Realizadas	- TJCE Implantado em toda Competência da Execução Fiscal - TJRJ Implantado nas Comarcas: Niterói, Laje do Muriaé, Porciúncula e Trajano de Moraes.	
Próximas Entregas	- Tribunais iniciando o processo de implementação do piloto TJRN - TJPE.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	
Projeto	Mineração de Processos - JUMP	
Progresso	91%	Data de Término 30/11/2023
Resultado Esperado	Fase 3: Desenvolvimento de novas funcionalidades para descoberta e apresentação de fluxo processual com pesos dos movimentos judiciais; desenvolvimento de algoritmos de descoberta de ponto de início e fim de processos e fluxos de movimentos priorizados; desenvolvimento da funcionalidade para análise do impacto das transações críticas.	
Entregas Realizadas	- Continuação de carga de dados dos tribunais a partir do Codex.	
Próximas Entregas	- Carga de dados dos tribunais a partir do Codex; Treinamento; Algoritmo de separação das fases processuais; Módulo da corregedoria – visualizações das comparações sobre perspectiva das unidades judiciárias e classes processuais.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	



Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Processo Eletrônico

Projeto	SENAD (Secretaria Nacional de Políticas Sobre Drogas)		
Progresso	70%	Data de Término	30/06/2023
Resultado Esperado	Criar um serviço de integração na PDPJ, permitindo aos tribunais receber as ordens de autorização de venda de bens , seja ela cautelar antecipada ou definitiva por sentença de perdimento.		
Entregas Realizadas	- MJSP Homologado a integração (Dados Reais) - SNGB - URLs de Produção Front-End e Back-End.		
Próximas Entregas	- SNGB - Montar ambiente Produtivo com maior massa de dados - Vídeos de Orientações da Integração.		
Impedimentos	- Sem impedimentos.		

Projeto	SIDEJUD (Sistema Nacional de Depósitos Judiciais)		
Progresso	30%	Data de Término	28/06/2024
Resultado Esperado	Permitir que os tribunais realizem a gestão de seus depósitos judiciais e de pagamentos de precatórios , mantendo o controle das movimentações financeiras.		
Entregas Realizadas	- Validação junto ao CNJ de diretrizes de autenticação e autorização de acessos à PDPJ. Integração com a PDPJ.		
Próximas Entregas	- Publicação no Marketplace da Configuração de Instituições Financeiras ; Integração com o SISBAJUD; Emissão de Alvará ; Transação Bancária, Geração de Cobrança e Módulos de Relatórios; Serviços de notificação.		
Impedimentos	- Sem impedimentos.		



Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Processo Eletrônico

Projeto	SAREF - Sistema de Apresentação Remota via Reconhecimento Facial		
Progresso	80%	Data de Término	03/04/2023
Resultado Esperado	Viabilizar a disponibilização da ferramenta SAREF para a Plataforma Digital do Poder Judiciário. Permitir a continuidade das apresentações bimestrais dos apenados, de uma forma segura e eficiente. Em fevereiro de 2022 o SAREF foi expandido, passando também a atender a Vara de Execução das Penas e Medidas Alternativas (VEPEMA).		
Entregas Realizadas	- Disponibilização da solução na PDPJ-br; Divulgação na plataforma Connect-JUS e e-mail; Apresentação oficial do SAREF aos tribunais, com as instruções iniciais aos interessados.		
Próximas Entregas	- Adequações técnicas para atender melhor as especificidades técnicas de integrações e ferramentas apoiadas pelo CNJ; Enviar ofício de convite para TJMG e TJSC.		
Impedimentos	- Sem impedimentos.		

Projeto	INDIA - Indexador de Documentos Judiciais com Inteligência Artificial		
Progresso	50%	Data de Término	03/04/2023
Resultado Esperado	Viabilizar a disponibilização da ferramenta INDIA para a Plataforma Digital do Poder Judiciário. Acompanhar a transição de processos físicos para processos eletrônicos e ajudar o trabalho de indexação que estava sendo desenvolvido de maneira manual pelo tribunal. O objetivo é disponibilizar a ferramenta todos os tribunais interessados na solução.		
Entregas Realizadas	- Resolução do acesso ao repositório das documentações.		
Próximas Entregas	- Liberação de acesso ao novo coordenador; e Ajuste no cronograma.		
Impedimentos	- Sem impedimentos.		

Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Processo Eletrônico

Projeto	Robô Migrador 4.0	
Progresso	50%	Data de Término 03/04/2023
Resultado Esperado	Viabilizar a disponibilização da ferramenta do Robô de Migração para a Plataforma Digital do Poder Judiciário. Sistema assíncrono para acelerar a migração de processos físicos para processos eletrônicos, o Robô Migrador 4.0, a fim de alinhar-se mais rapidamente ao processo de transformação digital que está sendo incentivado pelo Conselho Nacional de Justiça, conhecido como Justiça 4.0.	
Entregas Realizadas	- Resolução do acesso ao repositório das documentações.	
Próximas Entregas	- Liberação de acesso ao novo coordenador; e Ajuste no cronograma.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	



Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Governança e Gestão

Projeto	Elaboração da Estratégia de Transformação Digital do Poder Judiciário (ETD-JUD)	
Progresso	66%	Data de Término 30/06/2023
Resultado Esperado	Elaborar o Guia da Estratégia de Transformação Digital do Poder Judiciário (ETD-JUD).	
Entregas Realizadas	- ETD-JUD foi ajustado com as ponderações do Gartner.	
Próximas Entregas	- Apreciação do Comitê Nacional de Gestão de Tecnologia da Informação e Comunicação (CNGTIC.PJ).	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

Projeto	Elaboração do Plano de Transformação Digital do CNJ	
Progresso	95%	Data de Término 31/03/2023
Resultado Esperado	Elaborar o Plano de Transformação Digital do CNJ alinhado com os objetivos da ENTIC-JUD (Resolução CNJ nº 370/2021).	
Entregas Realizadas	- Versão preliminar do Plano de Transformação Digital .	
Próximas Entregas	- Validação Revisão do PTD para 2023. Encerramento do projeto.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	





Tema: Sociedade - OE 3 - Reconhecer e Desenvolver as Competências dos Colaboradores

Justiça 4.0

Projeto	Capacitações para desenvolvedores nas tecnologias utilizadas pela PDPJ-Br		
Progresso	46%	Data de Término	31/07/2024
Resultado Esperado	Elaboração de cursos técnicos para capacitação de desenvolvedores dos Tribunais nas tecnologias utilizadas pela PDPJ-Br.		
Entregas Realizadas	- Novo Termo de Referência para contratação de instituição parceira para desenvolvimento dos cursos está finalizado e será publicado em breve.		
Próximas Entregas	- Capacitação em Java Básico; Capacitação em Java Avançado; Capacitação em Testes Automatizados; Capacitação em Angular.		
Impedimentos	- Necessidade de novo processo seletivo.		





Tema: Aprendizado e Crescimento - OE 4 - Buscar a Inovação de Forma Colaborativa

Justiça 4.0

Projeto	Expansão Codex	
Progresso	98%	Data de Término 31/03/2023
Resultado Esperado	Expansão do Codex para 92 Tribunais .	
Entregas Realizadas	- Suporte aos Tribunais por meio dos canais de atendimento <i>Rocket Chat</i> e <i>OTRS</i> ; Realização de inventário de atualizações dos microserviços em andamento; e trabalho na resolução de issue identificada no conversor do SAJ.	
Próximas Entregas	4 tribunais em andamento: Tribunais Superiores: 1 tribunal em homologação STJ; Justiça Estadual: 2 tribunais em homologação: TJMS e TJTO; Justiça Militar: 1 tribunal em desenvolvimento: TJMRS.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	





Tema: Processos Internos - OE 5 - Aperfeiçoar a Governança e a Gestão

Justiça 4.0

Projeto	Data Lake
Progresso	39% Data de Término 28/08/2023
Resultado Esperado	Estratégia de gerenciamento e governança de dados em alto padrão, consolidando em repositório centralizado os dados originados de sistemas do Poder Judiciário .
Entregas Realizadas	Configuração do ambiente de desenvolvimento com dump do banco de dados do Codex.
Próximas Entregas	- Infraestrutura com desempenho para ingestão de 400 mil processos/hora: Finalização da infraestrutura (AWS Cloud); Finalização do MVP 2.0; Implementação do repositório de dados; Estruturação do dicionário de dados e documentação dos metadados; e Planejamento do Data Lake abrangendo o CODEX.
Impedimentos	Sem impedimentos.



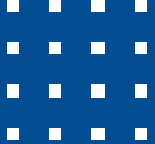


Tema: Processos Internos - OE 5 - Aperfeiçoar a Governança e a Gestão

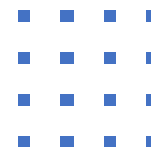
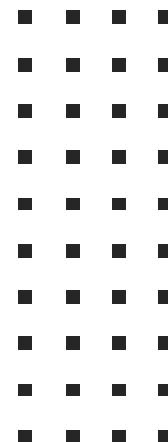
Governança e Gestão

Projeto	Monitoramento de Conformidade de normativos de TIC pelos Órgãos do Judiciário	
Progresso	90%	Data de Término 15/03/2023
Resultado Esperado	Implementar e operacionalizar o Sistema Nacional de Monitoramento de Conformidade (SNMC) para os normativos de TIC instituídos pelo CNJ. Integração do SNMC com o PJe para auxiliar o monitoramento dos pedidos de Acompanhamento de Cumprimento de Decisão (Cumprdec).	
Entregas Realizadas	- Integração com o Keycloak do PJe. Testes, correções e melhorias na solução.	
Próximas Entregas	- Definição da regra de integração com o PJe para atender as solicitações de um Comprdec.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	





Informações Finais



Calendário de Reuniões para 2023

O grupo se reunirá periodicamente para reportar sobre o monitoramento do Portfólio dos Programas e Projetos de TIC, alinhado a proposta de operacionalizar a Rede de Escritórios de Projetos Nacional.

Proposta de agenda:

1º Semestre

- 23 de janeiro – 11ª Reunião
- 27 de fevereiro – 12ª reunião
- 20 de março – 13ª reunião
- 17 de abril – 14ª reunião
- 22 de maio – 15ª Reunião
- 19 de junho – 16ª Reunião

2º Semestre

- 24 de julho – 17ª Reunião
- 21 de agosto – 18ª Reunião
- 18 de setembro – 19ª
- 23 de outubro – 20ª Reunião
- Novembro – A definir
- Dezembro – A definir

Contatos

- **Escritório de Projetos de TIC**
- **SEGPP/COAG/DTI/CNJ**
- **(61) 2326-5332**
- segpp@cnj.jus.br