

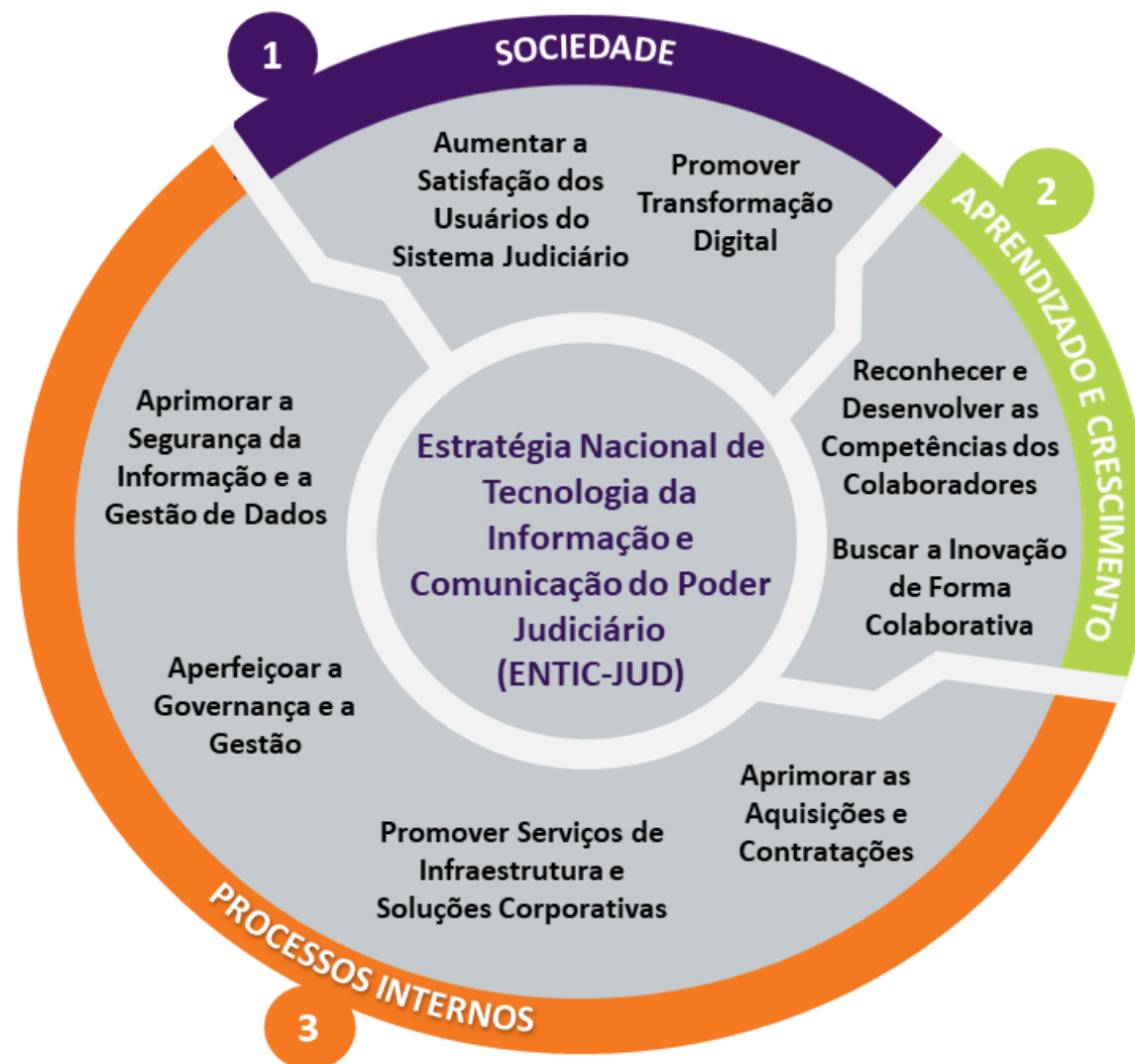


Monitoramento do Portfólio dos Programas e Projetos de TIC

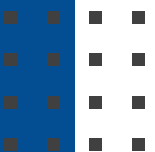
NOVEMBRO – 2022

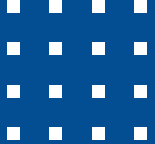


Mapa Estratégico de TIC do Poder Judiciário: Agrupadores

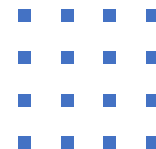
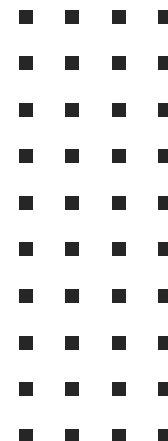


Resolução CNJ nº 370 de 28/01/2021
 Estabelece a Estratégia Nacional de Tecnologia da Informação e Comunicação do Poder Judiciário (ENTIC-JUD).
atos.cnj.jus.br/atos/detalhar/3706



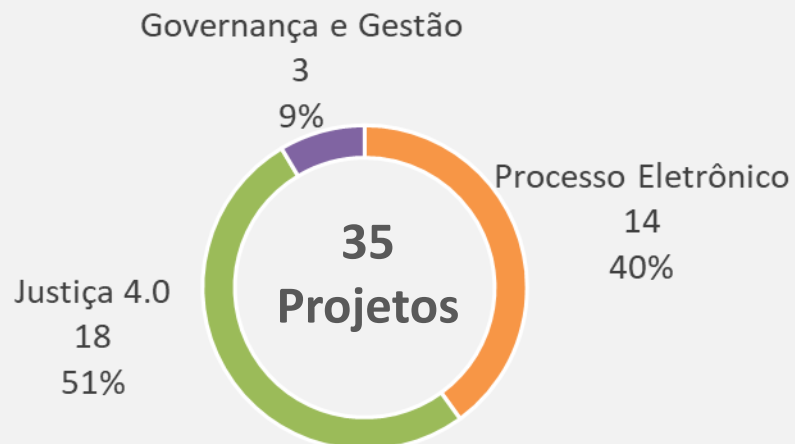


Resumo dos Programas e Projetos de TIC

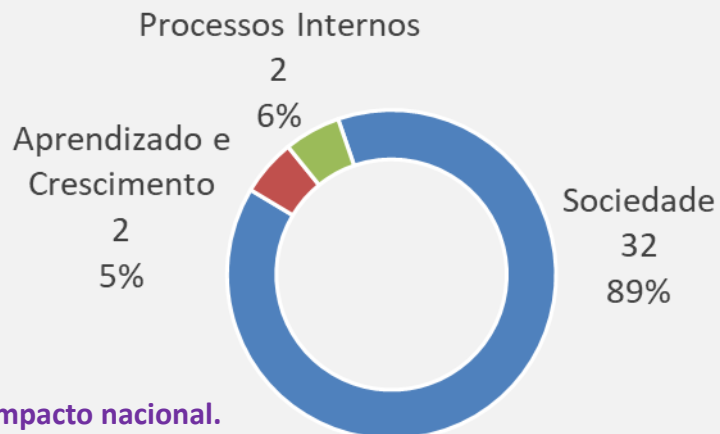


Números dos Projetos do DTI/CNJ

Distribuição dos Projetos por Unidade

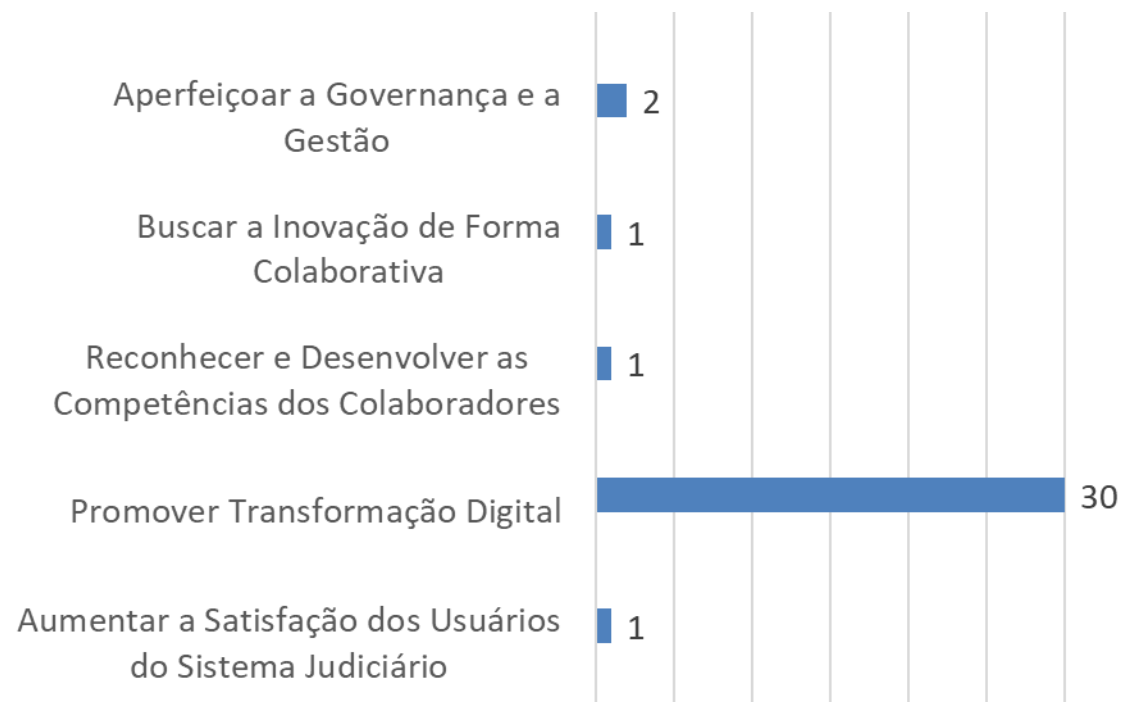


Distribuição dos Projetos pelos Temas ENTIC-JUD 2021-2026



*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	07/03/2023
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	- Etiquetas (atualizações) - Apresentação da Ferramenta para o TFR3 (Usabilidade).		
Próximas Entregas	- Etiquetas disponíveis Nos Autos Digitais - Filtros dos setores agora podem ser exportados - Sistema de Gestão de Modelos Revolucionário.		
Impedimentos	- Sem Impedimentos.		



Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Justiça 4.0

Projeto	PREVJUD
Progresso	80% Data de Término 31/12/2022
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	- Integração do PJe com as APIs dos Dossiês Previdenciário e Médico; Tutorial dos serviços já lançados (Dossiê Previdenciário, Dossiê Médico e Intimação Judicial); e Atualização das informações no Marketplace sobre os serviços já lançados.
Próximas Entregas	- Processo Administrativo Previdenciário; e Aprimoramento dos tutoriais já lançados.
Impedimentos	- Sem impedimentos.

Projeto	BNMP 3.0
Progresso	60% Data de Término 18/02/2023
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	- Entrega do Product Backlog; Planejamento da Arquitetura; Montagem de ambiente e configurações iniciais; Documento de análise de requisitos; Mapeamento das funcionalidades do BNMP 2.0 que serão aprimoradas; Mapeamento das funcionalidades do BNMP 3.0 não existentes no BNMP 2.0; Protótipo do BNMP 3.0.
Próximas Entregas	- 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.
Impedimentos	- Itens que não conversam com as integrações existentes.



Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Justiça 4.0

Projeto	Codex - Melhorias Evolutivas
Progresso	20% Data de Término 30/06/2023
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	- Ajustes na importação de dados do corporativo ; Refatoração da API para arquitetura DTO; Histórico das estatísticas e monitoramento das fontes de dados; Atualização/Monitoramento/Depuração/Manutenção remota das fontes de dados; e Melhorias no FrontEnd.
Próximas Entregas	- Implementar a extração dos dados dos Expedientes (Mandados, AR, Edital, etc.); Exportar métricas para o prometheus (Recebimento/Processamento de mensagens) ; Roteiros de testes por funcionalidades; Desenvolvimento e resolução das issues – baseline e git; e Continuar realizando o monitoramento das atividades, issues, falhas, ruídos e melhorias.
Impedimentos	- Sem impedimentos.

Projeto	Domicílio Eletrônico
Progresso	82% Data de Término 29/12/2022
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	- Integração do Domicílio ao serviço de Notificações para o retorno da comunicação processual ao Tribunal ; Ajustes no PJe para integrar ao Domicílio Eletrônico; Homologação funcional do Domicílio Judicial Eletrônico; Homologação: cadastros CNPJ e PJ; perfilamento dos cadastros; acesso meus representados; Página do domicilio disponível: https://www.cnj.jus.br/tecnologia-da-informacao-e-comunicacao/justica-4-0/domicilio-judicial-eletronico/
Próximas Entregas	- Testes e ajustes back: na API de envio e retorno das comunicações processuais; API Domicílio (de uso pelas empresas) ; uso do serviço de notificações; Testes e ajustes front: telas da comunicação processual; perfilamento; notificações por e-mail; Reuniões de orientação à equipe do CNJ de suporte externo.
Impedimentos	- Sem impedimentos.

Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Justiça 4.0

Projeto	Integração e Aceleração da PDPJ-Br	
Progresso	70%	Data de Término 31/12/2022
Resultado Esperado	Integração à PDPJ-Br de sistemas legados, bem como apoio aos Tribunais para adesão à PDPJ-Br.	
Entregas Realizadas	- Atualização dos indicadores de acompanhamento das integrações; - SAJ: 100% integrado; e-Proc: 87% integrado; Projudi: 100% integrado; SEEU: 70% integrado; PJe (Justiça do Trabalho): 100% integrado; PJe (Justiça Eleitoral): 100% integrado; PJe (Justiça Superior): 100% integrado; PJe (Justiça Militar): 100% integrado; PJe (Justiça Estadual): 99% integrado; PJe (Justiça Federal): 98% integrado; Outros sistemas: 92% integrados.	
Próximas Entregas	- e-Proc: integração TJMRS e STM; SEEU 100% integrado; PJe (Justiça Estadual): integração TJBA e TJMA; PJe (Justiça Federal): integração TRF-5; Outros sistemas: integração TJRJ-DCP e EJUD; Avaliação de ferramenta/plug-in para monitoramento de dados do Keycloak.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

Projeto	Sniper	
Progresso	94%	Data de Término 30/11/2022
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	- Módulo Mapa de Relacionamentos; Módulo Ferramenta de Pesquisa e Busca de Ativos; Módulo Mapa de Relacionamentos CNJ; e Curso Sniper no CEAJUD.	
Próximas Entregas	- Módulo de Dados Sigilosos; Integração com o sistema Sisbajud; e Integração com o sistema Infojud.	
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	- Alocação de recursos humanos.	

Projeto	Sinapses - Classificação de Processos	
Progresso	78%	Data de Término 31/12/2022
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”; e Base de legislação.	
Próximas Entregas	- NER e Metodologia para rotulação colaborativa; Relatório de Testes, Métricas e Avaliação de Acurácia.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	



Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Justiça 4.0

Projeto	Serviços Estruturantes	
Progresso	70%	Data de Término 16/12/2023
Resultado Esperado	Criação e sustentação dos chamados Serviços Estruturantes, os módulos essenciais para o funcionamento da PDPJ-br.	
Entregas Realizadas	- Finalizado o protótipo da tela de acesso aos logs do SSO, cujo desenvolvimento foi iniciado; Nova versão do Serviço de Notificações em produção, contendo funcionalidade para que usuários possam criar templates personalizados de alertas e documentos; Refatoração do código do Marketplace encontra-se em testes, permitindo evoluções futuras; Em homologação novas versões no Serviço de Pessoas e de Endereços, contendo funcionalidades de consulta de CEPs, município por código IBGE, situação cadastral de CNPJ e filtros para pessoas físicas.	
Próximas Entregas	- Criação de página de acesso aos logs do SSO para consulta pelos tribunais; Nova versão do Marketplace , já incluindo novas funcionalidades; Nova versão do módulo de consulta às TPU, contendo retorno de informações sobre alterações nas tabelas (usuários e datas); Melhorias nas configurações de sigilo do Cabeçalho Processual.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

Projeto	Sinapses - Agrupamento por Similaridade	
Progresso	87%	Data de Término 07/03/2023
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	- Planejamento da Implantação do Projeto Piloto; Estudo de Boas Práticas; Criação e Exploração da Massa de Dados; Arquitetura da Solução.	
Próximas Entregas	- Testagem do Modelo de IA; Teste de Acurácia da Solução desenvolvida.	
Impedimentos	Sem impedimentos.	



Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Justiça 4.0

Projeto	Sinapses - Melhorias e Padronização de Processos e Ferramentas no ambiente Sinapses/ CODEX	
Progresso	77%	Data de Término 31/03/2023
Resultado Esperado	Estratégia PDCA de melhoria contínua, de forma complementar o desenvolvimento do Modelos de Tipos de Petição, Contestação e Procuração .	
Entregas Realizadas	- Propostas de melhorias resultantes da revisão do Sinapses; Proposta de melhorias resultantes dos estudo dos processos de ETL e EDA; e Proposta de melhorias resultante de avaliação experimental do Sinapses.	
Próximas Entregas	- Diagnóstico junto aos Stakeholders; e - Treinamentos EaD autoinstrucionais .	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	
Projeto	Sinapses - Modelos de Tipos de Petição, Contestação e Procuração	
Progresso	74%	Data de Término 31/12/2022
Resultado Esperado	Aplicar ferramentas de inteligência artificial dentro do SINAPSES que contribuam para a sistematização, mineração de textos e análise de dados do Poder Judiciário.	
Entregas Realizadas	- Modelo de Identificação de Contestação; Modelo de Identificação de Petição; Modelo de Identificação de Procuração / Subestabelecimento .	
Próximas Entregas	- Outros modelos a serem definidos.	
Impedimentos	- Temporariamente suspenso.	



Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Justiça 4.0

Projeto	Sinapses - Precedentes Qualificados	
Progresso	65%	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	- Criação e Exploração da Massa de Dados.	
Próximas Entregas	- Testagem do Modelo de IA; Teste de Acurácia da Solução desenvolvida.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	
Projeto	Portal de Serviços	
Progresso	56%	Data de Término 31/12/2022
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	- Configuração do ambiente.	
Próximas Entregas	- - Funcionalidade "Consulta Processual" (Conclusão: 01/12/22); Funcionalidade "Peticionar" (Conclusão: 01/12/22); 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

Justiça 4.0

Projeto	Novo Sistema Nacional de Gestão de Bens
Progresso	95% Data de Término 30/11/2022
Resultado Esperado	Sistema que visa o cadastro e registro de bens apreendidos nos procedimentos tramitados na justiça brasileira, permitindo um melhor controle dos processos e bens pelos órgãos judiciais.
Entregas Realizadas	- Produto 1: Plano de Trabalho; Produto 2: Módulo de Cadastramento e Registro de Bens Apreendidos; Produto 3: Documento técnico contendo especificações para o desenvolvimento de painéis BI para apresentação de dados; Produto 4: Relatório técnico de entrega e instalação do módulo de painéis BI; Produto 5: Documentação técnica de entrega do Módulo de Controle de Perfis no Sistema; Módulo de Acompanhamento da Tramitação, Movimentação e Status (ativação/desativação), e Módulo de Destinação; Produto 6: Relatório técnico de entrega e instalação dos módulos do SNGB no ambiente do CNJ; Produto 7: Documento técnico contendo especificações de requisitos funcionais e não funcionais para arquitetura de back end baseada em API; Produto 8: Relatório técnico de entrega e instalação do módulo de interligação do SNGB com outros sistemas de tramitação processual; Produto 9: Módulo de Controle e Segurança do Sistema; Produto 10: Relatório Técnico de Entrega e Instalação das Funcionalidades de Controle de Segurança.
Próximas Entregas	- Capacitação autoinstrucional; e - Manual de instalação e uso do sistema.
Impedimentos	- Sem impedimentos.

Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Processo Eletrônico

Projeto	Automação do InfoJud	
Progresso	93%	Data de Término 28/02/2023
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) e Relatórios de Informações pesquisadas. Conclusão da documentação; Ajustes visuais no frontend da versão 1.0.	
Próximas Entregas	- Versão inicial do Aplicativo Automação do InfoJud (MVP- Novembro/2022).	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

Projeto	DATAJUD Integrado ao CODEX	
Progresso	55%	Data de Término 16/12/2022
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	- Correção dos campos , dos bugs (Mensageria).	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Processo Eletrônico

Projeto	E-Natjus	
Progresso	55%	Data de Término 20/12/2022
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 Einstein Implementou o Keycloak no ambiente de Produção - 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 30/11/2022
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; Homologação TRF3 e TJRJ; Painel do e-Carta (TJDFT).	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	



Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Processo Eletrônico

Projeto	Módulo de Sessão de Julgamento	
Progresso	96%	Data de Término 30/11/2022
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 ; Solicitação de MR (Merge Request) ao CNJ.	
Próximas Entregas	- Publicação do MR na versão Nacional do Pje.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

Projeto	Mandamus	
Progresso	63%	Data de Término 31/12/2022
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.	
Impedimentos	- Sem impedimento.	



Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Processo Eletrônico

Projeto	Melhoria do Processo de Execução Fiscal	
Progresso	87%	Data de Término 01/12/2022
Resultado Esperado	Soluções que permitam a tramitação célere e com máximo de automação para enfrentar o problema da execução fiscal .	
Entregas Realizadas	- Piloto no TJCE - CDA e Principais ISSUES em Produção. TJRJ - Execução Fiscal Em Produção utilizando o e-Carta.	
Próximas Entregas	- Tribunais iniciando o processo de implementação do piloto TJRN - TJRO - TJPE –TJPB.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

Projeto	Mineração de Processos	
Progresso	76%	Data de Término 01/12/2022
Resultado Esperado	Fase 2: Desenvolvimento de novas funcionalidades , tais como descoberta de redes de relacionamento e descoberta de tarefas realizadas por servidores e a sua produtividade, e ampliação do seu uso para novos tribunais.	
Entregas Realizadas	- Dashboard da ferramenta; Melhorias no algoritmo da carga de dados; Painel de carga de dados ; Fluxo Processual; Carga de dados; Treinamento e Kick-off do Piloto.	
Próximas Entregas	- Treinamentos; Relatórios do Piloto; Cargas de dados dos tribunais a partir do Codex .	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Processo Eletrônico

Projeto	SENAD (Secretaria Nacional de Políticas Sobre Drogas)	
Progresso	40%	Data de Término 16/12/2022
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 Testes realizados com a Integração.	
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	25%	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.	
Próximas Entregas	- Integração com a PDPJ ; Integração com o SISBAJUD; Emissão de Alvará ; Transação Bancária, Geração de Cobrança e Módulos de Relatórios.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Processo Eletrônico

Projeto	SAREF - Sistema de Apresentação Remota via Reconhecimento Facial		
Progresso	10%	Data de Término	30/11/2022
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	- O projeto foi disponibilizado para o ambiente do CNJ.		
Próximas Entregas	- Utilização do login corporativo do CNJ na solução do SAREF e na sequencia iniciar a adaptação da ferramenta nos tribunais: TJMT, TJRO, TJAL e TJTO que já estão interessados na solução.		
Impedimentos	- Sem impedimentos.		

Projeto	INDIA - Indexador de Documentos Judiciais com Inteligência Artificial		
Progresso	10%	Data de Término	20/12/2022
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	- Reunião de apresentação e ajuste do Plano de Trabalho, bem como a formalização da equipe que fará parte do projeto no TJPA e CNJ.		
Próximas Entregas	- Reunião para entrega de novo cronograma; Entrega da Documentação do Usuário.		
Impedimentos	- Sem impedimentos.		

Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Processo Eletrônico

Projeto	Robô Migrador 4.0	
Progresso	10%	Data de Término 20/12/2022
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	- Reunião de apresentação e ajuste do Plano de Trabalho, bem como a formalização da equipe que fará parte do projeto no TJPA e CNJ.	
Próximas Entregas	- Reunião para entrega de novo cronograma; Entrega da Documentação do Usuário.	
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 31/01/2023
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	82%	Data de Término 16/12/2022
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 19/12/2022
Resultado Esperado	Elaboração de cursos técnicos para capacitação de desenvolvedores dos Tribunais nas tecnologias utilizadas pela PDPJ-Br.	
Entregas Realizadas	- Planejamento e detalhamento dos cursos; Capacitação em Java Básico ; Curso de contrapartida: Inovação no Judiciário - governo como plataforma e dados abertos.	
Próximas Entregas	- Contratação de nova consultoria para desenvolvimento de conteúdo; 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** 31/12/2022

Resultado Esperado Expansão do Codex para **92 Tribunais**.

Entregas Realizadas 88 tribunais: - **Tribunais Superiores:** 90% concluído (TSE; TST e STJ); **Justiça Federal:** 100% concluído; **Justiça Estadual:** 98% concluído (TJAM; TJAP; TJBA; TJCE; TJDFT; TJES; TJGO; TJMA; TJMT; TJPA; TJPB; TJPE; TJPI; TJPR; TJRJ; TJRO; TJRS; TJSC; TJSE; TJRN; TJAC; TJTO; TJMG; TJRN); **Justiça do Trabalho:** 100% concluído; **Justiça Eleitoral:** 100% concluído; e **Justiça Militar:** 50% concluído (TJMSP; TJMMG); Painel de Implantação do Codex (<https://www.cnj.jus.br/tecnologia-da-informacao-e-comunicacao/justica-4-0/>).

Próximas Entregas 4 tribunais: **Tribunais Superiores:** 1 tribunal em homologação: STM; **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	35% 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	- Ingestão de dados: Piloto ingestão/transição de dados (airflow); Persistência: 100%: desenvolvido (AWS S3 + Elastic Search); 100%: Determinação de acesso com Segurança para os tipos de usuários, nível de sigilo; Consumo: 100%: desenvolvidas APIs de busca por número do processo, OAB e nomes das partes.
Próximas Entregas	- 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	- Alocação de recursos humanos.



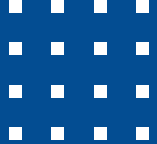


Tema: Processos Internos - OE 5 - Aperfeiçoar a Governança e a Gestão

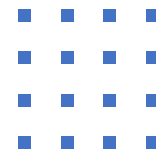
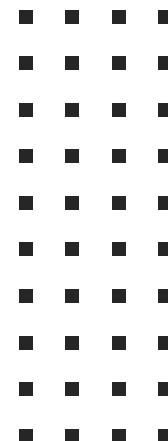
Governança e Gestão

Projeto	Monitoramento de Conformidade de normativos de TIC pelos Órgãos do Judiciário	
Progresso	41%	Data de Término 31/01/2023
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	- Cadastro de Ciclos de Monitoramento. Cadastro de Itens de Conformidade. Atualização da arquitetura para suportar o PrimeNG e o JUnit.	
Próximas Entregas	- Cadastro de evidências por parte dos tribunais. Validação das evidências pelos gestores dos tribunais. Validação das evidências pelo CNJ. Dashboards. Relatórios. Integração com o PJe.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	





Informações Finais



Calendário de Reuniões para 2022

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

- 21 de fevereiro – Primeira reunião
- 21 de março – Segunda reunião
- 18 de abril – Terceira reunião
- 23 de maio – Quarta Reunião
- 20 de junho – Quinta Reunião

2º Semestre

- 25 de julho – Sexta Reunião
- 22 de agosto – Sétima Reunião
- 19 de setembro - Suspensa
- 24 de outubro – Oitava Reunião
- **21 de novembro – Nona Reunião**
- 19 de dezembro

A modern, multi-story office building with a glass facade and concrete structure, set against a blue sky with light clouds. The building has several floors with large windows and a balcony on the top. A small tree is visible in the foreground.

Contatos

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