



Monitoramento do Portfólio de Serviços, Programas e Projetos de TIC

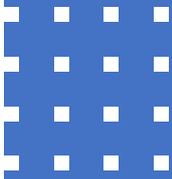
MAIO – 2023



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

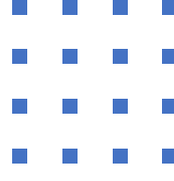


CONSELHO
NACIONAL
DE JUSTIÇA



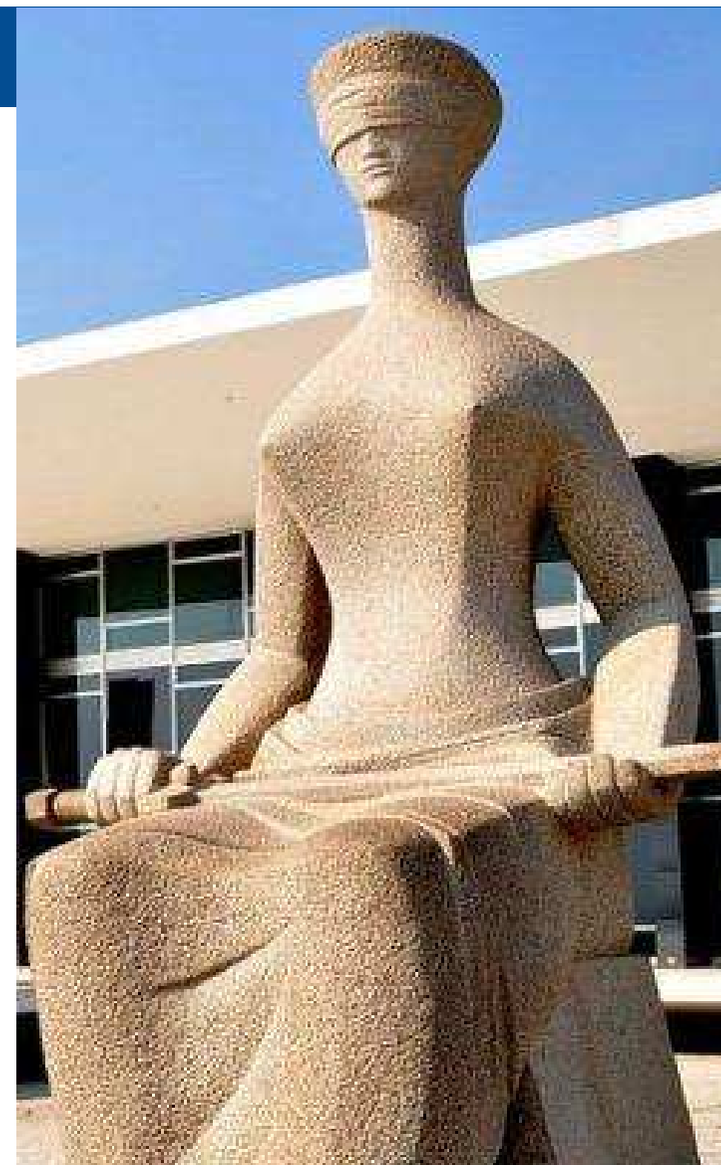
SNMCM |

Sistema Nacional
de Monitoramento de Conformidade



Objetivo do SNMC

Disponibilizar aos órgãos do Poder Judiciário uma **ferramenta de gestão** que auxilie no registro e **monitoramento de exigências normativas de TIC** provenientes do CNJ.



Justificativa do SNMC



Elevado número de normas

Resoluções, ofícios e recomendações que se desdobram em uma infinidade de itens a serem cumpridos pelos órgãos.



Grande esforço exigido

Para a adequação de processos e implementação de controles internos.



Dificuldade em mensurar

De forma objetiva o quanto o tribunal está cumprindo de cada norma.

Benefícios do SNMC



Otimização do trabalho



Melhor visibilidade do
atendimento aos
normativos



Maior facilidade na
validação das evidências



Diagnósticos mais
aprofundados



Solução intuitiva e
simplificada para o
cadastro de evidências



Versão 1

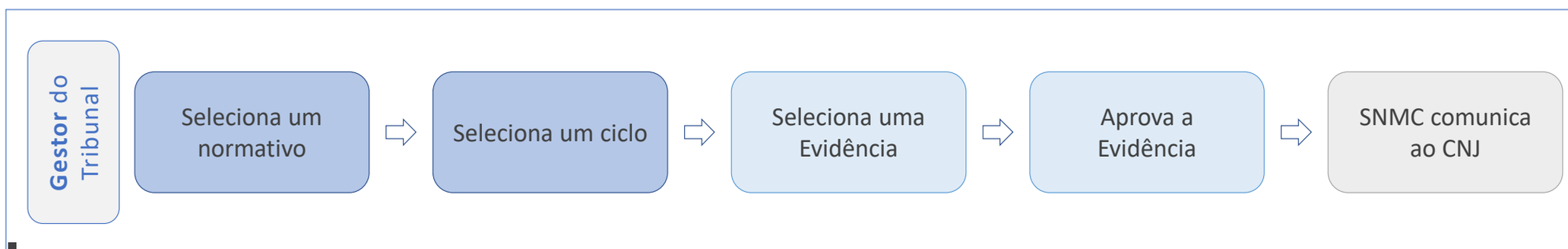
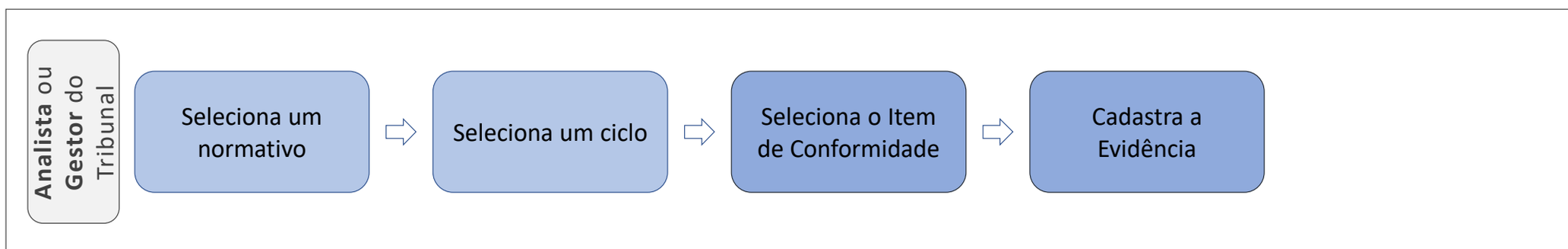
Monitoramento da
Resolução CNJ nº 370/2021
(ENTIC-JUD)



Próximas melhorias

- Desenvolvimento de novos painéis analíticos e relatórios.
- Integração com o PJe para o monitoramento dos Cumprdec's.

Fluxo de Informações





iGovTIC-JUD 2023

Mudanças

Diretivas para a revisão do iGovTIC-JUD 2023

1

Não limitar a análise apenas à visão da TIC.

2

Percepção da área
negocial sobre a TIC.

3

Experiências dos
usuários de TIC.

4

Valor que a TIC traz para
o negócio para Órgão.

Principais novidades



Inclusão das áreas de negócio

1

A área negocial tem a oportunidade de trazer sua perspectiva sobre o **valor entregue** pela área de **TIC** do órgão.

Visão dos usuários negociais na avaliação da maturidade em TIC.

2

A nova seção está **dividida nos dois domínios** da ENTIC-JUD (Res. CNJ nº 370/2021):

- » Governança e Gestão de TIC
- » Gerenciamento de Serviços de TIC

Principais novidades

Ajuste dos critérios de mensuração.



1

Aspectos que já foram suficientemente atendidos ou estão em evolução avançada terão menos peso no resultado final.

2

Direcionamento dos esforços para áreas que necessitam de aprimoramento, estimulando uma evolução contínua da maturidade em TIC.

Principais novidades

Alteração na Portaria CNJ nº 211/2021, que regulamenta o iGovTIC-JUD.



1

O artigo 4º da portaria agora estabelece que é facultado aos órgãos do Poder Judiciário definir a instância de governança ou unidade responsável por responder ao levantamento, com base em informações providas por suas unidades subordinadas.

2

Amplia a autonomia dos órgãos, permitindo uma maior adaptação do levantamento à realidade de cada instituição.

Distribuição das perguntas pelos temas e domínios estabelecidos na ENTIC-JUD

		Perguntas	iGovTIC-JUD 2021/2026	
		64	Seção 1 – Avaliação da Área de TIC	
Avaliação Interna		28	Subseção 1.1 – Perguntas específicas de TIC	90% do peso do iGovTIC-JUD 2023
		17	Governança e Gestão de TIC	
		2	Estruturas Organizacionais e Macroprocessos	
		5	Políticas e Planejamento	
		6	Transformação Digital	
		2	Atendimento e Suporte ao Usuário	
		2	Pessoas	
		11	Gerenciamento de Serviços de TIC	
		4	Infraestrutura Tecnológica e Serviços em Nuvem	
		4	Riscos, Segurança da Informação e Proteção de Dados	
		3	Sistemas de Informação	
		36	Subseção 1.2 – Diagnóstico Complementar	Não pontuam
Avaliação Externa		10	Seção 2 – Avaliação da Área de Negócio	10% do peso do iGovTIC-JUD 2023
		5	Governança e Gestão de TIC	
		5	Gerenciamento de Serviços de TIC	

iGovTIC-JUD 2023

O período de resposta do iGovTIC-JUD



iGovTIC-JUD

1º a 15 de agosto

Mais informações

Connect Jus
CONECTANDO A JUSTIÇA

- » Manual do iGovTIC-JUD – 2023
- » Simulador
- » Respostas para as Perguntas Frequentes (FAQ)

Faixas de transição

Em 2023, o iGovTIC-JUD passa a utilizar a última coluna de faixas de transição:

Nível de Maturidade	Faixas do período de transição 2021	Faixas do período de transição 2022	Faixas 2023 a 2026
Baixo	$0 \leq \text{iGovTIC-JUD} < 30$	$0 \leq \text{iGovTIC-JUD} < 35$	$00 \leq \text{iGovTIC-JUD} < 40$
Satisfatório	$30 \leq \text{iGovTIC-JUD} < 60$	$35 \leq \text{iGovTIC-JUD} < 65$	$40 \leq \text{iGovTIC-JUD} < 70$
Aprimorado	$60 \leq \text{iGovTIC-JUD} < 80$	$65 \leq \text{iGovTIC-JUD} < 85$	$70 \leq \text{iGovTIC-JUD} < 90$
Excelência	$80 \leq \text{iGovTIC-JUD} \leq 100$	$85 \leq \text{iGovTIC-JUD} \leq 100$	$90 \leq \text{iGovTIC-JUD} \leq 100$

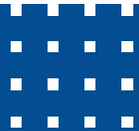


Igor Guimarães Pedreira

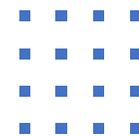
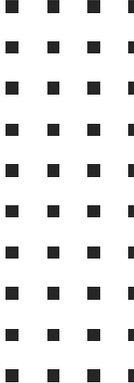
Chefe de Seção

Seção de Governança e Gestão de TIC
SEGTI/COAG/DTI/CNJ

igor.pedreira@cnj.jus.br

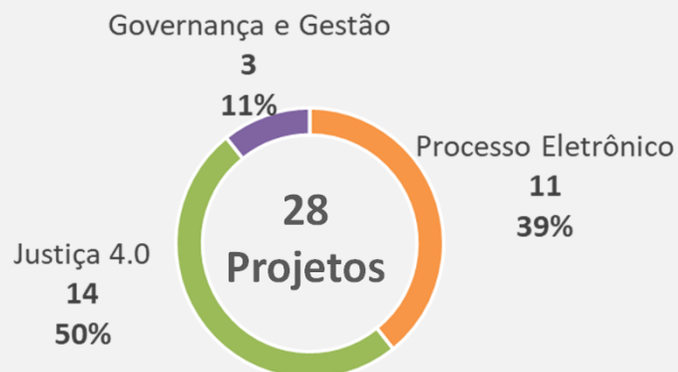


Resumo dos Programas e Projetos de TIC

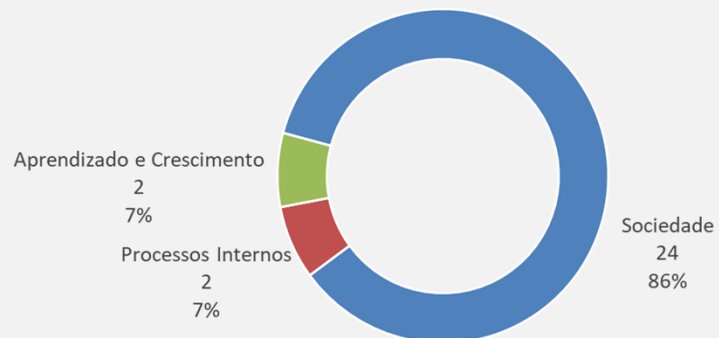


Números dos Projetos do DTI/CNJ

Distribuição dos Projetos por Unidade

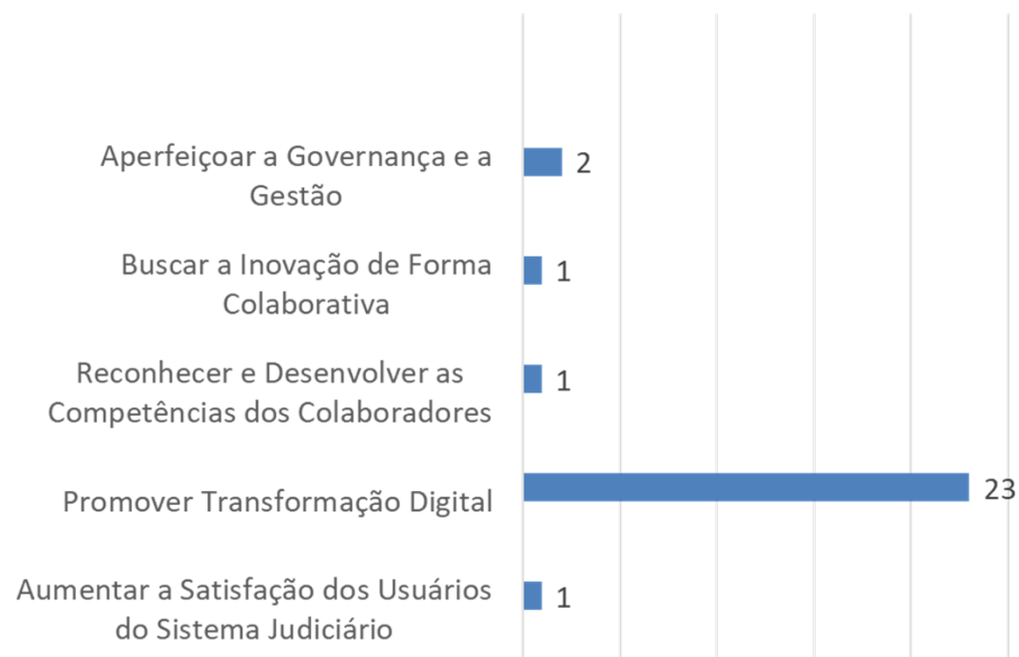


Distribuição dos Projetos pelos Temas ENTIC-JUD 2021-2026



*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	51%	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	- Versão 1.2.40: Gestor de modelos - Listador de processo em tarefa; Vincular e desvincular etiquetas.	
Próximas Entregas	- Versão 1.5.44: Retirar permissões desnecessárias, contar processos selecionados, esconder barra lateral painel tarefas, abrir link menu no <i>appup</i> .	
Impedimentos	- Sem Impedimentos.	

Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Justiça 4.0

Projeto	PREVJUD		
Progresso	91%	Data de Término	31/07/2023
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	- Resolução de issues ; Issue do repositório de documentos (S3) da AWS para armazenamento de Sentenças; Issue de erro esporádico de conexão SSO do Dataprev; e Realização de webinar para Justiça do Trabalho.		
Próximas Entregas	- Processo Administrativo Previdenciário (aguardando definição de novo cronograma de implementação pela Dataprev); Algoritmos de tratamento e erros dos serviços na Dataprev; Realização de webinários específicos para ramos da Justiça; e Aprimoramento dos tutoriais já lançados.		
Impedimentos	- Sem impedimentos.		

Projeto	BNMP 3.0		
Progresso	62%	Data de Término	31/08/2023
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	Homologações concluídas: Script de limpeza do BD de falecidos; Estrutura do Front end; Integração do CNIEP; Integração SEEU; Menu de Pessoas; Estrutura do Front end; Menu de Peças; Menu de Eventos; Numero identificador de eventos; Serviços de pessoas PDPJ; Integração com TPU; Menu de Alertas; Evento Fuga; e Crontramandado.		
Próximas Entregas	Em andamento : Logo em validação pelo time negocial. Em homologação : 2 peças; 2 eventos; e 19 alertas. Em desenvolvimento FrontEnd : 6 serviços; 19 peças; 1 evento; 4 alertas; Em desenvolvimento Back end : 2 peças (medidas diversa da prisão); e 4 alertas. Integrações : Arpen (em homologação); Sistac. Ambiente DEVOPS: em preparação.		
Impedimentos	- Sem impedimentos.		

Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Justiça 4.0

Projeto	Codex - Melhorias Evolutivas		
Progresso	75%	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	Monitoramento das atividades , issues, falhas, e melhorias (atividade contínua): resolução de 83 issues.		
Próximas Entregas	Resolução de issues , entre elas: Exportar métricas das mensagens no formato do prometheus; Exportar métricas do processamento de mensagens; (criar dashboard para cada Indicador); Entrega das documentações das histórias de usuário, mapeamento do fluxo de cadastro etc.; Entregas das atividades relacionada as Estatísticas e monitoramento; 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	Sniper		
Progresso	96%	Data de Término	21/07/2023
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	Validado internamente: Módulo de Dados Sigilosos (com integrações ao Sisbajud e Infojud).		
Próximas Entregas	- Aditivo de prazo e escopo do contrato com a empresa contratada para o desenvolvimento em avaliação; e Publicação em produção do Módulo de Dados Sigilosos; e Capacitação autoinstrucional sobre Módulo de Dados Sigilosos.		
Impedimentos	- Sem impedimentos.		

Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Justiça 4.0

Projeto	Domicílio Eletrônico	
Progresso	92%	Data de Término 31/07/2023
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	<p>- Empresas cadastradas: 508 empresas cadastradas, sendo 480 novas; Usuários cadastrados: 206 usuários de empresas; Integração das empresas com APIs do Domicílio Eletrônico: 8 empresas com APIs liberadas em produção; 1 empresa conectada em produção – Santander; 15 empresas em homologação; Tribunais com integração em andamento: Total: 28 tribunais, correspondendo a 31 sistemas: Federal (3): TRF-3 (PJe), TRF-4 (ePROC) e TRF-5 (PJe); Trabalho (2): TRT-9 (PJe JT) e TST (PJe JT); Estaduais (22): PJe e Projudi – TJBA; PJe - TJAP, TJCE, TJDFT, TJMA, TJMG, TJMSP, TJMT, TJPA, TJPB, TJRN e TJRO; Projudi - TJAM, TJGO. TJPR e TJRR; SAJ – TJMS e TJSP; ePROC – TJRS e TJSC; SCVP – TJSE.</p>	
Próximas Entregas	<p>- Cadastramento dos demais usuários: demais instituições privadas instituições públicas e pessoas data de início a definir); Integração do PJe pela DTI: Desenvolvimento: 2; Atualizar o advogado no domicílio; Melhorias no Domicílio Judicial Eletrônico; Desenvolvimento Frontend: Melhoria de usabilidade na tela de comunicação processual (prazo e destinatário); Incluir campo no formulário de Cadastro do CNPJ; Desenvolvimento Backend: Atualizar a regra do representante/advogado; Ajustar atributos “tipo de prazo”; Em teste: Tribunal obter a lista de CPFs e CNPJs habilitados no sistema.</p>	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

Projeto	Novo Sistema Nacional de Gestão de Bens	
Progresso	96%	Data de Término 31/07/2023
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	- Capacitação autoinstrucional disponibilizada no CEAJUD em 06/03: Inscritos 199; Concluintes: 58.	
Próximas Entregas	- Aditivo de prazo e escopo do contrato com a empresa contratada para o desenvolvimento em avaliação; e Implementação do Plugin SNGB via CODEX.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Justiça 4.0

Projeto	Sinapses - Classificação de Processos	
Progresso	100%	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	- Relatório de Testes, Métricas e Avaliação de Acurácia ; e Relatório de capacitações para a transferência de conhecimentos e painel de discussão.	
Próximas Entregas	- Termo de Encerramento do Projeto .	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

Projeto	Serviços Estruturantes	
Progresso	98%	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	<p>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 de Notificações: Versão 1.2.4; Envio de Notificações por Telegram; Ajustar informações na grade "Minhas subscrições".</p>	
Próximas Entregas	<p>Serviço de Autenticação (Single Sign-On/SSO): Tela para acompanhamento dos logins pelos administradores dos Tribunais; Melhorar mensagem de e-mail de tentativa de login; Serviço de Notificações: Envio de Notificações por Telegram; Ajustar informações na grade "Minhas subscrições"; Ajustar informações na grade "Notificação em formato Email"; Eventos Disponíveis - Após a subscrição a partir de eventos disponíveis, retornar"; Envio de notificações no formato Documento via Telegram; Envio de notificações no formato Documento via e-mail; Pessoas e Endereços: Melhorar a pesquisa PF por nome (bCPF); Criação lista de etnias/línguas faladas de pessoas indígenas; Tabelas Processuais Unificadas: Inserir data de versão na TPU Assunto; Inserir data de versão na TPU Classe; Inserir data de versão na TPU Documento; Inserir data de versão na TPU Movimento.</p>	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Justiça 4.0

Projeto	Portal de Serviços	
Progresso	57%	Data de Término 31/08/2023
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	- Automação de testes ; Revisão de estratégia de testes unitários; Prototipação do Novo Processo; Front-end dos Autos Digitais; e Avaliação de APIs do Codex para os Autos Digitais.	
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.	

Projeto	Sinapses - Melhorias e Padronização/Capacitações EaD IA	
Progresso	89%	Data de Término 30/07/2023
Resultado Esperado	Estratégia PDCA de melhoria contínua, de forma complementar o desenvolvimento do Modelos de Tipos de Petição, Contestação e Procuração .	
Entregas Realizadas	- Em andamento: validação dos vídeos e material de apoio sobre o treinamento EaD autoinstrucional "Introdução à Inteligência Artificial" ; e Em elaboração: treinamento EaD autoinstrucional "Anotação de Dados" .	
Próximas Entregas	- Diagnóstico junto aos Stakeholders ; Disponibilização no Ceajud: Treinamento EaD autoinstrucional "Introdução à Inteligência Artificial"; e Treinamento EaD autoinstrucional "Anotação de Dados".	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Justiça 4.0

Projeto	Sinapses - Precedentes Qualificados	
Progresso	97%	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	- Teste de Acurácia da Solução desenvolvida ; e Documentação técnica referente à implantação do Modelo em Produção.	
Próximas Entregas	- Relatório de capacitações para a transferência de conhecimentos e painel de discussão.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Processo Eletrônico

Projeto	RECEITAJUD (Automação do InfoJud)		
Progresso	83%	Data de Término	31/07/2023
Resultado Esperado	Redução de tempo de obtenção das informações na Receita Federal e tramitação dos processos.		
Entregas Realizadas	- Mudanças e adequações nas estruturas de código e banco de dados para a nomenclatura RECEITAJUD.		
Próximas Entregas	- Novas APIs; Declaração ITR (Imposto Territorial Rural).		
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	- Equipe CODEX e DATAJUD: Criar Protocolo Nº 01 de Higieneização - Documentar Protocolo Nº 01. Comunicar Tribunais a Forma de envio das Informações.		
Impedimentos	- Sem impedimentos.		

Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Processo Eletrônico

Projeto	e-Natjus	
Progresso	56%	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 Einstein Implementou o Keycloak para o ambiente de Produção - TJBA - Sem entregas neste período.	
Próximas Entregas	- CNJ - Definir Solução para os Perfis - Albert Einstein Implantando Login para Perfis do Cooperativo - TJBA preencher documentação da PDPJ.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

Projeto	Integração do e-Carta ao PJe	
Progresso	89%	Data de Término 31/10/2023
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	- Definição da arquitetura para o Painel do e-Carta Nacional (TJMT e CNJ).	
Próximas Entregas	- Construção do Painel do e-Carta Nacional (TJMT e CNJ).	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

Tema: Sociedade - OE 2 - Promover Transformação Digital

Processo Eletrônico

Projeto	Módulo de Sessão de Julgamento	
Progresso	88%	Data de Término 31/08/2023
Resultado Esperado	Desenvolvimento de melhorias na solução responsável pelo acompanhamento e gestão das sessões de julgamento virtuais nos tribunais.	
Entregas Realizadas	- Finalização da codificação e testes de funcionalidades; Validação e subida do MR (Merge Request) no CNJ.	
Próximas Entregas	- Publicação do MR na versão Nacional do Pje; Homologação no ambiente do CNJ e Piloto junto ao TRF5.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

Projeto	Mandamus	
Progresso	70%	Data de Término 26/08/2023
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; Nova versão da aplicação Mandamus (novas funcionalidades).	
Próximas Entregas	- Ajustes na integração com o PJe; Piloto de integração do Mandamus com o TJMT.	
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	- Piloto no TJCE já utilizando e-Carta - Piloto no TJRJ.	
Próximas Entregas	- Tribunais TJRN - TJPE Implementação do piloto. Próximos Tribunais: TJRO - TRF3 - TJPB - TJPI.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	
Projeto	Mineração de Processos - JUMP	
Progresso	92%	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	- Novas visualizações de processos na linha do tempo e de eficiência junto ao CNJ.	
Próximas Entregas	- Carga de dados dos tribunais a partir do Codex; Módulo da corregedoria – novas 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 - Realizou a apresentação do Sistema / Integração, para SINESP.		
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	55%	Data de Término	30/06/2024
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	- Ajustes de ambientes do SIDEJUD na AWS do CNJ; Cadastro Multibancos.		
Próximas Entregas	- Publicação no Marketplace da Configuração de Instituições Financeiras; Transação Bancária, Geração de Cobrança - Registro de cobrança.		
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 30/06/2023
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	18%	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	- Resultado do certame encontra-se em fase de homologação pelo PNUD.	
Próximas Entregas	- Capacitação em Java Básico ; Capacitação em Java Avançado; Capacitação em Testes Automatizados; Capacitação em Angular.	
Impedimentos	- Sem impedimentos.	

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

Justiça 4.0

Projeto	Expansão Codex	
Progresso	98%	Data de Término 31/06/2023
Resultado Esperado	Expansão do Codex para 92 Tribunais .	
Entregas Realizadas	A equipe segue prestando suporte aos Tribunais por meio dos canais de atendimento Rocket Chat e OTRS ; realizando o inventário de atualizações dos microserviços em andamento; e trabalhando na resolução de <i>issue</i> 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

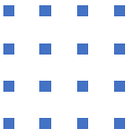
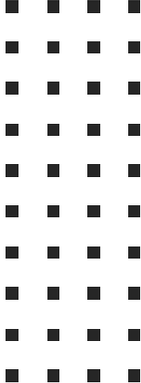
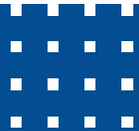
Justiça 4.0

Projeto	Data Lake
Progresso	41% 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	-
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	31/05/2023
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	- Criação do manual do usuário; Capacitação da Central de Atendimento (SEATE); Publicação da solução no ambiente de produção.		
Próximas Entregas	- Novos relatórios; Novas funcionalidades e melhorias.		
Impedimentos	- Não há 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 Reunião
- 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