## PROPOSTAS DE PROJETOS E AÇÕES - PDTIC 2024/2026

COORDENADORIA DE SE	RDENADORIA DE SERVIÇOS DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÕES (CSTIC)																	
Nome	Objetivo	Problema a ser resolvido (justificativa)	Beneficios Estimados	GP/Responsável	Status	Início Previsto (atual)	Entrega Produto Final Prevista (atual)	Custo Estimado	Custo Realizado	PRIORIZAÇÃO Importantância Estratégica	PRIORIZAÇÃO Abrangência dos Resultados do Projeto	PRIORIZAÇÃO Urgência do Projeto	PRIORIZAÇÃO Tempo Estimado do Projeto	PRIORIZAÇÃO Tendência	PRIORIZAÇÃO (TOTAL)	É uma Transformação Digital? (PTD)?	Objetivo Estratégico EnticJud	Objetivo Estratégico CSJT
Solução de Gestão de Dispositivos	Confratar e implantar soluzão para gestão do parque de notebooks e desklops que realize a captura remota, inventário e distribuição de softwares.	inventário, o que levou ao encaminhamento de rescisão contratual.	Methorar o atendimento aos usuários e a gestão do parque de microriformática do TRT, - Aumento da satisfação dos usuários (possibilidade de suporte remodo) - distribucições de software de forma centralizada para - distribucidadores e notáreolos em uso: - inventariar a parque de microriformatica a film de obter informações sobre o hardware e software dos computadore e notécolos do TRT.	Ana Lúcia Moreira	Não Iniciado	2024	janeiro/2025	R\$500.000,00			MUDANÇA PARA MUITAS ÁREAS	ALTA(resultados em menos de 3 meses)	CURTO(até 6 meses)	Irá piorar rapidamente(em até 3 meses)	5500		OEN1: Aumentar a Satisfação dos Usuários do Sistema Judiciário	OPE10: Aprimorar
(PDTIC ANTERIOR)	Aquisição e instalação de 1300 microcomputadores para a substituição dos equipamentes Positivo C830 que estão em uso abatalmente nas unidades judiciárias e administrativas do TRT, como prazo de grantifa venido, bem como a substituição de outros esquipamentos artifogo que permanecem em uso. Os computadores Levroro M50st foram adquiridos no final de como proposição de para de como como posição de de março 2024 foram instaladas 200 unidades.	Os computadores da marca Positivo, modelo CS30, están em uso no TRT há mais de 60 anos, com garantía vencida, justificando substituição.	Atlastizació do parque de equipamentos do Titiunal, com as respectivas garmatis stalizadas  -Daponibilizar aos usuários equipamentos mais novos e com configuração superior, apote a acessar sistemas que demandem mais poder de processamento	Paula Medaglia	Em Execução	2023	(julha/2024)	Aquisição dos computadores: R\$5.872.100,00 (orçamento de 2023) Instalação dos computadores (previsão): R\$193.302.00 TOTAL: 6.065.402.00	Aquisição dos computadores: RS Instalação dos computadores: RS	ALTA(>=70%)	MUDANÇA PARA MUITAS ÁREAS	ALTA(resultados em menos de 3 meses)	CURTO(até 6 meses)	Irá piorar em curto prazo(em até 6 meses)	5000		OEN8: Promover Serviços de Infraestrutura e Soluções Corporativas	OPE10: Aprimorar
	Aquisição e instalação de 850 microcomputadores paras a substituição paraísi dos equipamentos Lenvos M520q que estão em uso atusimente nas unidades judicidarias e administrativas do TRT e que encerram a garantia em dezembro de 2024.	Os computadores da marca Lenova, modelo MB20x, estão en uso m TRT desed 201, a garantia venor en dezembro de 2024, justificando a substituição no sano de 2025. O lêis intelior de equipamento. A sição que coordes en 2025 ni el renovar 850 computadores, os demais serão renovados em 2026.	-Alastização do parque de equipamentos do Tribunal, com as respectivos gar antis atualizadas « Desponibilizar ase usuários equipamentos mais novos e com dermandem mais poder de processamento demandem mais poder de processamento	Paula Medaglia	Não Iniciado	2025	(	Aquisição dos computadores: R\$3.825.000.00 Instalação dos computadores (previsão): R\$156.400.00 TOTAL: R\$3.981.400.00		MÉDIA(entre 40% e 70%)		ALTA(resultados em menos de 3 meses)		Irá piorar em curto prazo(em até 6 meses)	3625		OEN8: Promover Serviços de Infraestrutura e Soluções Corporativas	OPE10: Aprimorar

COORDENADORIA DE DI	ESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	(CDS)																
Nome	Objetivo	Problema a ser resolvido (justificativa)	Beneficios Estimados	GPiResponsável	l Status	Inicio Previsto (atual)	Entrega Produto Final Prevista (atual)	Custo Estimado	Custo Realizado	PRIORIZAÇÃO Importantância Estratégica	PRIORIZAÇÃO Abrangência dos Resultados do Projeto	PRIORIZAÇÃO Urgência do Projeto	PRIORIZAÇÃO Tempo Estimado do Projeto	PRIORIZAÇÃO Tendência	PRIORIZAÇÃO (TOTAL)	É uma Transformação Digital? (PTD)?	Objetivo Estratégico EnticJud	Objetivo Estratégico CSJT
Evolução do Sistema de Gestão de Escolas Judiciais (SISEJUD)	Aprimorar o sistema SISEJUD, deservolvido pelo TRT-14, de forma a atender ás demandas priorizadas pelas Escolas Judiciais da JT, centralizadas pela EJUD-14, pela ENAMAT. Projech é parte do portifoio do plano de transformação digital da JT.	O sistema, implantado na Ejud do TRT-4 em 2021 e instalado em outros regionis a partir de 2022 (a contempa sa necessidades básicas anteriormente atendidas pelos sistemas legados. As escolas judiciais estabeleceram novas demandas visandos a varolução do sistema, como a crisição do Banco Nacional de Formadores, ou que demanda a interpação ente es instalações do sistema nos diversos Regionais e uma possível centralização do sistema em uma nicia astistaçãos nos infresentular ao CSLIT.	-Uso de sistema único para gestão das diversas atividades das eccolas juliciaisSistema nacional padronizado - consulta integrada de todos os docentes disponíveis na JT - consulta integrada de todos os docentes disponíveis na JT	Leandro Gallina	Em Execução	janeiro/2024	dezembro/2025			ALTA(>=70%)	MUDANÇA PARA N	ALTA(resultados en	n LONGO(mais de 1	Irá piorar em curto	4625	SIM	OEN4: Buscar a Inovação o	OPE10: Aprimorar
Deservolvimento colaborativo do PJe nacional	Realizar, conforme priotzação da coordensação nacional do P.P.a. obseemolvimento e manularegão evolutir do P.P.a. nacional, cido versão 2.11, em de consecuente de companya de companya exemplea, despeñados e decidos per mo como demais funcionalidades relacionadas ao ediflor de textos do P.P.a. conclusão ao magisferão, nexação textos do P.P.a. conclusão ao magisferão, nexação automática de expedientes, módulo de certifides, cadastros de pessoas físicas e jurídicas, entre outros.	O sistema 7 its implientado em todo a JT de Risali tem aindia caráncias e oportunidades de melhoria, que fazem parte da evulçação os sistema. As melhorias nos modulos de responsabilidade do TRT-4 also solicitadas pelos susários de todo país e princitadas pelos comite Gestro nacional e, partir de entido, agrupados em vendos para implementação.	O Pale um sistema consolidado nacionalmente. As oportunidades de mehorisa que vem aneito portunidades de mehorisa que vem aneito priorizadas nos diversos midulios estão distamente relacionades com desenvolvimento de moras funcionaldades, o que somente será conhecto na medida em que as demandas priorizadas según encaminidada a equipa de desenvolvimento do TRT-du, quando entido vera temeficia poderão se estimados aquit. — O filmização de processos de tribatible — O utilos a seriem descritos oportunamente.	Fábio Garcia	Em Execução	janeiro/2024	dezembro/2025			ALTA(>=70%)	MUDANÇA PARA N	ALTA (resultados en	n LONGO(mais de 12	Irá piorar em curto	4625	SIM	OEN1: Aumentar a Satisfa	OPE10: Aprimorar
Împlantação do uso da nuvem do TST para a construção de novos painéis de Business Intelligence (BI).	Reprogramação e migração dos paínéis construídos no TRT-4 em Olik-Bene para essa nova estrutura do TST, em nuvem, na tecnologia PowerBI.	A tecnologia attuat de construção de patiente de Ell em ClitiSense usa recursos computacionais do TIETA de horas de trabalho de colegas da Infraestrutura para backup e manutenção desses sistems ou a. Além disso, existe um usato mensal de R\$1.176.35 para uma empresa contratada dar suporte e fazer atautização das versões. Outro problema as er esculvido é o fato de apenas poucos regionais usarem ClitiSense; a maioria dos regionais usa Power BI, dificultando o compartithamento de artefatos.	Redução do uso da infraestrutura local     redução de honas de trabalho em backup.     Redução do custo para manutenão e atualização das     ferramentas de BI.     Construir painéis de BI em tecnologia comum usada pela     maioria dos TRTB.     Possibilitar a troca de artefatos de BI entre os regionais.	Felipe Levin	Em Execução	janeiro/2024	dezembro/2025			ALTA(>=70%)	MUDANÇA PARA N	ALTA(resultados en	n LONGO(mais de 12	Irá piorar em curto	4625	não	OEN7: Aprimorar a Segura	OPE10: Aprimorar
Aud4 - Evolução do Sistema de Audiências da Justiça do Trabalho	Alender o acordo de cooperação nacional para o desenvolvimento colaborativo do PJe e satélites, bem como, garantir a evolução do sistema Aud4 implementando as melhorias priorizadas pelo CSJT.	O AUDA, sistema nacional de audiências da Justiça do Trabalho, está em constante evolução, a fim de melhor apoiar a edição da ata nas audiências e facilitar o trabalho dos magistrados e secretários de audiências. As novas funcionalidades a serem implementadas são definidas de forma nacional pelo CSJT. A presente ação irá registrar se entregas de 2024.	Maior facilidade e agilidade nas audiências	Lúcia Speranza	Em Execução	janeiro/2024	dezembro/2025			ALTA(>=70%)	MUDANÇA PARA N	ALTA(resultados en	n LONGO(mais de 12	Irá piorar em curto	4625	não	OEN1: Aumentar a Satisfa	OPE10: Aprimorar
Migração da NovaJus4 e e-Jus² para o Oracle 19c	Realizar a migração dos sistemas NovaJus4 e e-Jus² do oracle 11g para o 19c.	Os sistemas NovaJus4 e e-Jus² utilizam o crade na versão 11. Essa versão à artiga se sem suporte do formecedor e com isso, precisa ser migrada. A migração desses sistemas envolve múltiplas equipes do desenvolvimento, pois possuem integrações variadas. Após, ainda será preciso a migração de outros sistemas, como o Portal, o que será fello em ações posteriores.	-Atualização tecnológica. -Aumento da segurança do banco de dados. -Garanta de suporte do fornecedor.	Felipe Levin	Em Execução	18/09/2023	(dezembro/2024)			ALTA(>=70%)	MUDANÇA PARA MUITAS ÂREAS	ALTA(resultados em menos de 3 meses)	MÉDIO(entre 6 e 12 meses)	Não irá piorar	4375	não	OEN7: Aprimorar a Segurança da Informação e a Gestão de Dados	OPE10: Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados
Relatória - Protótipo para Minuta de Relatório de Sentença com uso de IA Generativa	Elaboração automatizada de conteúdo não decisório de sentença, com entrega de protótipo e acompanhamento do uso desta nova tecnologia.	A redação de minutas de sentença compreende diversas etapas burcoráticas, como a etaboração de relatório, a sintese dos argumentos das partes em cada matéria, a busca por precedentes qualificados e a consulta de modelos textuais pertinentes. Embora essas atividades não envolvam a avaliação de métrio propriamente dita, etas são essenciais e demandam uma parceta considerável do tempo do magistrado no judgamento de um caso concreto.		Frederico Oliveira Cardoso	Em Execução	01/01/2024	dezembro/2024	R\$ 42.000,00 (contratações apenas para o ano de 2024)		ALTA(>=70%)	MUDANÇA PARA P	ALTA(resultados en	n MÉDIO(entre 6 e 1	Irá piorar em curto	4000	SIM	OEN2: Promover a Transfo	OPE10: Aprimorar
Implantação do e-Gestão administrativo no SIGEP	Alimentar o e-Gestão Administrativo a partir do sistema SIGEP.	O sistema legado RH está sendo substituído pelo SIGEP, que passa a ser o sistema oficial de recursos humanos do Tribunal. Desta forma, o sistema e-Gestão deve deixar de utilizar o RH como fonte de dados e passar a ler estes dados do SIGEP.	Fonte de dados única para dados de recursos humanos	Felipe Levin	Suspenso	March/2022	(dezembro/2024)			MÉDIA(entre 40% e 70%)	MUDANÇA PARA POUCAS ÁREAS	ALTA(resultados em menos de 3 meses)	CURTO(até 6 meses)	Não irá piorar	2875	não	OEN7: Aprimorar a Segurança da Informação e a Gestão de Dados	OPE8: Aperfeiçoar
Painel CIT4R PJe - Painel de Consultas ao PJe para o Centro de Inteligência	Desenvolver um Painel de Consultas conectado diretamente ao PJe para permitir pesquisas on-line.	Ter a possibilidade de fazer pesquisas diretamente na base de produção do PJe sem as limitações do e-Gestão.	Poder fazer consultas on-line sem depender do processamento do e-Gestão.     Oportunizar a celeridade processual e a resolução em lote de processos.     Possibilitar identificar padrões nos processos existentes.     Apoiar ações do Centro de Inteligência do TRT4.	Fábio Garcia	Em Execução	Fevereira/2024	dezembro/2025			MÉDIA(entre 40% e 70%)	MUDANÇA PARA UMA ÁREA SOMENTE	MÉDIA(entre 3 e 6 meses)	MÉDIO(entre 6 e 12 meses)	Não irá piorar	2000	SIM	OEN2: Promover a Transformação Digital	OPE10: Aprimorar
PangeAdm	Reunir em um só local pesquisas jurisprudenciais e textos que subsidiam as decisões administrativas no Tribunal.	Alusimente não há um meio de compartihamento e de consolidação das informações relativas às decisões administrativas no TRTA. Como consequência, os diversos setores administrativos precisam refazer pesquisas em diversos órgãos para proferir uma decisão, não se aproveitando o trabalho já realizado em outro setor.		Frederico Oliveira Cardoso	Não Iniciado	Maio/2024	Julho/2024			MÉDIA(entre 40% e 70%)	MUDANÇA PARA MUITAS ÂREAS	meses)	MÉDIO(entre 6 e 12 meses)	Não irá piorar	2875	SIM	OEN2: Promover a Transformação Digital	OPE10: Aprimorar
Integração P.Je - MPT	Cirár infraestrutura dentro do P-les que permita o compartilhamento de informações entre a Justiça do Trabalho e o MPT. Na primeira elapa, pretende-se disponibilizar dentro do P-le informações conosididada sobre TACs (Termos de Ajustamento de Conduta) firmados pelo MPT racionalmente bem como será desenvolvido um serviço para disponibilizar ao MPT informações relocionadas às audificias se esseões judiciais. Demais etapas a serem definidas em corijunto como Alor.	Alustimente, nale existe destro de P. la informação sobre a existência de T.O. Firmado pelo MPT. Como consequência a co- cistência de T.O. Firmado pelo MPT. Como consequência casar consequência de como consequência casar proposição de como como como como como magastrados terhama caseso a esaas informações dentro do P.D. e de forma consolidada.	Confibury para a melhorar a qualitade de deciscles judicials, através do acessi facili entire do P-Je das informações disponibilizadas pelo MPT.	Fábio Garcia	Em Execução	abril/2024	dezembro/2024			ALTA(>=70%)	MUDANÇA PARA MUITAS ÁREAS	ALTA(resultados em menos de 3 meses)	MÉDIO(entre 6 e 12 meses)	Não irá piorar	4375	SIM	OEN4: Buscar a înovação de Forma Colaborativa	OPE10: Aprimorar

OORDENADORIA DE INFRAESTRUTURA TECNOLÓGICA (CIT Irá piorar Renovação do armazenamento (storage | Comprar novos storages e switches SAN (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e switches SAN) (storage area | Comprar novos storages e swit Equipamentos dentro da garantia e suporte;
 Equipamentos com espaço de armazenamento atualizado
 Equipamentos com novas funcionalidades, como a protec OEN8: Promover Servicos de Infraer teletrabalho. Isso aumentou bastante a carga de trabalho dos equipamentos operando dentro de um contrato de suporte e parantia;
 equipamentos com capacidade atualizada, compatível com OPE10: Aprimo equipamientos com capazoade atualizada, companive com vivos equipamientos de armazenamento primários (storages) faior desempenho para as redes sem fio. felhor cobertura dentro das dependências do Tribunal. capacidade dos nossos storages.

O software de gerenciamento da rede sem fio encontra-se descontinuado e com componentes de hardware tecnicamente defasados. Necessário também a ampliação da cobertura, com adoção de um número maior de pontos de acesso. R\$2.500.000,00 (PDTIC ANTERIOR) juste da área de cobertura. A aquisição será res m duas etapas: 50% em 2024 e 50% em 2025. (2024) R\$2.200.000,00 (2025) enovação dos roteadores internel Equipamentos dentro da garantia e suporte Em Execução julho/23 R\$ 518.375,00 em 2024 ALTA(>=70%) OEN8: Promover Serviços de Infraes Os equipamentos atuais estão saindo de garantia. Adicionalment será modificada a especificação dos no-breaks que atenderão o segundo andar do prédio sede, que irá concentrar diversas salas de sessão. Renovação de nobreaks de médio por 2024 Comprar novos nobreaks que atendem salas de sessões, plenário e rede do administrativo para substituir equipamentos que estão em término de garantia em dezembro/24. abril/24 \$ 93.000,00 e 2024 3500 OEN8: Promover Serviços de Infraes Contratar projeto de Engenharia para a próxima geração de geradores que irão atender os datacentes centrais. Nessa fase a entrega é de um projeto que servirá de base para o processo de contratação da instalação e compra dos equipamentos, mais adiante Obter um projeto que sane a maior parte dos aponta queixas coletados nos últimos anos
 - Ter um projeto executivo para embasar o projeto de contratação dos novos equipamentos. Desde a última renovação dos geradores, diversos problemas OEN8: Promover Desde a usima renovação dos geradores, diversos prociemas vi-sendo apontados. O projeto ferá como inpute teses prociemas vi-apontamentos, além das normas técnicas e da projeção de demanda por energia para a formulação de um projeto executiv-para eventual aquisição e implantação. Também serão consideradas as novas direitvas para a redução de emissão de em 2024 - Expansão da solução de central telefónica do Tribunal, co inclusão de novos ramais inclusão de novos ramais como de la completa del completa de la completa de la completa del completa de la completa de la completa de la completa del completa del completa del completa de la completa del compl Embora a solução atual esteja em pleno funcionamento, seus softwares encontram-se desatualizados, sendo necessária a atualização tecnológica dos mesmos para assegurar o uso das Total:R\$2.184.15 9,77 MUITAS ÁREAS (aquisição) R\$629.222.40 (5 ramais para IP, com a substituição dos telefones analógicos por telefones IP, com comunicação via VOIP. Esas aolução será prov para todo o TRT, o que permitirá a descontinuidade do o uso de centrais telefônicas nas localidades do interior do estado e nas unidades administrativas de Porto Alegre. Esse projeto visa resolver diversos problemas apontados na solução atual de geradores: Baixa qualidade geral dos geradores Genset; Obscuridade da lógica de contingência entre os geradores Genset maior confiabilidade na sustentação de energia dos datacenters centrais;
 menor emissão de CO2 (e equivalentes); Aquisição e instalação de novos Compra e implantação de um novo conjunto de R\$ 1.000.000,i em 2025 MUDANÇA PARA MÉDIA(entre 3 e 6 LONGO(mais de MUITAS ÁREAS meses) 12 meses) e Stemac do prédio sede; Dificuldade de acesso para reabastecimento durante alagamento Dificuldade de manutenções durante a chuva; Proximidade com setores do Tribunal que precisam lidar com o arulho e emissões; Não há um sobreaviso formal nas atividades da SETIC.
Aludimente, os servidores da CTT recebem alentas em seus anomalos de comparados de compar - Não depender da sorte para que os alertas de infraestrutura que converem fora do horário de expediente sejam vistos; que converem fora do horário de expediente sejam vistos; que operações simples de restabelecimento de serviços de TIC sejam efekuados; Reduzir a sensação de "eternamente a serviço" entre os técnicos da Coordenadoria de Infraestrutura; Serviços criticos internomans de seguina de a Suples de TIC. Contratar empresa especializada em NOC (Network Operation Center) para receber os alertas e dar os encaminhamentos apropriados ainda durante os horários especiais, fora do expediente. lantação de NOC terceirizado m Execução abril/2024 LIRTO(até 6 lão irá niora R\$ 180,000.00 em 2024 R\$ 360.000,0 em 2025 implantação de novo VMS para a SETESE em todo bstituição do software de A solução atual apresenta diversos problemas, dentre eles a dificuldade de lidar com as licenças do GeoVision, que R\$ 750.000,0 em 2024 MUDANÇA P UMA ÁREA Servicos de Infraest eliminação da camada de virtualização Windows; naior facilidade de operação das câmeras pela SETESE; Substituir o sistema de som analógico utilizado nos foros para chamar as partes para as audiências por equipamentos IP, permitindo a desativação de toda a infraestrutura envolveiro. Com a substituição dos telefones analógicos por aparelhos IP em fase de conclusão, a infraestrutura analógica (centrais telefônicas cabos de par metálico...) em treve poderá ser desativada. Entretando, para isso, o serviço de chamada às partes também precisa ser medernizado, pois os atuais alto-falantes dependem não precisar mais mandar cabos analógicos (par metálicos); não precisar mais manter as centrais telefônicas do interior; eliminar o risco de surtos elétricos causados pelo cabeamen em 2024 POUCAS ÁREAS alógico; liminar o custo de manutenção da infra analógica. | Interior so InFOR call multi. As mesmo tempo, os dados sis bacados para Porto Alegre para alimentar sa terramenta de Bi - Não depender da WAN para a gençação das estatisticas. Não depender da WAN para a gençação das estatisticas. Não depender da WAN para a gençação das estatisticas de callador de la WAN para a genção das estatisticas. Não depender da WAN para a genção das estatisticas de callador de la WAN para a genção das estatisticas. Não depender da WAN para a genção das estatisticas de la VAN para a genção das estatisticas. Não depender da WAN para a genção das estatisticas. MUDANÇA PARA POUCAS ÁREAS

COORDENADORIA DE GE	OORDENADORIA DE GESTÃO E APOIO À GOVERNANÇA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÕES (CGGTIC)																	
Nome	Objetivo	Problema a ser resolvido (justificativa)	Beneficios Estimados	GPiResponsável	Status	Inicio Previsto (atual)	Entrega Produto Final Prevista (atual)	Custo Estimado	Custo Realizado	PRIORIZAÇÃO Importantância Estratégica	PRIORIZAÇÃO Abrangência dos Resultados do Projeto	PRIORIZAÇÃO Urgência do Projeto	PRIORIZAÇÃO Tempo Estimado do Projeto	PRIORIZAÇÃO Tendência	PRIORIZAÇÃO (TOTAL)	É uma Transformação Digital? (PTD)?	Objetivo Estratégico EnticJud	Objetivo Estratégico CSJT
Nova solução de gerenciamento de demandas e serviços (SETIC) Nome antigo: Nova solução de gerenciamento de demandas e serviços	Estudar, contratar e implantar uma nova solução de genericiamento de demandas e serviços, na SETIC. Unificar o registro e gestão das demandas internas do TRTA, para alentâmento às soliciações dos usuários, destinados tanto à SETIC como às demais áreas.		Dispor de um canal unificado de subidações de serviços intensos no Tribana. Facilitar si implantação de novos cidos de gerenciamento de serviços. Substitura se feramentas descentralizadas para gestão de serviços por uma solução única e alustizada, capaz de implantar serviços adicionais como abertura de chamados por aplicativos de mensagens.	Cintia Petuco	Em Execução	(dezembro/2021)	(maio/2024)	R\$894.000,00 (implantação e manutenção por 1 ano)	338702.00	MÉDIA(entre 40% e 70%)	MUDANÇA PARA MUITAS ÁREAS	ALTA(resultados em menos de 3 meses)	MÉDIO(entre 6 e 12 meses)	Irá piorar em curto prazo(em até 6 meses)	3750	não	OEN1: Aumentar a Satisfação dos Usuários do Sistema Judiciário	OPE10: Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados
Nova solução de gerenciamento de demandas e serviços (Áreas Administrativas)	Desenha e implantar os processos de atendimento de demandas para as dresa administrativas, na mesma ferramenta de genenciamento de demandas e serviços implantada inricialmente na SETIC.  OBSA cridem das áreas a terem seus fluxos implantados será definida durante o projeto (SEMPRO e SECSERV).	Qualitor está sendo implantada na SETIC. A área administrativa	Ospor de um canal unificado de solicitações de serviços intensos no Tibuna. Facilitar a impaintação de novos cidos de gerenciamento de Subdetair as fermentas descendificadas para gestão de serviços por uma solução única e atualizada, capaz de implanta serviços adicionais como abertura de chamados por aplicativos de mensagera. Dessilvação de sistema TraceGP.	Cintia Petuco	Não Iniciado	(junho/2024)	(dezembro/2025)	R\$135.020,00 (980 horas de consultoria para implantação + capacitação)			MUDANÇA PARA MUITAS ÂREAS	ALTA(resultados em menos de 3 meses)	MÉDIO(entre 6 e 12 meses)	Irá piorar em curto prazo(em até 6 meses)	3750	não	OEN1: Aumentar a Satisfação dos Usuários do Sistema Judiciário	OPE10: Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados
	Revisar os processos de Elaboração do Plano Diretor de TiC e de Execução e Monitoramento do PDTIC, verificando oportunidades de melhoria e adequando-os à realidade atual.	Os processos de Elaboração do Plano Diretor de TIC e de Execução e Monitoramento do PDTIC foram instituídos pela Portaria № 1,981, de 2018 e estão desatualizados tanto em relação às atividades que ja envolvem a construção e o monitoramento, quanto à necessidade de inclusão de controles exigidos em auditorias.	-Olimizar e atualizar os processos de Elaboração do Plano Direitor de TIC e de Execução e Monitoramento do POTIC. -Registrar processos que reflitam a realidade práticada.	Cintia Petuco	Em Execução	(setembro/2023)	(julho/2024)			MÉDIA(entre 40% e 70%)	MUDANÇA PARA POUCAS ÁREAS	ALTA(resultados em menos de 3 meses)	MÉDIO(entre 6 e 12 meses)	Irá piorar rapidamente(em até 3 meses)	3500	não	OEN5: Aperfeiçoar a Governança e a Gestão	OPE10: Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados
Remodelagem do portal de Governança de TIC	Revisar o Portal de Governança de TIC para que apresente os dados estratégicos da SETIC de maneira clara, objetiva, organizada.	Layout atual segue o processo de PDCA para a distribuição das informações no menu, porém há relatos de dificuldades para encontrar as informações. A reestruturação não é tarefa simples pois é necessário manter links já informados em documentos ou auditorias anteriores e ainda vigentes.	Modernizar o layout, proporcionando a visualização de painel com dados altualizados e tomar a busca de informações mais dinâmica através dos menus.	Deise Koerber	Não Iniciado	junho/2024	dezembro/2024				MUITAS ĀREAS	ALTA(resultados em menos de 3 meses)	MÉDIO(entre 6 e 12 meses)	Não irá piorar	3375	não	OEN5: Aperfeiçoar a Governança e a Gestão	OPE10: Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados
Revisão dos processos da SETIC	Revisar os processos de trabalho já definidos, para que atendam às exigências legais e de auditoria e que garantam a realização de todas as etapas necessárias para a conclusão de tarefas estratégicas da SETIC.	E realizada uma revisão anual, de forma macro, de todos os processos da SETIC. No entanto, è necessário realizar uma revisão mais detalhada, de cada processo, a fim de identificar possíveis necessidades de alterações e realizá-las.	-Os processos refletirem a realidade praticada pela SETIC.     -Conformidade em relação à revisão de processos.	Cintia Petuco	Não Iniciado	(junho/2024)	(dezembro/2025)			MÉDIA(entre 40% e 70%)	MUDANÇA PARA POUCAS ÁREAS	ALTA(resultados em menos de 3 meses)	LONGO(mais de 12 meses)	Irá piorar em curto prazo(em até 6 meses)	2875	não	OEN5: Aperfeiçoar a Governança e a Gestão	OPE 10: Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados

COORDENADORIA DE IM	IPLANTAÇÃO DE SISTEMAS (CIS)																	
Nome	Objetivo	Problema a ser resolvido (justificativa)		GP/Responsável	Status	Inicio Previsto (atual)	Entrega Produto Final Prevista (atual)	Custo Estimado	Custo Realizado	PRIORIZAÇÃO Importantância Estratégica	PRIORIZAÇÃO Abrangência dos Resultados do Projeto	PRIORIZAÇÃO Urgência do Projeto	PRIORIZAÇÃO Tempo Estimado do Projeto	PRIORIZAÇÃO Tendência	PRIORIZAÇÃO (TOTAL)	É uma Transformação Digital? (PTD)?	Objetivo Estratégico EnticJud	Objetivo Estratégico CSJT
Implantação do módulo ACERVO DIGITAL	Implantação do módulo ACERVO DIGITAL	Atualmente os vídeos (gravação de audiências, provas e perícias) são armazenados no PJEMIDIAS, independente do PJE.	Armazenar os vídeos no PJE;     Acesso rápido aos vídeos diretamente a partir do processo no PJE;	Pablo Barros	Em Execução	março/2024	dezembro/2024			ALTA(>=70%)	MUDANÇA PARA MUITAS ÁREAS	MÉDIA(entre 3 e 6 meses)	MÉDIO(entre 6 e 12 meses)	Não irá piorar	3875		OEN1: Aumentar a Satisfação dos Usuários do Sistema Judiciário	OPE3: Garantir a duração razoável do processo
Implantação do sistema satélite EXE-PJ	Elmplantação do sistema satélite EXE-PJE a fim de centralizar em um único sistema todas as informações relativas à penhoras.		- Fornece um banco de perhoras centralizado e acessível a todos a fim de criar uma base de dados referentes à fase de execução do processo judicial, comum a cada Regional, permitindo o alcance das informações úteis a quem necessitar Redução da quentidade de atos repetitivos e do tempo utilizado em medidas executórias.	Pablo Barros	Em Execução	margo/2024	dezembro/2024				MUITAS ĀREAS	MÉDIA(entre 3 e 6 meses)	12 meses)	·	3875		OEN1: Aumentar a Satisfação dos Usuários do Sistema Judiciário	OPE3: Garantir a duração razoável do processo
Implantação da versão 2.7 do módulo GEMINI	gabinetes de desembargadores.	O módulo GEMINI foi instalado em produção dia no 08/03/2021, juntamente com a versão 2.6 o De. Para registro dessas implantação, foi ciráda e condulida no PDTIC2/020-2021 a ação: "Pel- Implantação do GEMINI", a qual tere seu objetivo principal atingdo. No entanto, com a instalação em produção da versão 2.7 do PJe, em dezambro de 2021, houve mudanças e novidades nesse módulo, as quais devem ser avalladas.	Diminuíção do tempo de elaboração dos votos realizados pelos assistentes de Cabinete, devido a possibilidade de sturção em processos semelhantes selecionados pelo sistema, utilizando conhecimento comum entre eles.	Alex Fagundes	Suspenso	(dezembro/2021)					MUDANÇA PARA POUCAS ÁREAS	MÉDIA(entre 3 e 6 meses)	MÉDIO(entre 6 e 12 meses)	Não irá piorar	2125		OEN2: Promover a Transformação Digital	OPE3: Garantir a duração razoável do processo
Preservação digital e gestão documental apoiada na implantação do modelo RDCArq para processos eletrônicos ou processos físicos digitalizados  Nome antigo: (integração do AtoM com o Archivemátiva))	Intalmento do acevo de processos. Projelo 16 proposto so CS.17 pelo Memoriad do TRT da 4º Regilad e o ervolvimento da SETIC será no sentido de dar suporte ao prejeto de pesquisa que sent desenvolvido para esta finalidade, na qual o TRT4 será o piloto do projelo nacional. 19/09/2024 - Também é objetivo do projeto a integração dos processos arquivados nato digilais (P-Je) como a ambiente de preservação permamente. Através do Barmaemto desenvolvido poto IBICT	previsto inos atos normativos que regram a preservação de documentos diglias, em especial acerca dos metadados necessários à identificação dos objetos digitais.	Documento contendo modeño de arquilletura computacional, física e lógica, incluido esperaguição, das aplicações informacionais relacionadas ao barramento RDC-Arq. "Aplicação do mode do arquilletura computacionai no barramento aplicave ao PJe. "Documento contendo parátio de código das aplicações "Documento contendo parátio de código das aplicações "Documento contendo parátio de código das aplicações "Octupado porte da aplicação da integração dos conceitos com o barramento do PJe.	J	Em Execução	(janeiro/2022) 19/03/2024 - Acredito que a data de início previsto seja setembro/2022	,	Custo solicitado para CGGTIC/Contrat os			POUCAS ÁREAS	meses)	12 meses)	Não irá piorar	2000		OEN2: Promover a Transformação Digital	OPE10: Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados
Implantação do SCMP-PATRIMÔNIO  Nome antigo: Substituição do SCMP - ALMOXARIFADO e do sistema de PATRIMÔNIO	Implantar sistema SCMP-PATRIMÓNIO, em substituição ao sistema atual.	O sistema de PATRIMÓNIO atualmente utilizado é desenvolvido em tecnologia defazada (desktop/delphi).	-Redugão de um ativo para manutenção pela SETIC - Disponibilização de novas funcionalidades inexistentes no sistema átual.	Alex Fagundes	Em Execução	May/2022	(dezembro/2024)				MUDANÇA PARA POUCAS ÁREAS	MÉDIA(entre 3 e 6 meses)	LONGO(mais de 12 meses)	Não irá piorar	1500		OEN4: Buscar a Inovação de Forma Colaborativa	OPE8: Aperfeiçoar a gestão orçamentária e financeira

COORDENADORIA DE SE	OORDENADORIA DE SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO E PROTEÇÃO DE DADOS (CSIPD)    Entre Studies Studies   PRODEZAÇÃO   PRODEZAÇÃO   SENERTAÇÃO   PRODEZAÇÃO   SENERTAÇÃO   S																	
Nome	Objetivo	Problema a ser resolvido (justificativa)	Beneficios Estimados	GP/Responsável	Status	Inicio Previsto (atual)	Entrega Produto Final Prevista (atual)	Custo Estimado	Custo Realizado	PRIORIZAÇÃO Importantância Estratégica	PRIORIZAÇÃO Abrangência dos Resultados do Projeto	PRIORIZAÇÃO Urgência do Projeto	PRIORIZAÇÃO Tempo Estimado do Projeto	PRIORIZAÇÃO Tendência	PRIORIZAÇÃO (TOTAL)	É uma Transformação Digital? (PTD)?	Objetivo Estratégico EnticJud	Objetivo Estratégico CSJT
	Proteção adequada do ambiente tecnológico e dos espacios de composição do composição do espacio de composição do composição do relacionadas à proteção do ambiente tecnológico.	Risco de alaques cibernéficos, cada vez mais frequentes, especializados e devastadores.	- Manutenção do nivel de risco obernético em um nivel adreçado para c TRT.  - Aumento da maturidade em segurança obernética, provendo maior eficiência na protegia do ambiente lecrológico.  - Contribuição para discriber prestação jurisdicional:  - Alternética de indiciente prestação jurisdicional:  - Alternética para de la companio de la contribuição de la responsa eficiente em eventual incidente deternético.	Lucas Pozatti	Em Execução	janeiro/2024	Dezembro/2024	NGAV - 107-904.00 PAM - 205.369.39 Gestão de Vulnerabilidades - 120.000.00 Firewall - 154.749.98 Auditoria de desktops - 81.432.00 CDN/WAF - 318.333.37		ALTA(>=70%)	MUDANÇA PARA MUITAS ÂREAS	ALTA(resultados em menos de 3 meses)	MÉDIO(entre 6 e 12 meses)	Irá piorar rapidamente(em até 3 meses)	5250	não	OEM7: Aprimorar a Segurança da Informaçã e a Gestão de Dados	governança de TIC e a proteção de dados
Estudos para contratação da nova solução de firewall corporativo	Avaliar soluções de mercado para substituir o firewall corporativo, cujo contrato de suporte e de atualização se encerra em nov/2025.	O contrato de suporte do firewall corporativo atual irá vencer e estar com este serviço sem suporte impacta diretamente na segurança e bom funcionamento do ambiente.	Atualização tecnológica da solução de firewall corporativo.     Manutenção do nivel de proteção do ambiente tecnológico de forma continua.     Manter este ativo extremamente crítico com constante contrato de suporte.	Lucas Pozatti	Não Iniciado	novembro/2024	dezembro/2025	2.205.749,96		ALTA(>=70%)	MUDANÇA PARA MUITAS ÁREAS	ALTA(resultados em menos de 3 meses)	LONGO(mais de 12 meses)	Irá piorar rapidamente(em até 3 meses)	5125	não	OEN7: Aprimorar a Segurança da Informaçã e a Gestão de Dados	OPE10: Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados
Consultoria para realização de testes de segurança	Ter à disposição consultoria especializada para realização de testes de segurança do ambiente tecnológico do TRT quando se mostrar necessário e urgente	<ul> <li>Contar com serviço altamente especializado para analisar o nivel de segurança do ambiente tecnológico, indicando eventuais fragilidades encontradas e indicando ayões para correção;</li> <li>Availar a eficácia das medidas de segurança tecnológica implementadas pelo TRT e realizar eventuais ajustes apontados pelos testes;</li> </ul>	- Aumento do nível de segurança do ambiente tecnológico;     - Aumento do nível de maturidade de segurança da informação;     - Redução do risco de incidentes cibernéticos.	Lucas Pozatti	Em Execução	janeiro/2024		100.000.00		ALTA(>=70%)	MUDANÇA PARA POUCAS ÁREAS	em menos de 3 meses)	12 meses)	Irá piorar rapidamente(em até 3 meses)	4500	não	OEN7: Aprimorar a Segurança da Informaçã e a Gestão de Dados	governança de TIC e a proteção de dados
SGSI ciclo 2024/2025	Planejar, formalizar, coordenar, executar e monitorar ações para manutenção do nível adequado de proteção do ambiente tecnólógico e dos dados pessoais no âmbito do Tribunal.	Necessidade de manutenção da conformidade aos normativos e melhores práticas vigentes relacionadas segurança da informação.	Manutenção e/ou melhoria de índices aceitáveis de disponibilidade, integridade e confidencialidade das informações, sistemas e infraestrutura tecnológica do Tribunal.	Lucas Pozatti	Em Execução	janeiro/2024	novembro/2025			ALTA(>=70%)	MUDANÇA PARA MUITAS ÁREAS	MÉDIA(entre 3 e 6 meses)	LONGO(mais de 12 meses)	Irá piorar em curto prazo(em até 6 meses)	4125	não	OEN7: Aprimorar a Segurança da Informaçã e a Gestão de Dados	OPE10: Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados
Implantação e operação da solução de XDR e monitoramento 247 NOME ANTIGO: Implantação de solução SOC (Security Operation Center) / MDR (Managed Detection and Response)	Contratar e implantar serviço gerenciado de segurança para monitoramento e resposta a eventos de segurança da informação no ambiente tecnológico do TRT14.	Devido à crescorte necessidade de protegido do ambiente tecnológico, cade vermi as soluções de segurança passam a fazer tecnológico, cade vermi as otações de segurança passam a fazer tecnológico, cade vermi a companio de la companio de la companio de diversos eventos em diferentes consideis, impossibilidado a equipa de CSIPIO, que el destante ercutuis, de anisiara prostitivamente de forma eficiente o que está ocorrendo no ambiento, de forma que se visibilidade abrançamente o entre de la companio de segurança do ambiente tecnológico.	Andreismo de recursos humanos e ternicógicos para segurança da informação.  Conformação principal de segurança da informação.  Aumento da capacidade de moniforamendo e resposta a indedeties de segurança da informação, com maior prostilidade.  Esportanção de la companio de la companio de companio de la companio de la companio de companio de companio de la companio de companio de compa	Lucas Pozatti	Em Execução	A definir	A definir, pois o Pregão ainda não foi publicado pelo TRT02	R\$2.725.114,94 (condicionado à descentralização de recursos pelo CSJT)		ALTA(>=70%)	MUDANÇA PARA POUCAS ÁREAS	ALTA(resultados em menos de 3 meses)	MÉDIO(entre 6 e 12 meses)	Irá piorar em curto prazo(em até 6 meses)	4000	não	OEN7: Aprimorar a Segurança da Informaçã e a Gestão de Dados	OPE10: Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados
Solução de proteção avançada de email	Contratar e implantar solução que dê maior visibilidade e proteção contra ameaças avançadas que utilizem o email como velor de ataques;	-Aluálmente, o TRT conta apenas com as ferramentas e controles padrão que compõem o Google Workspace. Tais ferramentas possuem funcionalidades básicas de proteção e provem uma visibilidade "pobre", demandando bastante tempo da equipe quando é necessário analisar e investigar possiveis ataques na solução de email.	- Malior efetividade na proteção do ambiente tecnológico;     - Mais visibilidade e agilidade para lidar com incidentes relacionados ao email (segundo reladitos de mercado o phishing é um dos principais vetores de ataques);     - Proteção eficaz confra ameaças complexas e avançadas, cada vez mais perigosas;	Lucas Pozatti	Em Execução	janeiro/2024	dezembro/2024	500.000,00		MÉDIA(entre 40% e 70%)	MUDANÇA PARA MUITAS ĀREAS	ALTA(resultados em menos de 3 meses)	MÉDIO(entre 6 e 12 meses)	Irá piorar em curto prazo(em até 6 meses)	3750	SIM	OEN7: Aprimorar a Segurança da Informaçã e a Gestão de Dados	OPE10: o Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados
Implantação de solução para conscientização de segurança da informação por meio de gamificação	dinâmica, interessante e eficaz para abordar temas de	Baixo inferesse e adesão dos usuários ás ações propostas sobre segurança da informação, gerando baixo conhecimento sobre esse tema por parte dos usuários, gerando maior probabilidade de exposição do ambiente tecnológico aos riscos de segurança.	-Obter maior interesse e participação dos usuários nas ações de conscientização sobre segurança da informaçãoOblimiur os riscos de segurança do ambiente tecnólógico, por meio da disseminação de mais informações de conscientização aos usuários.	Lucas Pozatti	Em Execução	(março/2023)	(junho/2024)	13.695.36		MÉDIA(entre 40% e 70%)	MUDANÇA PARA MUITAS ÁREAS	MÉDIA(entre 3 e 6 meses)	CURTO(até 6 meses)	Irá piorar em curto prazo(em até 6 meses)	3500	SIM	OEN7: Aprimorar a Segurança da Informaçã e a Gestão de Dados	OPE10: Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados
Contratação de solução de auditoria de segurança do serviço de diretório	Contratação de solução responsável por identificar fragilidades e informar as respectivas ações de másico, critico para o funcionamento do ambiente tecnológico do TRT.	Nos dilmos dos incidentes comicias no TEX, regulatades na configuração do arreção de dietório foram Illuzidas perios atlacentes para novimentação laseria e escalada de privilegios, de forma aduler más escesa e causarma desia cao a arribente.  - Audencia de num monitoriamento constante das fragilidades no serviço de dietório.  - Audencia de num monitoriamento constante das fragilidades no exerviço de dietório.  - Audencia de hair dos de citas especializadas e dedicada à correção de fragilidades no ambiente de serviço de directório e à implementação das melhores política.	- Aumento do nivel de segurança do serviço de direbório; - Monitoramento efetivo e constante da segurança do ambiente de efetificito; - Redução da exposição a riscos de incidentes cibeméticos que exploram valherabilidades do serviço de direbório;	Lucas Pozatti	Não Iniciado	janeiro/2025	outubro/2025	1.117.170.00		MÉDIA(entre 40% e 70%)	MUDANÇA PARA POUCAS AREAS	ALTA(resultados em menos de 3 meses)	MÉDIO(entre 6 e 12 meses)	Irá piorar rapidamente(em até 3 meses)	3500	não	OEN7: Aprimorar a Segurança da Informaçã e a Gestão de Dados	OPE10: Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados