



**PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 19ª REGIÃO
ATO Nº. 61/GP/TRT 19ª, DE 28 DE MARÇO DE 2025**

Aprova o Plano Diretor de Tecnologia da Informação e Comunicação do Tribunal Regional do Trabalho da Décima Nona Região para o período de 2025 a 2026.

O DESEMBARGADOR PRESIDENTE DO TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA DÉCIMA NONA REGIÃO, no uso de suas atribuições legais e regimentais,

CONSIDERANDO a edição da Resolução nº 325, de 29 de junho de 2020, pelo Conselho Nacional de Justiça, que dispõe sobre a Estratégia Nacional do Poder Judiciário 2021-2026;

CONSIDERANDO a edição da Resolução nº 370, de 28 de janeiro de 2021, pelo Conselho Nacional de Justiça, que dispõe sobre a Estratégia Nacional de Tecnologia da Informação e Comunicação do Poder Judiciário (ENTIC-JUD) para o sexênio 2021-2026;

CONSIDERANDO a edição da Resolução Administrativa nº 209/2021, de 19 de maio de 2021, que aprovou o Plano Estratégico Institucional do Tribunal Regional do Trabalho da 19ª Região para o período 2021-2026; e

CONSIDERANDO a Resolução Administrativa nº 166, de 08 de maio de 2019, que dispõe sobre a Política de Governança de TIC do TRT da 19ª Região;

CONSIDERANDO o contido no PROAD n.º 1691/2025,

R E S O L V E:

Art. 1º Aprovar o Plano Diretor de Tecnologia da Informação e Comunicação - PDTIC do Tribunal Regional do Trabalho da Décima Nona Região para o período de 2025 a 2026, na forma do anexo a este ATO.

Art. 2º A execução do PDTIC deverá ser acompanhada, avaliada e ajustada, de forma a garantir o alcance dos resultados, pelo Comitê de Gestor de Tecnologia da Informação e Comunicação.

Art. 3º Este Ato entra em vigor na data de sua publicação.

Publique-se no DEJT e BI.

Original assinado
JASIEL IVO
Desembargador Presidente do TRT da 19ª Região

Publicado no BI n.º 3, de 28/3/2025, e
disponibilizado no D.E.J.T de 31/03/2025.



JUSTIÇA DO TRABALHO

Tribunal Regional do Trabalho da 19ª Região (AL)

Secretaria de Tecnologia da Informação e Comunicação - Setic

PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (PDTIC)

2025-2026

Histórico de revisões		
Data	Versão	Descrição
17/02/2025	1.0	Versão inicial do plano
25/03/2025	1.1	Atualização das iniciativas

COMITÊ DE GESTÃO DE TIC

Manoel Messias Feitoza

Secretário de Tecnologia da Informação e Comunicação

Bruno José Sarmiento Peixoto

Coordenador de Soluções e Aplicações de TIC

Clecio Costa Claudino

Diretor da Divisão de Implantação e Sustentação de Sistemas de TIC

Denisson Araújo Padilha

Diretor da Divisão de Soluções Ágeis e Iniciativas Nacionais de TIC

Felipe Costa Leite

Diretor da Divisão de Atendimento de Serviços de TIC

Hermes Gustavo de Aquino

Diretor da Divisão de Infraestrutura Tecnológica

João Luiz Araújo Lima

Diretor da Divisão Apoio a Governança e Gestão de TIC

Leonardo Albuquerque de Rezende

Diretor da Divisão de Segurança da Informação e Proteção de Dados

Índice

Introdução.....	4
Diretrizes de TIC.....	5
Organização da TIC do TRT da 19ª Região.....	5
Organograma da Setic.....	6
Força de Trabalho de TIC.....	6
Análise de Rotatividade.....	7
Metodologia do PDTIC.....	8
Alinhamento Estratégico.....	8
Monitoramento Estratégico.....	11
Monitoramento Tático.....	11
Indicadores e Metas.....	13
Anexos.....	14
Plano de Ações de TIC para o Biênio 2025-2026 - Anexo I.....	14
Plano Anual de Capacitações de TIC 2025 - Anexo II.....	14
Plano de Contratações de Soluções de TIC 2025 - Anexo III.....	14
Plano Preliminar de Contratações de Soluções de TIC 2026 - Anexo IV.....	14
Fatores críticos para execução do PDTIC.....	14
Fatores que podem determinar o sucesso do PDTIC:.....	14
Fatores que podem comprometer o sucesso do PDTIC:.....	15
Conclusão.....	15

Introdução

Em uma era de avanços tecnológicos constantes, o Tribunal Regional do Trabalho da 19ª Região (TRT19) reconhece a importância estratégica da Tecnologia da Informação e Comunicação (TIC) para a modernização e o aprimoramento dos serviços prestados à sociedade. Nesse contexto, o Plano Diretor de Tecnologia da Informação e Comunicação (PDTIC) consolida-se como um instrumento fundamental para traduzir as diretrizes estratégicas do Plano Estratégico Institucional (PEI) e da Estratégia Nacional de Tecnologia da Informação e Comunicação do Poder Judiciário (ENTIC-JUD) em ações e projetos de TIC concretos.

O PDTIC, elaborado em consonância com as normas que regem a gestão da TIC no Poder Judiciário, tem como propósito garantir a eficiência, a segurança e a transparência na utilização da tecnologia, otimizando recursos e promovendo a inovação no âmbito do TRT19. Sob a gestão do Comitê Gestor de TIC (CGESTIC) e a execução da Secretaria de Tecnologia da Informação e Comunicações (SETIC), o PDTIC assegura que as ações e projetos de TIC estejam alinhados às necessidades do Tribunal e contribuam para o alcance dos objetivos estratégicos institucionais.

Com uma visão bienal, o PDTIC 2025-2026 apresenta um panorama completo e detalhado das iniciativas de TIC planejadas para o período, relacionando-as aos respectivos objetivos estratégicos e às unidades administrativas responsáveis. Essa abordagem garante à Administração do TRT19 e à sociedade a transparência e o acompanhamento das ações, promovendo a melhoria contínua dos serviços prestados e o fortalecimento do acesso à justiça. O TRT19, por meio deste PDTIC, reafirma seu compromisso com a utilização da TIC como ferramenta de modernização, eficiência e transparência, em benefício de magistrados, servidores e de toda a sociedade.

Este PDTIC será revisto e atualizado sempre que necessário, e somente mediante proposição aprovada pelo Comitê de Gestão de TIC e ratificada pela Presidência do TRT da 19ª Região, conforme Res. CNJ nº 370/2021, nas seguintes hipóteses:

- Alteração no orçamento previamente designado para ações de TIC que implique em ajustes nas ações do PDTIC;
- Necessidade de inclusão de novos projetos e ações de TIC;
- Cancelamento ou repriorização de projetos e ações;
- Surgimento de ações extraordinárias que interfiram no andamento das ações previamente aprovadas.

Diretrizes de TIC

No processo de elaboração deste PDTIC foram observadas as diretrizes de TIC definidas na Política de Governança de TIC do TRT da 19ª Região, elencadas abaixo:

Diretrizes de TIC	
1	Identificação das oportunidades de utilização da TIC para o alcance dos objetivos organizacionais e suporte aos processos de negócio;
2	Elaboração dos planos de TIC alinhados aos objetivos e estratégias organizacionais;
3	Acompanhamento periódico da execução dos planos de TIC e seus resultados;
4	Elaboração de indicadores voltados à mensuração do desempenho da TIC;
5	Acompanhamento periódico do desempenho da TIC e adoção das medidas preventivas e corretivas pertinentes;
6	Alocação de servidores na unidade gestora de TIC em quantidade e perfis compatíveis com a demanda de cada um dos processos de TIC;
7	Desenvolvimento contínuo de competências técnicas e gerenciais dos servidores da área de TIC, de forma a suportar a execução dos planos, projetos e processos de TIC;
8	Desenvolvimento de soluções e serviços de TIC em alinhamento com as necessidades de negócio e a capacidade de alocação de recursos; e
9	Avaliação periódica da conformidade e adequação dos processos e estruturas de TIC com as demandas organizacionais, a legislação e normativos vigentes, bem como as normas e modelos de referência de governança e gestão de TIC.

Tabela 1: Diretrizes de TIC.

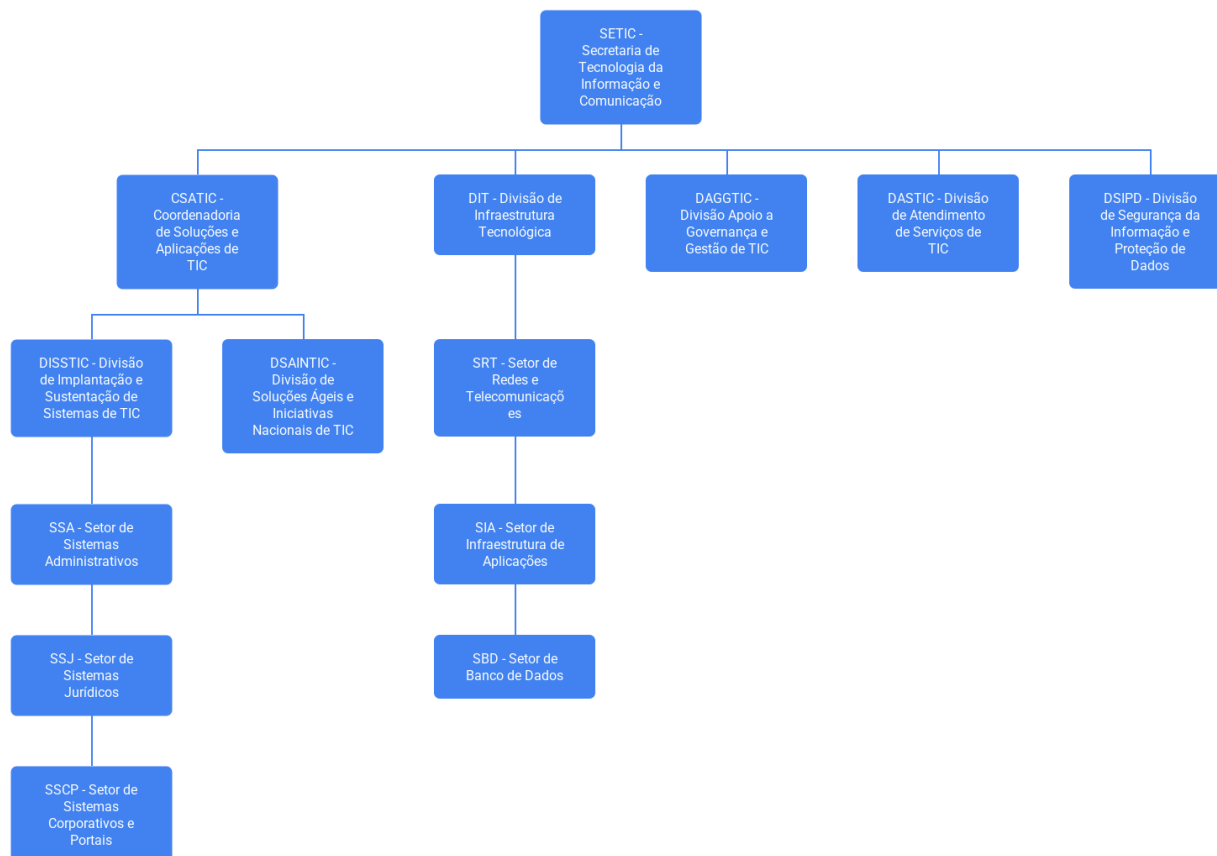
Organização da TIC do TRT da 19ª Região

Todas as ações de TIC do TRT da 19ª Região são analisadas e priorizadas pelo Comitê de Governança de TIC do TRT, de caráter consultivo e instituída pela Res. Adm. nº 166/2019. As deliberações do Comitê são sempre submetidas à deliberação final da Presidência do Tribunal.

A SETIC, unidade responsável pela execução da estratégia de TIC no âmbito do Tribunal, encontra-se, no contexto organizacional, subordinada diretamente à Secretaria Geral da Presidência.

Organograma da Setic

O organograma atual da Secretaria de Tecnologia da Informação e Comunicação - Setic é mostrado abaixo:



Força de Trabalho de TIC

O Guia da ENTIC-JUD estabeleceu uma metodologia para calcular a força de trabalho mínima necessária para o funcionamento adequado das unidades de TIC no Poder Judiciário. O cálculo considera o número de usuários internos e externos dos sistemas.

Com base no período de 01/01/2022 a 31/12/2024 foi identificada a seguinte situação:

- Usuários internos: 834;
- Usuários externos (advogados e procuradores): 15.308;
- Quantidade mínima necessária de servidores de TIC (QMS): 66

Sendo assim, em dezembro de 2024, a força de trabalho de TIC no TRT19 era a seguinte:

- Servidores efetivos lotados na SETIC: 49;
- Servidores do quadro de TIC do TRT 19 lotados na SETIC (QSL): 42;
- Servidores requisitados de outros órgãos: 1;
- Servidores do quadro de TIC do TRT 19 cedidos a outros órgãos: 1.

Comparando a quantidade mínima necessária de servidores de TIC (QMS) com a quantidade de servidores do quadro de TIC do TRT 19 lotados na SETIC (QSL), temos:

- QMS: 66 servidores;
- QSL: 42 servidores;
- Déficit: 24 servidores.

Apesar dos esforços da Administração do TRT19 para recompor o quadro de servidores de TIC, com a transformação de cargos e a realização de concurso público, ainda permanece um déficit de 24 servidores em relação ao parâmetro estabelecido pelo CNJ. Esse déficit impacta diretamente a capacidade da SETIC de atender às demandas crescentes por serviços de TIC, o que pode comprometer a eficiência e a qualidade dos serviços prestados à sociedade.

Guia da ENTIC-JUD disponível em: <https://atos.cnj.jus.br/files/compilado1841452021102661784be9efedd.pdf>

Análise de Rotatividade

A rotatividade de pessoal refere-se ao fluxo de entrada e saída de servidores, o que gera custos evitáveis. Esses custos se dividem em diretos, como os gastos com recrutamento, seleção e treinamento de novos funcionários, e indiretos, como a perda de produtividade durante o período de adaptação até que os novos servidores atinjam um desempenho satisfatório. Essa dinâmica pode impactar a eficiência e a qualidade dos serviços prestados.

Rotatividade do Pessoal de TIC										
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Entradas	1	1	0	1	2	1	5	9	2	17
Saídas	2	1	2	0	1	1	1	2	3	4
Saldo	-1	0	-2	1	1	0	4	7	-1	13
Força de Trabalho de TIC	26	26	24	25	26	26	30	37	36	49

Tabela 2: Rotatividade do Pessoal de TIC.

A tabela acima ilustra a rotatividade de servidores da área de TIC deste tribunal nos últimos anos. De 2015 a 2020, a rotatividade foi baixa e relativamente estável. No entanto, a partir de 2021, observou-se um aumento significativo, com 3 novas entradas e 10 saídas, com a força de trabalho chegando a 49 servidores e terceirizados.

Metodologia do PDTIC

O Plano Diretor de TIC foi elaborado com base na metodologia OKR (Objectives and Key Results), assegurando o alinhamento estratégico com as diretrizes da organização. Os objetivos foram adaptados às necessidades da área de TIC, estabelecendo prioridades claras e resultados mensuráveis. Essa abordagem garante a coerência entre as metas institucionais e as entregas tecnológicas, maximizando o impacto das ações planejadas.

Alinhamento Estratégico

O PDTIC tem como base os direcionadores estratégicos, que são compostos pela Estratégia Nacional de TIC do CNJ (ENTIC-JUD), pelo Planejamento Estratégico do TRT19 (PEI) e pelas Diretrizes da Presidência do TRT19.

Os objetivos estratégicos de TIC previstos no ENTIC-JUD 2021-2026 estão elencados abaixo:

Perspectiva	Objetivos Estratégicos	
Sociedade	Objetivo 1 (OEN1)	Aumentar a Satisfação dos Usuários do Sistema Judiciário;
	Objetivo 2 (OEN2)	Promover a Transformação Digital;
Aprendizado e Crescimento	Objetivo 3 (OEN3)	Reconhecer e Desenvolver as Competências dos Colaboradores;
	Objetivo 4 (OEN4)	Buscar a Inovação de Forma Colaborativa;
Processos Internos	Objetivo 5 (OEN5)	Aperfeiçoar a Governança e a Gestão;
	Objetivo 6 (OEN6)	Aprimorar as Aquisições e Contratações;
	Objetivo 7 (OEN7)	Aprimorar a Segurança da Informação e a Gestão de Dados;
	Objetivo 8 (OEN8)	Promover Serviços de Infraestrutura e Soluções Corporativas.

Tabela 3: Objetivos Estratégicos da ENTIC-JUD.

Enquanto os objetivos do PEI estão definidos conforme segue:

Perspectiva	Objetivo Estratégico	
Sociedade	Objetivo 1 (OPE1)	Fortalecer as comunicações e parcerias institucionais
	Objetivo 2 (OPE2)	Promover o trabalho decente e a sustentabilidade
Processos Internos	Objetivo 3 (OPE3)	Garantir a duração razoável do processo
	Objetivo 4 (OPE4)	Promover a integridade e a transparência em relação aos atos de gestão praticados
	Objetivo 5 (OPE5)	Assegurar o tratamento adequado dos conflitos trabalhistas
	Objetivo 6 (OPE6)	Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas
	Objetivo 7 (OPE7)	Fortalecer a Governança e a Gestão Estratégica
Aprendizado e Crescimento	Objetivo 8 (OPE8)	Aperfeiçoar a gestão orçamentária e financeira
	Objetivo 9 (OPE9)	Incrementar modelo de gestão de pessoas em âmbito nacional
	Objetivo 10 (OPE10)	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados

Tabela 4: Objetivos Estratégicos do PEI.

As diretrizes estratégicas institucionais são redefinidas a cada nova gestão do TRT19. A gestão atual prioriza o atendimento aos processos em fase de execução, o aprimoramento da celeridade processual, a modernização do Tribunal e a aproximação entre a instituição e a sociedade.

As diretrizes da Presidência do TRT19 e os objetivos estratégicos advindos da ENTIC-JUD e do PEI devem ser os alicerces aos quais os projetos, ações, contratações e capacitações de TIC devem estar alinhados para construir uma governança sólida de TIC.

Devido à sobreposição entre alguns objetivos e diretrizes, eles foram consolidados. No caso de duplicação total ou parcial, eles foram incorporados ao objetivo mais abrangente (destacado em negrito, com os objetivos incorporados listados abaixo), conforme tabela abaixo:

Perspectiva	Objetivo Estratégico	
Sociedade	OEN1	Aumentar a Satisfação dos Usuários do Sistema Judiciário
	DIR 3	Proporcionar uma maior proximidade entre a instituição e a sociedade
	OEN2	Promover a Transformação Digital
	OPE1	Fortalecer as comunicações e parcerias institucionais
Processos Internos	OPE2	Promover o trabalho decente e a sustentabilidade
	OPE7	Fortalecer a Governança e a Gestão Estratégica
	OEN5	Aperfeiçoar a Governança e a Gestão;
	OPE10	Aprimorar a Governança de TIC...
	OEN6	Aprimorar as Aquisições e Contratações;
	OEN7	Aprimorar a Segurança da Informação e a Gestão de Dados;
	OPE10	... e a proteção de dados
	OEN8	Promover Serviços de Infraestrutura e Soluções Corporativas.
	OPE3	Garantir a duração razoável do processo
	DIR 1	Mitigar os desafios da execução processual
Aprendizado e Crescimento	OPE4	Promover a integridade e a transparência em relação aos atos de gestão praticados
	OPE5	Assegurar o tratamento adequado dos conflitos trabalhistas
	OPE6	Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas
	OPE9	Incrementar modelo de gestão de pessoas em âmbito nacional
	OEN3	Reconhecer e Desenvolver as Competências dos Colaboradores;
	OEN4	Buscar a Inovação de Forma Colaborativa;
	OPE8	Aperfeiçoar a gestão orçamentária e financeira

Tabela 6: Matriz de Alinhamento.

Monitoramento Estratégico

O monitoramento do PDTIC dar-se-á por meio de indicadores táticos, os resultados-chave (KRs), que compõem uma cesta de indicadores que colabore no atingimento das metas propostas na ENTIC-JUD e no PEI para a área de Tecnologia da Informação e Comunicação do TRT19.

Tais indicadores servem para balizar o atingimento das metas a eles associados, de modo a permitir que os objetivos estratégicos sejam atingidos em toda a instituição.

Neste sentido, a ENTIC-JUD propõe uma única meta para o TIC no Poder Judiciário:

“Atingir no mínimo 75% dos órgãos do Poder Judiciário com nível de maturidade satisfatório no índice de Governança de Tecnologia da Informação e Comunicação (iGovTIC-JUD) até dezembro de 2026.”

Já no PEI, o indicador que necessita apoio de TIC é o Índice de conformidade com a privacidade e proteção de dados - ICPPDU.

Os indicadores estratégicos podem ser desmembrados em resultados-chave ou simplesmente serem utilizados como um resultado-chave.

Monitoramento Tático

Os objetivos estratégicos foram desdobrados em resultados-chave (KR) e cada KR estará associado a projetos ou ações.

O monitoramento seguirá um ciclo de planejamento e alinhamento de OKRs, avaliação e retrospectiva:

- O planejamento e o alinhamento de OKRs é o primeiro passo do ciclo que se inicia no PDTIC (ou em qualquer revisão deste), levando em consideração as Estratégias que norteiam o TRT19.
- A avaliação: será realizado bimestralmente pela SETIC o levantamento e a consolidação dos resultados parciais obtidos nos KRs definidos.
- A retrospectiva será realizada em duas etapas, sendo a primeira composta pela apresentação na reunião do CGESTIC, na qual os resultados serão discutidos e ações de melhoria poderão ser propostas para o ciclo seguinte. A segunda etapa é representada pela análise do resultado da etapa anterior, o qual será submetido à apreciação do CGTIC para deliberação. O ciclo da retrospectiva será quadrimestral.

Os resultados-chave terão acompanhamento bimestral por planilhas:

Perspectiva	Objetivo (“Eu vou...”)	Código KR	Resultado-chave (“..., medido por...”)
Sociedade	(OEN1) Aumentar a Satisfação dos Usuários do Sistema Judiciário	SOC-SUSJ-01	Obtenção do mínimo de 75% de aprovação no Índice de Satisfação com os Sistemas de TIC
	(OEN2) Promover a Transformação Digital	SOC-TDIG-01	Alcançar 90 pontos no tema "Transformação Digital" no IGovTIC-JUD
	(OPE1) Fortalecer a comunicação e as parcerias institucionais	Não priorizado nesta versão	
	(OPE2) Promover o trabalho decente e a sustentabilidade	Não priorizado nesta versão	
Processos Internos Aprendizado e Crescimento	(OPE7) Fortalecer a governança e a gestão estratégica.	PRO-PDTI-01	Atingir 75% do Índice de Atendimento das Metas do Plano Diretor de Tecnologia da Informação e Comunicação - PDTIC 2025-2026
	(OEN6) Aprimorar as Aquisições e Contratações	PRO-CONT-01	Aumentar em 10% a quantidade de contratos de TIC assinados por coparticipação.
	(OEN7) Aprimorar a Segurança da Informação e a Gestão de Dados	PRO-SEGD-01	Atingir 90 pontos no “Tema Riscos, segurança da informação e proteção de dados” do iGovTIC-JUD.
		PRO-ICPP-01	Atingir 0,70 pontos do índice de conformidade com a privacidade e proteção de dados dos usuários - ICPPDU.
	(OEN8) Promover Serviços de Infraestrutura e Soluções Corporativas	PRO-GETD-01	Alcançar 75 pontos no tema “Infraestrutura Tecnológica e Serviço em Nuvem” do iGovTIC-JUD.
	(OPE3) Garantir a duração razoável do processo	Não priorizado nesta versão	
	OPE4) Promover a integridade e a transparência em relação aos atos de gestão praticados	Não priorizado nesta versão	
	(OPE5) Assegurar o tratamento adequado dos conflitos trabalhistas	Não priorizado nesta versão	
	(OPE6) Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas	PRO-GETD-02	Alcançar conformidade com os padrões mínimos para garantir a disponibilidade do PJe, conforme a Res. 185/2013 CNJ.

	(OEN3) Reconhecer e Desenvolver as Competências dos Colaboradores	APC-DESP-01	Incremento de 10% na pontuação da Dimensão 3 do iGovTIC-JUD “Das Competências, Desenvolvimento e Desempenho das Pessoas”
		APC-DESP-02	Capacitação de 50% dos servidores da área de TI com pelo menos 20h anuais em cursos relacionados à área de atuação (Índice de execução do PACTIC-2025).
	(OEN4) Buscar a Inovação de Forma Colaborativa	Não priorizado nesta versão	
	(OPE8) Aperfeiçoar a gestão orçamentária e financeira	APC-EXOR-01	Atingir, respectivamente, 95% e 75% de aderência ao planejamento da execução orçamentária do GND3 e do GND4 (Índice de execução orçamentária).

Tabela 7: Lista de Resultados-chaves (KRs).

A vinculação dos Resultados-Chave constará no Anexo I - Projetos e ações de TIC.

Indicadores e Metas

O resultado do PDTIC será medido com base nos indicadores abaixo:

Código	Indicador	Meta	Periodicidade de Apuração
1	Índice de execução do PDTIC	75%	Semestral
2	Índice de execução do Plano de Capacitação de TIC	50%	Semestral
3	Índice de execução orçamentária de TIC	80%	Anual

Tabela 8: Indicadores e Metas

Anexos

Plano de Ações de TIC para o Biênio 2025-2026 - Anexo I

O portfólio de ações de TIC do TRT para 2025 e 2026 foi estabelecido com base na metodologia descrita neste documento. Os projetos e ações planejados para o biênio 2025-2026, incluindo seus objetivos, benefícios, unidades responsáveis, prazos de execução e objetivos estratégicos de TIC relacionados, podem ser encontrados no Anexo I deste PDTIC.

Plano Anual de Capacitações de TIC 2025 - Anexo II

O Anexo II deste PDTIC detalha o Plano Anual de Capacitações de TIC 2025, que inclui todas as capacitações técnicas necessárias para que a equipe de TIC execute as ações planejadas no Anexo I. O plano também engloba as ferramentas essenciais para identificar, monitorar e aprimorar as competências técnicas da equipe da SETIC.

Plano de Contratações de Soluções de TIC 2025 - Anexo III

O Anexo III deste documento detalha o Plano de Contratações de Soluções de TIC para o ano de 2025. Este plano engloba todas as aquisições e contratações de TIC necessárias para atender às demandas do Tribunal, conforme previsto no Anexo I deste PDTIC.

Plano Preliminar de Contratações de Soluções de TIC 2026 - Anexo IV

O Anexo IV deste documento detalha o Plano Preliminar de Contratações de Soluções de TIC 2026. O Plano considera as necessidades de aquisições e contratações de TIC do Tribunal para 2026.

Fatores críticos para execução do PDTIC

Fatores que podem determinar o sucesso do PDTIC:

- Aprimoramento contínuo das práticas de governança e gestão de TIC;
- Monitoramento e avaliação da execução do plano pelo CGESTIC;
- Ampliação do quadro de TIC;
- Definição de um Portfólio de Projetos Estratégicos.

Fatores que podem comprometer o sucesso do PDTIC:

- Demandas de TIC não previstas que ultrapassem a capacidade de TIC;
- Manutenção do quadro de TIC sem ampliação;
- Concorrência do PDTIC com outras atividades, como o planejamento e a fiscalização de contratos de TIC.

Conclusão

Este documento apresenta o Plano Diretor de Tecnologia da Informação (PDTIC) do TRT19 para 2025-2026, listando os principais projetos e ações de TIC que contribuem para as metas institucionais.

Como todo planejamento efetivo, este documento será revisado periodicamente para manter as iniciativas de TI alinhadas às necessidades institucionais.

O Comitê de Gestão de TIC considera o diálogo com a Alta Administração essencial para garantir esse alinhamento.

Data de Aprovação:

Maceió, 27 de março de 2025.

JASIEL IVO

Desembargador Presidente
Tribunal Regional do Trabalho da 19ª Região

DIT	2025	PDTIC70	Migração de esquemas do Oracle 11 para o Oracle 19 gPrec	Migrar o esquema gPrec, do Oracle 11 para o Oracle 19.	Garantir melhor desempenho, segurança e confiabilidade aos dados armazenados.	CGESTIC	OEN8	Promover Serviços de Infraestrutura e Soluções Corporativas	ago./2025	ago./2025	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DIT	2025	PDTIC71	Prospecção, avaliação e teste de solução de monitoramento para os bancos de dados.	Identificar, avaliar e testar possíveis soluções para monitoramento dos bancos de dados Oracle e Postgres.	Melhorar a observabilidade dos bancos de dados visando prevenir possíveis eventos, identificar incidentes e registrar evidências.	CGESTIC	OEN8	Promover Serviços de Infraestrutura e Soluções Corporativas	jul./2025	dez./2025	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DIT	2025	PDTIC72	Instalação do pgBouncer no ambiente Postgres	Instalar o pgBouncer para servir de "pooler" de conexões no Postgres.	Melhorar a gestão de conexões ao banco de dados Postgres otimizando recursos.	CGESTIC	OEN8	Promover Serviços de Infraestrutura e Soluções Corporativas	out./2025	dez./2025	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DIT	2026	PDTIC73	Implantação da arquitetura "multitenant" no ambiente Oracle 19	Implantar a arquitetura "Multitenant" no Oracle 19. Arquitetura obrigatório para as versões posteriores ao Oracle 19.	Permitir a atualização do banco de dados Oracle, garantindo melhorias e segurança.	CGESTIC	OEN8	Promover Serviços de Infraestrutura e Soluções Corporativas	jan./2026	jun./2026	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DIT	2025	PDTIC74	Reestruturar sistemática de teste de recuperação de backup de banco de dados Oracle	Criação e configuração de novo ambiente para teste do backup do Oracle recuperado da solução de software de backup existente.	Resguardar os dados armazenados em bancos de dados Oracle através de processos de backup e testes de recuperação rígidos.	CGESTIC	OEN8	Promover Serviços de Infraestrutura e Soluções Corporativas	mai./2025	out./2025	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DIT	2025	PDTIC75	Implantação e Carga de Dados em Ferramenta de Modelagem e Documentação de Redes	Implantar solução e cadastrar as informações dos ativos de TI na ferramenta para consolidar uma fonte única de informações técnicas específicas.	Organizar e consolidar informações importantes sobre a infraestrutura de TI.	CGESTIC	OEN8	Promover Serviços de Infraestrutura e Soluções Corporativas	jan./2025	dez./2025	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DSIPD	2025	PDTIC76	Ativação da moderação nos grupos do Google	Controlar o conteúdo compartilhado nos Grupos do Google para garantir um ambiente de comunicação seguro, relevante e produtivo, prevenindo spam e informações inadequadas.	Melhoria da qualidade da comunicação, redução de spam, aumento da segurança, maior eficiência e produtividade, e melhor governança e conformidade	CGESTIC	OEN7	Aprimorar a Segurança da Informação e a Gestão de Dados	fev./2025	jun./2025	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DSIPD	2025	PDTIC77	Implantação de ferramenta xdr / renovação de antivírus	Fortalecer a proteção contra ameaças cibernéticas avançadas, melhorar a detecção e resposta a incidentes, e modernizar a solução de antivírus.	Proteção aprimorada contra ameaças avançadas, visibilidade e contexto aprimorados, resposta a incidentes mais rápida, automação de tarefas de segurança, redução do risco de violações de dados, e conformidade com regulamentações.	CGESTIC	OEN7	Aprimorar a Segurança da Informação e a Gestão de Dados	set./2025	dez./2025	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DSIPD	2025	PDTIC78	Implantação de ferramenta de monitoramento de AD	Monitorar e auditar as atividades no AD para detectar e responder a ameaças, garantir a integridade do AD e simplificar a gestão de identidades e acessos.	Deteção de atividades suspeitas, auditoria e rastreamento de alterações, prevenção de ataques de escalonamento de privilégios, melhoria da segurança da identidade, simplificação da resolução de problemas, e conformidade com regulamentações.	CGESTIC	OEN7	Aprimorar a Segurança da Informação e a Gestão de Dados	jul./2025	set./2025	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DSIPD	2026	PDTIC79	Troca de Firewall	Modernizar a infraestrutura de segurança de rede para proteger contra ameaças, melhorar o desempenho, a escalabilidade e a confiabilidade da rede, e implementar recursos de segurança avançados.	Segurança aprimorada, melhoria do desempenho da rede, escalabilidade, confiabilidade, recursos de segurança avançados, e gerenciamento simplificado.	CGESTIC	OEN7	Aprimorar a Segurança da Informação e a Gestão de Dados	dez./2025	fev./2026	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DSIPD	2025	PDTIC80	Análise e otimização de regras do Firewall	Revisar e otimizar as regras do firewall para alinhá-las com as necessidades de segurança e negócios, remover regras desnecessárias e melhorar o desempenho.	Fortalecimento da segurança, melhoria do desempenho da rede, simplificação do gerenciamento, redução de erros de configuração, e conformidade com políticas de segurança.	CGESTIC	OEN7	Aprimorar a Segurança da Informação e a Gestão de Dados	abr./2025	ago./2025	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DSIPD	2025	PDTIC81	Melhorias na configuração AWS(rate limit / cache)	Otimizar a configuração dos serviços AWS para melhorar o desempenho, a escalabilidade e a segurança das aplicações, implementando rate limiting e cache.	Melhoria do desempenho das aplicações, escalabilidade, proteção contra ataques DoS, redução de custos, e maior disponibilidade.	CGESTIC	OEN7	Aprimorar a Segurança da Informação e a Gestão de Dados	abr./2025	ago./2025	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DSIPD	2025	PDTIC82	Melhorias na configuração da VPN(máquinas do tribunal)	Otimizar a configuração da VPN para garantir acesso remoto seguro e eficiente, melhorar o desempenho, a estabilidade e a segurança das conexões, e simplificar o acesso remoto.	Acesso remoto seguro, melhoria do desempenho da VPN, maior facilidade de uso, maior disponibilidade, e gerenciamento simplificado.	CGESTIC	OEN7	Aprimorar a Segurança da Informação e a Gestão de Dados	mar./2025	abr./2025	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DSIPD	2025	PDTIC83	Atualização da ferramenta SIEM	Atualizar a ferramenta SIEM para melhorar a detecção, análise e resposta a incidentes, aprimorando a coleta, correlação e análise de logs e eventos de segurança.	Deteção de ameaças aprimorada, análise de segurança mais eficiente, resposta a incidentes mais rápida, visibilidade aprimorada do ambiente de segurança, e conformidade com regulamentações.	CGESTIC	OEN7	Aprimorar a Segurança da Informação e a Gestão de Dados	abr./2025	abr./2025	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DSIPD	2025	PDTIC84	Atualização da central de antivírus	Garantir que a central de gerenciamento do antivírus esteja atualizada, simplificando a gestão e a distribuição de atualizações para os endpoints, e melhorando a eficiência da proteção.	Proteção antivírus aprimorada, gerenciamento centralizado, distribuição eficiente de atualizações, e redução do risco de infecções.	CGESTIC	OEN7	Aprimorar a Segurança da Informação e a Gestão de Dados	mar./2025	mar./2025	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DSIPD	2025	PDTIC85	Atualização do antivírus nos endpoints	Garantir que todos os endpoints estejam protegidos com a versão mais recente do antivírus, reduzindo o risco de infecções por malware e melhorando a segurança geral.	Proteção antivírus eficaz, redução do risco de infecções, melhoria da segurança dos dados, maior produtividade, e conformidade com políticas de segurança.	CGESTIC	OEN7	Aprimorar a Segurança da Informação e a Gestão de Dados	jul./2025	out./2025	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CSATIC	2025	PDTIC86	TRT 100% Transparente - 2025	Desenvolvimentos, configurações, extrações de dados, relatórios, publicações no portal... todas as demandas à SETIC referentes Ranking da Transparência CNJ 2025. (SETIC-14911)	Manutenção do alto grau de transparência do TRT19, possibilitando uma boa colocação no Ranking da Transparência 2025	CGESTIC	OPE4	Promover a integridade e a transparência em relação aos atos de gestão praticados	fev./2025	abr./2025	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CSATIC	2025	PDTIC87	Prêmio CNJ de Qualidade 2025 - SETIC	Desenvolvimentos, configurações, extrações de dados, relatórios, publicações no portal... todas as demandas à SETIC referentes ao Prêmio CNJ de Qualidade 2025. (SETIC-15152)	Contribuição para o aumento da nota do TRT no prêmio CNJ de qualidade 2025	CGESTIC	OPE6	Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas	fev./2025	ago./2025	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DSAIN	2025	PDTIC88	Central de atendimento do 1º Grau	Secretaria Judiciária do Primeiro Grau quer implantar uma central de atendimento com o objetivo de livrar as varas de demandas pequenas recorrente que chegam por telefone, Whatsapp, email, etc e acaba impactando na produtividade.	Aprimorar a qualidade do atendimento prestado aos usuários da Justiça do Trabalho de 1º Grau	CAVT	OPE6	Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas	jan./2025	fev./2025	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

DSAIN	2025	PDTIC89	Automação Emissão de Certificado de Comparecimento Sessões e audiências	Automatizar a emissão das certidões de comparecimento dos estudantes de Direito que assistem às sessões judiciais deste Regional	Melhorar a eficiência do serviço, o contribuir para a sustentabilidade e inovação, alinhando-se aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS), especialmente os ODS 12 - Produção e Consumo Responsáveis, ODS 13 - Ação Contra a Mudança Global do Clima, e ODS 9 - Indústria, Inovação e Infraestrutura. Além de reduzir o consumo de papel, tinta para impressão e energia elétrica, contribuindo para a diminuição do impacto ambiental associado ao processo anterior.	STP	OPE6	Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas	jan./2025	mar./2025	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
DSAIN	2025	PDTIC90	Sistema de Notificação para Controle de Prazos Processuais	Automatizar notificações para magistrados sobre prazos processuais excedidos, garantindo maior controle e celeridade integrado com painéis	Cumprimento mais rigoroso dos prazos processuais. Maior eficiência na gestão dos processos. Transparência e controle na tramitação processual. Redução de atrasos na prolação de decisões. Facilitação do monitoramento pela Corregedoria.	Corregedoria	OPE6	Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas	fev./2025	abr./2025	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
DSAIN	2025	PDTIC91	Corisco - Execução Trabalhista	Diminuir os prazos da fase de cumprimento de sentenças no TRT19	Efetividade na execução Descongestionamento do Judiciário Redução de custos e burocracia Fortalecimento da Justiça do Trabalho	Juiz Auxiliar da Presidência	OPE6	Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas	jan./2025	dez./2025	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
DSAIN	2025	PDTIC92	Atas das Correições - Automação	Automatizar a criação de atas de correição usando as estruturas do e-gestão e suas tabelas	Maior celeridade na confecção das atas de correição	Corregedoria	OPE6	Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas	mai./2025	jul./2025	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
DSAIN	2025	PDTIC93	Substituição do sistema de gravação de áudios das sessões	Substituir sistema desenvolvido em Delphi por uma tecnologia mais moderna e atualizada	Garantir a continuidade do serviço, tendo em vista que o sistema em delphi não pode ser suportado pela equipe de sustentação	SETIC	OPE6	Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas	ago./2025	dez./2025	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
DISS	2025	PDTIC94	Implantar o Sistema Falcão	Implantar extrator de dados do PJe para popular o sistema Falcão que concentrará a Jurisprudência de todos os Tribunais Regionais do Trabalho.	Consolidação de um repositório nacional de decisões da Justiça do Trabalho.	CGESTIC	OEN2	Promover a Transformação Digital	jan./2025	jan./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
DISS	2025	PDTIC95	Implantar a Versão 2.13 do Pje	Manter o sistema PJe atualizado com as mais recentes funcionalidades e melhorias de segurança e performance.	Implantação de melhorias e correções do Sistema Pje.	CGESTIC	OPE6	Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas	fev./2025	abr./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
DISS	2025	PDTIC96	Implantar MFA no keycloak dos sistemas administrativos	Implantar a autenticação de múltiplos fatores (MFA) no Keycloak para aumentar a segurança dos sistemas administrativos.	Maior segurança de acesso aos Sistemas Administrativos para os usuários.	CGESTIC	OEN7	Aprimorar a Segurança da Informação e a Gestão de Dados	jan./2025	mar./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
DISS	2025	PDTIC97	Implantar o Sistema de Autoatendimento	Disponibilizar solução que congrega ferramentas destinadas a atender diretamente aos magistrados e servidores.	Viabilização de autosserviço na gestão de informações funcionais. Maior eficiência na gestão dos processos.	CGESTIC	OEN1	Aumentar a Satisfação dos Usuários do Sistema Judiciário	jan./2025	mar./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
DISS	2025	PDTIC98	Implantar o Sistema de Requerimentos online - ROL	Disponibilizar solução que congrega ferramentas destinadas a atender diretamente aos magistrados e servidores.	Maior autonomia dos servidores para tratar de demandas relacionadas a seus assentamentos funcionais. Eliminação de trabalhos repetitivos feitos pelo setor de pessoal.	CGESTIC	OEN1	Aumentar a Satisfação dos Usuários do Sistema Judiciário	jan./2025	mar./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
DISS	2025	PDTIC99	Implantar o Módulo Banco de Talentos	Implementar Sistema para gerenciar e identificar talentos dentro da organização.	Melhoria da gestão de Recursos humanos na Justiça do Trabalho, promovendo um abordagem integrada e eficiente na administração dos servidores e suas habilidades.	CGESTIC	OEN3	Reconhecer e Desenvolver as Competências dos Colaboradores	jan./2025	mar./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
DISS	2025	PDTIC100	Implantar o Sistema de Auditoria do TRT 15	Implantar solução de apoio/automação dos processos de fiscalização.	Ganho significativo no processo do trabalho da Secretaria de Auditoria, com redução do tempo para análise de aposentadoria e pensões.	CGESTIC	OPE4	Promover a integridade e a transparência em relação aos atos de gestão praticados	jan./2025	mar./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
DISS	2025	PDTIC101	Implantar o Sistema de Pasta Funcional Eletrônica	Implantar Sistema de armazenamento e consulta do histórico funcional de magistrados e servidores.	Repositório único, seguro e de longo prazo, para o armazenamento e consulta do histórico funcional de magistrados e servidores em meio eletrônico, integrado ao SIGEP e ao PROAD-Ouv.	CGESTIC	OPE4	Promover a integridade e a transparência em relação aos atos de gestão praticados	jan./2025	abr./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
DISS	2025	PDTIC102	Implantar o Sistema de Frotas do TRT8	Implantar Sistema de controle da frota do nosso Regional.	O Sistema ajudará nas tarefas de controle de frotas da Coordenaria de Polícia Judicial, possibilitando, por exemplo: • Controle quantitativo e qualitativo do uso individual das viaturas que compõe a nossa frota, com a produção de relatórios; • Controle de uso de todos os veículos que se utilizam dos estacionamentos do TRT; • Gestão das solicitações do uso de veículos por outras unidades; • Controle de multas de trânsito.	CGESTIC	OPE4	Promover a integridade e a transparência em relação aos atos de gestão praticados	jan./2025	jun./2025	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
DISS	2025	PDTIC103	Implantar o Sistema SAOAdm do TRT13	Implantar Sistema de Relatórios Gerenciais Administrativos.	• Produtividade na elaboração de relatórios administrativos; • Centralização dos relatórios administrativos; • Controle de acesso por perfil; • Possibilidade de exportação dos dados - CSV, PDF; • Possibilidade de realizar relatórios públicos gerados com dados atualizados em tempo real para fins de transparência para com a sociedade, tornando desnecessária a geração de relatórios manuais para essa finalidade; • Marketplace para compartilhamento de relatórios entre TRTs; • Possibilidade de fazer relatórios que cruzam dados entre os sistemas.	CGESTIC	OPE4	Promover a integridade e a transparência em relação aos atos de gestão praticados	mar./2025	jun./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

DISS	2025	PDTIC104	Implantar o Sistema de Averbação de Capacitações - EJA	Implantar sistema administrativo nacional de autosserviço de averbação de capacitações	Agilidade no processamento das informações de capacitação: após a criação do requerimento, a EJUJ analisará as informações e decidirá sobre a aprovação e inclusão da averbação no SIGEP	CGESTIC	OEN4	Buscar a Inovação de Forma Colaborativa	mar./2025	abr./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DISS	2025	PDTIC105	Implantar o Sistema de Docência e Concurso de Magistrados	Implantar sistema administrativo nacional de controle de atividades de docência, além de concurso de remoção e promoção de magistrados.	Melhoria na gestão dos processos de docência e concurso de magistrados.	CGESTIC	OEN4	Buscar a Inovação de Forma Colaborativa	mar./2025	abr./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DISS	2025	PDTIC106	Implantar o Sistema Artemis - ART	Implantar sistema administrativo nacional de operacionalização do processo de remoção de servidores e ocupação de funções.	Melhoria no processo de Indicação de servidores para o desempenho de funções remuneradas, bem como o requerimento de remoção, disponibilizando recursos para a análise e atualização cadastral automática com base na solução resultante da análise.	CGESTIC	OPE4	Promover a integridade e a transparência em relação aos atos de gestão praticados	mai./2025	jul./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DISS	2025	PDTIC107	Implantar o Sistema de Atualização Cadastral de Inativos e Pensionistas - ACIP	Implantar sistema administrativo nacional de operacionalização da atualização cadastral no formato de autosserviço, destinada a atender aos magistrados e servidores inativos e pensionistas.	Melhoria no processo de atualização cadastral de inativos e pensionistas	CGESTIC	OPE4	Promover a integridade e a transparência em relação aos atos de gestão praticados	mai./2025	jul./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DISS	2025	PDTIC108	Implantar o Sistema Hórus administrativo	Implantar painéis com informações administrativas.	Acesso às informações administrativas, de forma estruturada, provendo maior transparência e servindo de apoio à gestão administrativa	CGESTIC	OPE4	Promover a integridade e a transparência em relação aos atos de gestão praticados	mai./2025	jul./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DISS	2025	PDTIC109	Implantar o Extrator SIGEP eGestão			CGESTIC	OPE4	Promover a integridade e a transparência em relação aos atos de gestão praticados	fev./2025	jul./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DISS	2025	PDTIC110	Implantar o Sistema TramitaGov	Implantar plataforma que integre o Proad do TRT19 a outros sistemas de processo administrativo eletrônico.	Comunicação entre diferentes sistemas de processos administrativos eletrônicos. Celeridade na tramitação dos processos administrativos. Economia processual.	CGESTIC	OPE1	Fortalecer a comunicação e as parcerias institucionais	mai./2025	jul./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DISS	2025	PDTIC111	Desenvolver nova Intranet para o TRT19	Criar uma nova intranet para o TRT19, usando arquitetura mais moderna, usável e segura e seguindo os padrões de layout nacional definido pelo CSJT para o Portal.	Maior segurança. Melhor usabilidade. Maior acessibilidade.	CGESTIC	OPE1	Fortalecer a comunicação e as parcerias institucionais	jan./2025	jul./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DISS	2025	PDTIC112	Implantar o Sistema Argos	Acesso à plataforma acoplada ao PJe que permite o compartilhamento e reaproveitamento de pesquisas patrimoniais entre Unidades Judiciárias distintas	Redução do custo operacional em relação ao volume de tarefas relacionadas à execução trabalhista que apresentam elevado grau de redundância e repetição.	CGESTIC	OPE6	Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas	fev./2025	abr./2025	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DISS	2025	PDTIC113	Painel Nacional de Gestão de Precedentes - Disponibilizar Dados	Oferecer aos Tribunais e Conselho Superior da Justiça do Trabalho uma visão geral sobre a gestão de precedentes na Justiça do Trabalho através de um painel na ferramenta Microsoft Power BI.	Facilidade na consulta consolidada dos precedentes na Justiça do Trabalho	CGESTIC	OPE6	Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas	fev./2025	mar./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DISS	2025	PDTIC114	Implantar o Módulo Gemini do PJe	Possibilitar o agrupamento documentos de processos por similaridade de temas, reduzindo o esforço humano e o tempo gasto para identificação e agrupamento dos recursos ordinários similares, pendentes para julgamento.	Promover a celeridade processual, uma vez que possibilita aos órgãos julgadores identificarem processos com documentos similares, de modo a fazer uma análise conjunta destes, tornando o procedimento mais eficiente.	CGESTIC	OPE6	Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas	mar./2025	mai./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DISS	2025	PDTIC115	Implantar o Sistema e-Garimpo			CGESTIC	OPE6	Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas	mar./2025	mai./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DISS	2025	PDTIC116	Implantar o Sistema de Mineração de Processos do Poder Judiciário - JuMP	Implantar sistema que identifique quais etapas da tramitação processual estão acumulando ações judiciais, para corrigi-las.	Viabilizar o prazo razoável de duração de um processo.	CGESTIC	OPE3	Garantir a duração razoável do processo	mai./2025	jun./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DISS	2025	PDTIC117	Implantar o Sistema de Plenário eletrônico de 2º grau			CGESTIC	OPE6	Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas	ago./2025	out./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DISS	2025	PDTIC118	Implantar o Sistema Galileu	Implantar sistema que otimize a produção de minutas de sentenças	Reduzir o volume de tarefas burocráticas na produção de minutas de sentenças. Agilizar o processo decisório. Garantir maior padronização e segurança jurídica na produção das sentenças.	CGESTIC	OPE6	Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas	out./2025	dez./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DISS	2025	PDTIC119	Implantar o Sistema SisconDJ 2.2.4	Implantar a nova versão do Sistema SisconDJ	Maior segurança. Melhoria de funcionalidades.	CGESTIC	OPE6	Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas	mar./2025	mai./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DISS	2025	PDTIC120	Implantar o Sistema Concilia JT	Implantar sistema que oferece um indicador objetivo do potencial de acordo de um processo, uniforme e de fácil acesso para auxiliar as atividades de análise e seleção de processos para tentativa de conciliação, integrado ao PJe. Em sua primeira versão, a integração é feita através de relatórios disponíveis no SAO-PJe e do plugin +PJe.	Maior agilidade na tramitação dos processos. Redução de custos operacionais mediante a seleção eficiente dos processos que serão encaminhados para tentativa de conciliação.	CGESTIC	OPE6	Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas	mar./2025	mai./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DISS	2025	PDTIC121	Implantar o Sistema EXEPJe	Constituir um banco de dados de bens penhorados na jurisdição trabalhista, permitindo o cadastramento inteligente de bens penhorados e devedores e mantendo o banco de penhoras atualizado.	Possibilitar uma melhor gestão do conhecimento na fase de execução, funcionalidade até então ausente no PJe. O EXEPJe amplia as funcionalidades do antigo sistema e elimina obstáculos na gestão do conhecimento nos limites das bases regionais.	CGESTIC	OPE6	Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas	abr./2025	jul./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DISS	2025	PDTIC122	Painel Nacional de Organograma / SIGEP - Power BI	Oferecer aos Tribunais e Conselho Superior da Justiça do Trabalho uma visão geral sobre a gestão de pessoas na Justiça do Trabalho através de um painel na ferramenta Microsoft Power BI	Possibilitar o acesso a uma ferramenta de apoio à gestão administrativa da Justiça do Trabalho	CGESTIC	OPE4	Promover a integridade e a transparência em relação aos atos de gestão praticados	abr./2025	jul./2025	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

DISS	2026	PDTIC123	Implantar o Painel de controle de produtividade nas varas para o teletrabalho	Implantar ferramenta para a aferição do aumento de produtividade dos servidores em teletrabalho, lotados nas varas do trabalho.	Melhoria contínua dos processos de trabalho visando atender as metas e gerar melhores indicadores. Transparência sobre a eficiência do Tribunal em realizar seu ofício.	CGESTIC	OPE4	Promover a integridade e a transparência em relação aos atos de gestão praticados	jan./2026	mar./2026	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
DISS	2026	PDTIC124	Implantar o Robô Gaei			CGESTIC	OPE6	Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas	jan./2026	mar./2026	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
DISS	2026	PDTIC125	Implantar o Sistema Hórus Judiciário	Implantar sistema de inteligência de negócios, que combina os dados de estatística oficial, o e-Gestão, de modo a permitir consultas que auxiliam a gestão da unidade, no escopo de prazos, quantitativos e alcance de metas.	Melhorias no processo de gestão das unidades.	CGESTIC	OPE6	Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas	jan./2026	mar./2026	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
DISS	2026	PDTIC126	Desativar Sistema de Gestão de Diárias (SGD)	Desligar sistema legado que não é mais utilizado.	Liberação de recursos de TI. Eliminação de vulnerabilidades de segurança.	CGESTIC	OEN8	Promover Serviços de Infraestrutura e Soluções Corporativas	mar./2026	jun./2026	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
DISS	2026	PDTIC127	Implantar o Sistema Veritas	Implantar ferramenta de geolocalização com layout que facilite a visualização e a interpretação de dados com informações úteis para os processos trabalhistas.	Para a Justiça do Trabalho, as informações de localização podem ser utilizadas como prova digital de jornada, vínculo de emprego, bem de família, entre outros, seja na fase de conhecimento ou execução de um processo.	CGESTIC	OPE6	Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas	jan./2026	mar./2026	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
DISS	2026	PDTIC128	Implantar o Sistema Hermes do TRT18			CGESTIC	OPE6	Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas	mar./2026	mai./2026	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
DISS	2026	PDTIC129	Implantar o Sistema eCarteiro			CGESTIC	OPE6	Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas	mai./2026	jul./2026	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
DISS	2026	PDTIC130	Implantar o Sistema eCarta Nacional	Implantar o sistema de envio automático de correspondências via Correios.	Maior agilidade na tramitação do processo. Redução de custos.	CGESTIC	OEN2	Promover a Transformação Digital	jul./2026	ago./2026	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
DISS	2026	PDTIC131	Implantar o Sistema SAB (automação de ordens de bloqueio)	Implantar ferramenta que auxilia os magistrados no bloqueio bancário de valores devidos em ações trabalhistas.	Efetividade na execução. Descongestionamento do Judiciário. Redução de custos e burocracia. Fortalecimento da Justiça do Trabalho.	CGESTIC	OPE6	Garantir a efetividade do tratamento das demandas repetitivas	ago./2026	set./2026	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
DISS	2025	PDTIC132	Implantar o Sistema de Monitoramento de Desempenho (SMD) do TRT14	Implantar ferramenta de monitoramento de desempenho de servidores.	Acesso à ferramenta de apoio à Gestão para monitorar atividade e desempenho de servidores.	CGESTIC	OPE4	Promover a integridade e a transparência em relação aos atos de gestão praticados	set./2026	dez./2026	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	



JUSTIÇA DO TRABALHO

Tribunal Regional do Trabalho da 19ª Região (AL)

Secretaria de Tecnologia da Informação e Comunicação - Setic

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÕES DE TIC (PACTIC)

2025

Histórico de revisões		
Data	Versão	Descrição
28/01/2025	1.0	Versão inicial do plano
14/02/2025	1.1	Revisão e ajustes no modelo

Apresentação

O Plano Anual de Capacitações é um processo contínuo de gestão da capacitação que compreende as definições dos temas e metodologias de capacitação a serem implementadas, as ações de capacitação voltadas à habilitação de seus servidores e o monitoramento dos resultados.

O Plano Anual de Capacitações de Tecnologia da Informação e Comunicação – PACTIC deve estar alinhado com o Planejamento Estratégico Institucional – PEI e a Estratégia Nacional de Tecnologia da Informação e Comunicação do Poder Judiciário – ENTIC-JUD, de forma que as iniciativas desenvolvam e fortaleçam as competências técnicas e gerenciais necessárias para o melhor desempenho das funções.

Justificativa

Conforme Art. 27 da Resolução nº 370/2021 do Conselho Nacional de Justiça:

“Art. 27. Deverá ser elaborado, implantado e divulgado o Plano Anual de Capacitações de TIC para desenvolver as competências gerenciais e técnicas necessárias à operacionalização da governança, gestão e atualização tecnológica, utilizando as ferramentas de capacitação disponíveis, inclusive o uso de Plataformas de Educação à Distância (EaD) do CNJ, por meio do Centro de Formação e Aperfeiçoamento de Servidores do Poder Judiciário (CEAJud/CNJ).”

§ 1º A área de TIC será responsável pelo acompanhamento e desenvolvimento das lacunas de competências identificadas nos servidores de TIC, alinhado com a gestão por competências institucional.

§ 2º O Plano de Capacitação de TIC deverá ser publicado e atualizado periodicamente pelos órgãos do Poder Judiciário no Repositório Nacional.”

Alinhamento Estratégico

Este Plano de Capacitação busca refletir o alinhamento com o objetivo estratégico “Reconhecer e Desenvolver as Competências dos Colaboradores”

estabelecido na Estratégia Nacional de Tecnologia da Informação e Comunicação do Poder Judiciário para o sexênio 2021-2026, Resolução CNJ nº 370, de 28 de janeiro de 2021.

Objetivo Geral

Proporcionar aos servidores da Setic os conhecimentos necessários para a realização efetiva de suas tarefas, conforme as melhores práticas da área.

Objetivos Específicos

Capacitar os servidores da SETIC nas tecnologias utilizadas para implantar e manter as soluções de TI disponibilizadas para o TRT da 19ª Região.

Aprimorar as competências dos servidores da Setic no que diz respeito às disciplinas, as metodologias e as práticas de gestão e governança.

Metas

Com o objetivo de manter conformidade com o PDTIC 2025-2026, a meta para 2025 da SETIC é capacitar ao menos 50% dos servidores, com carga horária total individual mínima de 20 horas.

Componentes

Quadro com Perfis Técnicos da Setic – Anexo I

Planilha com a descrição de todos os perfis técnicos existentes na secretaria, composto da descrição das principais atribuições e dos conhecimentos necessários para desempenho das atividades realizadas por cada perfil de profissional.

O levantamento dos perfis técnicos da SETIC foi realizado com o apoio dos gestores da SETIC, seguindo o macroprocesso e as atribuições das respectivas unidades da SETIC.

Quadro com as Competências dos Servidores da Setic – Anexo II

Planilha onde são mapeados os perfis técnicos e o nível de capacitação de cada servidor nos conhecimentos necessários para execução das atividades relacionadas ao seu perfil.

A análise dos perfis de cada servidor foi realizada com o apoio dos gestores da Setic e os níveis de capacitação de cada servidor estão elencados pelos seguintes indicadores: “Capacitado”, “Aprimorar/Atualizar Capacitação”, “Iniciar Capacitação”.

Lista de Treinamentos Previstos – Anexo III

Planilha com a descrição dos treinamentos previstos para o ano de 2025, composta das seguintes informações: dados do servidor, nome do treinamento, relação com o perfil técnico, valores estimados, carga horária prevista, número de vagas e possíveis fornecedores.

A escolha dos treinamentos foi realizada com o apoio dos servidores e respectivos gestores da SETIC, observando que os cursos planejados para cada servidor deverão estar relacionados a pelo menos um dos seus perfis técnicos;

Quadro com Síntese do Plano de Capacitação – Anexo IV

Planilha com resumo dos dados dos treinamentos previstos por setor e dos treinamentos previstos por participantes, composta das seguintes informações: nº de vagas contratadas, valor estimado e carga horária.

As informações constantes do quadro síntese são utilizadas pelas chefias da secretaria para a gestão da capacitação dos seus servidores.

Lista de Treinamentos Concluídos em 2024 – Anexo V

Planilha com resumo dos dados dos treinamentos realizados por participantes, composta das seguintes informações: treinamento e carga horária.

MANOEL MESSIAS FEITOZA

Diretor da Secretaria de Tecnologia da Informação e da Comunicação do Tribunal
Regional do Trabalho da 19ª Região

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÕES DE TIC – 2025

PERFIS TÉCNICOS - ANEXO I

LOTAÇÃO	PERFIL TÉCNICO	PRINCIPAIS ATRIBUIÇÕES	CONHECIMENTOS MÍNIMOS NECESSÁRIOS
GERAL	GERENTE DE PROJETO	Planejar o projeto de acordo com a metodologia de GP, acompanhar sua execução e reportar seu andamento, negociar os recursos necessários, gerenciar os riscos, garantir a qualidade, gerenciar os custos (quando houverem aquisições).	PMI/PMBOK
			Metodologia de gestão de projetos adotada na SETIC
			Técnicas de gerenciamento e desenvolvimento ágil de projetos
			Desenvolvimento de competências de liderança e comunicação
	GESTOR DE CONTRATO / FISCAL DE CONTRATO	GESTOR - Acompanhar a execução dos contratos e emitir ordens de serviço. FISCAL - Fiscalizar a execução dos contratos de produtos e serviços de TI, comunicar-se com o representante das contratadas, reportar ocorrências na gestão dos contratos e controlar os SLAs, de modo a assegurar a conformidade entre o objeto contratado e execução.	Legislação sobre licitações públicas
			Gestão e Fiscalização de Contratos
	GESTOR	Coordenar a equipe de servidores, orientar tecnicamente, avaliar desempenhos e promover sua qualificação, monitorar resultados, aprimorar processos operacionais e administrativos	Gestão de TIC
			Gestão de Pessoas
			Gestão de Processos
			Gestão de Projetos
Gestão de Trabalho Remoto			
INTEGRANTE DA EQUIPE DE TRATAMENTO DE INCIDENTES DE SI	Opinar sobre assuntos relacionados a tratamento e resposta a incidentes em redes computacionais. Propor as metodologias e processos específicos para tratamento e resposta a incidentes em redes computacionais, tais como análise e avaliação de riscos e vulnerabilidades; Prover ações de monitoria, auditoria e registro de dados em redes computacionais; Participar da elaboração de planos de continuidade de negócio; Analisar tecnicamente e monitorar incidentes de segurança da informação; Realizar testes e verificações em sistemas e serviços de redes computacionais; Participar de investigações de incidentes de segurança da informação; Identificar e avaliar os riscos decorrentes da implementação de mudanças no ambiente computacional.	Conhecimento básico Sistema de Gestão de SI (NBR27001), Controles de SI (NBR 27002)	
		Incidentes de Segurança da Informação	
		Auditoria e Forense digital	
		Gestão de Vulnerabilidades e Ameaças	
		Segurança em Redes	
SERVIDOR SETIC	Atribuições comuns a todas as unidades da Secretaria	Comunicação	
		Noções Gerais de Tecnologia da Informação	
		Relacionamento interpessoal	
		Redação	
		Aplicativos de escritório (Libre Office, MS Office, Google Docs)	
		Inglês técnico	
		Organização e Gestão Administrativa	
		Noções Gerais de Tecnologia da Informação	
SETIC	DIRETOR	Organização e Gestão Administrativa	
		Governança e Gestão de TIC	
		Planejamento Estratégico	
		Gestão de Riscos	
		Gestão de Processos	
		Gestão de Projetos	
		Gestão e Fiscalização de Contratos	
		Segurança da Informação	
		Orçamento Público	
		Recepcionar, atender ligações/fax, cuidar das correspondências e demandas administrativas de todas as unidades e servidores da Secretaria; administrar a	Redação

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÕES DE TIC – 2025

PERFIS TÉCNICOS - ANEXO I

LOTAÇÃO	PERFIL TÉCNICO	PRINCIPAIS ATRIBUIÇÕES	CONHECIMENTOS MÍNIMOS NECESSÁRIOS
	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	agenda das salas de reuniões; administrar relatórios de patrimônio da Secretaria e encaminhar para consertos os bens móveis; produzir relatórios diversos; solicitar orçamentos diversos junto a empresas; registro e encaminhamento de documentos para as diversas unidades do TRT; orientar e encaminhar documentação dos cursos realizados pelos servidores da Secretaria; solicitar materiais em geral para o uso da Secretaria como material de almoçarifado e bombonas de água; providenciar e encaminhar a documentação dos Certificados Digitais de Aplicação da ACCAIXA-JUS para equipamentos de rede e encaminhar as solicitações de usuários externos; verificar diariamente o Malote Digital do TST	Comunicação
			Sistemas utilizados no TRT
			Br.Office
			Técnicas de Atendimento ao Público
			Microsoft Office
Divisão de Segurança da Informação e Proteção de Dados - DSIPD	SERVIDOR DSIPD	Atribuições comuns a todos da Seção de Segurança da Informação e Proteção de Dados	Sistema de Gestão de SI (NBR27001)
	ESPECIALISTA EM SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO	Elaborar proposta do Plano Diretor de Segurança da Informação e gerir políticas, planos de continuidade de negócio e riscos com base nas definições estratégicas estabelecidas pelo Comitê de Segurança da Informação; prestar apoio técnico especializado às demais áreas da SETIC e ao Comitê; zelar pela manutenção das ferramentas de gestão da segurança e pelos registros de monitoramento, realizar auditorias e emitir relatórios sobre o uso dos recursos tecnológicos.	Controles de SI (NBR 27002)
			Gestão de Incidentes de Segurança da Informação
			Gestão de Riscos de SI
			Gestão de Continuidade de Negócio
			Gestão de Vulnerabilidades e Ameaças
			Segurança em Redes
			Auditoria e Forense digital
			Noções em Legislações e Regulamentações de SI
			Noções de Desenvolvimento Seguro
			Ferramenta de gestão de Segurança da Informação
			Ferramentas Técnicas de Segurança da Informação (Firewall, WAF e IPS/IDS)
			Aplicativos e ferramentas de proteção (ANTIVIRUS E ANTISPYWARES)
			IPS
			Firewall
Proxy			
WAF			
Divisão de Apoio à Governança e Gestão de TIC - DAGG	ESPECIALISTA EM GOVERNANÇA DE TI	Apoiar a implantação e manutenção de práticas e metodologias de governança de TI, do planejamento estratégico e dos indicadores	Governança de TIC
			COBIT
			ITIL
			Planejamento Estratégico
			Gestão de Riscos
	GERENTE DE PORTFÓLIO DE PROJETOS	Acompanhar o portfólio de projetos da SETIC com o objetivo de assegurar a conformidade destes com os planos aprovados, manter a metodologia de gerenciamento de projetos e garantir sua utilização no planejamento dos projetos, consolidar informações de portfólio para acompanhamento pela Administração do TRT e Direção de TIC	Bussiness Intelligence
			Segurança da Informação
			Gestão de Processos
			PMI/PMBOK
			Metodologia de gestão de projetos adotada na SETIC
	ADMINISTRADOR DA FERRAMENTA DE GER. DE PROJETOS e DEMANDAS DE TI	Parametrizar e configurar novos processos e mudanças nos processos existentes na ferramenta, comunicar-se com a contratada para quaisquer questões técnicas, prestar suporte aos usuários da ferramenta	Técnicas de gerenciamento e desenvolvimento ágil de projetos
			Ferramenta de Gerenciamento de Projetos
			BSC
			OKR
			Business Intelligence
ESPECIALISTA EM CONTRATAÇÃO	Apoiar a elaboração de especificações técnicas, termos de referência e demais documentos do processo de contratação e gestão de contratos de TI.	Ferramenta de Gerenciamento de Projetos	
		Ferramentas de Gestão de Demandas	
		Legislação sobre licitações públicas	
		Técnicas de Negociação	
			Legislação sobre contratações de soluções de TIC

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÕES DE TIC – 2025

PERFIS TÉCNICOS - ANEXO I

LOTAÇÃO	PERFIL TÉCNICO	PRINCIPAIS ATRIBUIÇÕES	CONHECIMENTOS MÍNIMOS NECESSÁRIOS
	CONTRATAÇÃO	Apoiar a gestão e fiscalização de contratos de TIC.	Gestão e Fiscalização de contratos Sistema de Processo Administrativo: PROAD Orçamento Público Sistema de Gestão Orçamentária - SIGEO Business Intelligence
	ESPECIALISTA EM GESTÃO ORÇAMENTÁRIA	Elaborar propostas de planejamento orçamentário da verba destinada à TI, auxiliar no acompanhamento da execução orçamentária de TI	ITIL Ferramentas de Gestão de Demandas: Jira e Assyst Técnicas de Atendimento ao Público Configuração de Equipamentos Manutenção de Equipamentos Técnicas de diagnóstico de defeitos em software e hardware
Divisão de Atendimento de Serviços de TIC - DAS	SERVIDOR DAS	Atribuições comuns a todos do Seção de Atendimento de Serviços de TIC	Sistemas Operacionais Microsoft Sistemas Operacionais Linux Software envolvido na solução corporativa de comunicação Configuração de redes(desktop e servidor) LAN Software e configurações de dispositivos móveis Linguagem de programação Programação de scripts Ferramentas de monitoramento e segurança Funcionalidades e requisitos sistemas institucionais
	ESPECIALISTA EM ESTAÇÕES DE TRABALHO	Configurar e instalar sistemas operacionais, instalar aplicações utilizadas pelo TRT conforme a destinação do equipamento. Instalar, clonar, configurar, atualizar e gerenciar políticas de configuração e segurança de sistemas operacionais desktop. Desenvolver e prestar manutenção a programas scripts.	Sistema de processo eletrônico Sistemas Judiciais de 1º grau Sistemas Judiciais de 2º grau
	ESPECIALISTA EM SISTEMAS JUDICIAIS	Analisar os pré requisitos do funcionamento, receber documentação da equipe de sistemas judiciais quanto a sua funcionalidade e orientar usuários quanto ao seu funcionamento	Sistemas Administrativos
	ESPECIALISTA EM SISTEMAS ADMINISTRATIVOS	Analisar os pré requisitos do funcionamento, receber documentação da equipe de sistemas administrativos quanto a sua funcionalidade e orientar usuários quanto ao seu funcionamento	Editor de texto(Word) Ferramenta de e-mail Planilha de cálculos (Excel) Apresentação (Power Point)
	ESPECIALISTA EM SOFTWARES DE ESCRITÓRIO	Solucionar dúvidas de usuários	Banco de Dados Sistema de controle de ativos Processo de gestão de ativos
	ESPECIALISTA EM GERENCIAMENTO DE ATIVOS DE MICROINFORMÁTICA	Gerir todo o ciclo de vida dos ativos de microinformática, desde a aquisição até o desfazimento, incluindo a gestão de configuração e o controle de manutenção e garantia.	Sistemas Operacionais Redes de Computadores Computação em Nuvem Ferramentas de Gestão de Demandas: Jira e Assyst
	SERVIDOR DIT	Atribuições comuns a todas as unidades da Seção de Infraestrutura Tecnológica	Banco de Dados: Oracle e PostgreSQL (básico e avançado) Bancos de dados: SQLSERVER e Mysql (Básico). Ferramentas e tecnologias de bancos (Grid Control, Tunning, Data Guard, RMAN, Discoverer etc.) Segurança da Informação Sistemas operacionais para DBAs
	ADMINISTRADOR DE BANCO DE DADOS	Administrar bancos de dados: instalação, manutenção, operação, distribuição e gerenciamento de bancos no interior do estado, segurança, controle, replicações, auditorias, desempenho, instalações de softwares e aplicativos baseados em bancos, usuários e backup.	Programação Avançada: C, C++, Scripts Shell, PL/SQL, Delphi, Real Application Cluster (RAC) Ferramenta de integração contínua: Devops Backups: conceitos básicos e avançados

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÕES DE TIC – 2025

PERFIS TÉCNICOS - ANEXO I

LOTAÇÃO	PERFIL TÉCNICO	PRINCIPAIS ATRIBUIÇÕES	CONHECIMENTOS MÍNIMOS NECESSÁRIOS
Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT	ADMINISTRADOR DE SERVIDORES DE APLICAÇÃO	Administrar servidores de aplicações e servidores WEB, : instalação, manutenção, operação, distribuição, segurança, controle, replicações, auditorias, desempenho, instalações de softwares e aplicativos. Realizar auditorias, análises de desempenho, informações e alertas aos desenvolvedores sobre gargalos, pontos críticos e técnicas de boas práticas de desenvolvimento para bancos e servidores de aplicações.	Ferramentas de backup: TSM, RMAN, VEEAM, etc.
			Business Intelligence
			Servidores Web, balanceadores, proxies: Apache, etc
			Servidores de Aplicação: Jboss, Tomcat, etc.
	ESPECIALISTA EM INFRAESTRUTURA ÁGIL	gerenciamento de configuração, controle de versão e orquestração de containers através das melhores práticas de DevOps. Possibilitando a entrega de novos ambientes e aplicações mais rapidamente, com menos erros, custos menores e mantendo uma alta estabilidade do ambiente de produção.	Ferramentas de Monitoramento (Zabbix)
			Ferramentas de Controle de Versão: GIT
			Ferramenta de integração contínua: Devops
			Ferramentas de Virtualização de Aplicações baseadas em Contêineres: Docker, Kubernetes, etc
	ADMINISTRADOR DE INFRAESTRUTURA BÁSICA	Administrar servidores de rede físicos e virtuais, instalação e manutenção de sistemas operacionais, configuração e manutenção dos sistemas e serviços que rodam nos servidores	Software envolvido na solução corporativa de comunicação
			Serviços de Diretório (Active Directory e Open LDAP)
			Programação de scripts
			Virtualização de servidores
			Ambientes virtualizados: VMware, KVM. Conceitos, administração, gerenciamento
			Gerenciamento e administração básica de Storage
	ESPECIALISTA EM ARMAZENAMENTO	Projetar, implementar, suportar e administrar equipamentos storage, redes de armazenamento (SAN), conectividade entre initiators (servidores) e targets(storages, libraries). Estudar novas tecnologias e prospectar novas tendências de mercado na área de Armazenamento de Dados.	Virtualização de aplicações
			Storage (SCSI, RAID, LUN)
			SAN (Fibre Channel, iSCSI, zoning, fabric, ISL)
			Sistemas Operacionais (Sistemas de Arquivos, comandos SCSI, Multipath I/O)
	ESPECIALISTA EM BACKUP	Administrar equipamentos de backup: instalação e configuração de equipamentos, manutenção, operação, distribuição, segurança, controle, auditorias, desempenho e rede de dados. Gerenciamento de backups de bancos de dados, servidores, VMs, sistema de arquivos, inclusão de novos backups, recuperações de dados, desenvolvimento de rotinas, schedules e soluções próprias de backup (PJe).	Backups: conceitos básicos e avançados
			Scripts
Ferramentas de backup: TSM, RMAN, VEEAM, etc.			
Tape libraries			
ESPECIALISTA EM DATACENTER	Dar suporte e gerenciar os ativos do datacenter, incluindo a sala cofre e todos os seus componentes de climatização, monitoramento, segurança, rede lógica e fornecimento de energia. Verificar a existência de fatores externos que possam comprometer o funcionamento da infraestrutura e agir preventivamente.	Energia (gerador, quadros, UPS)	
		Climatização	
		Deteção e combate a incêndio	
		Computadores servidores (instalação, manutenção)	
		Noções de operação de datacenters	
ESPECIALISTA EM TELEFONIA	Instalações, configurações e manutenções de sistemas baseados em VOIP, PABX e aplicativos computacionais relacionados à telefonia.	VOIP	
		conhecimentos avançados em telefonia e PABX	
		sistemas e aplicativos	
ESPECIALISTA EM REDES	Projetar, implementar e dar suporte a redes de comunicação de dados do TRT (LAN, MAN e WAN). Supervisionar e realizar a implantação de novas redes, em especial a configuração de equipamentos. Realizar diagnóstico de problemas da rede. Supervisionar e realizar a solução de problemas da rede. Documentações e Inventários.	Internet	
		LAN	
		WAN	
		WLAN	
		Cabeamento lógico (UTP, Fibra Ótica, transceivers)	
ESPECIALISTA EM	Administrar ou criar aplicações de monitoramentos de banco, servidores de aplicações, rede, sistemas operacionais, entre outros, tanto na capital como no interior. Realizar a prospecção tecnológica, o planejamento de instalações e upgrades de sistemas de monitoramento. Determinar, junto aos responsáveis, nos sistemas informatizados do tribunal	Ferramentas de Monitoramento (Zabbix)	

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÕES DE TIC – 2025

PERFIS TÉCNICOS - ANEXO I

LOTAÇÃO	PERFIL TÉCNICO	PRINCIPAIS ATRIBUIÇÕES	CONHECIMENTOS MÍNIMOS NECESSÁRIOS
	MONITORAMENTO	Determinar, junto aos responsáveis pelos sistemas informatizados do tribunal, quais métricas devem ser monitoradas em cada sistema, tendo em vista a resolução de problemas, a garantia de disponibilidade e a gerência de capacidade. Acompanhar o trabalho de consultores contratados pelo tribunal e documentar as soluções de monitoramento.	Análise de fluxo de dados
Divisão de Soluções e Aplicações de TIC - DSA	SERVIDOR DSA	Atribuições comuns a todas as unidades da Seção de Sistemas Informatizados	Processo de Desenvolvimento de Software Processo de Sustentação de Software Banco de Dados: Oracle e PostgreSQL Banco de Dados: SQL Server e MySQL Ferramentas de Controle de Versão: GIT Metodos Ágeis Ferramentas de Gestão de Demandas: Jira, Assyst, etc.
	ANALISTA DE SISTEMAS ADMINISTRATIVOS	Atendimento de demandas e sustentação dos Sistemas Administrativos	Sistemas Administrativos: SIGEP, Portal do Usuário, etc.
	ANALISTA DE SISTEMAS JUDICIAIS	Atendimento de demandas e sustentação dos Sistemas Judiciais	Sistemas Judiciais: PJe, Satélites PJe, e-Gestão, DataJud, etc.
	ANALISTA DE SISTEMAS CORPORATIVOS E PORTAIS WEB	Atendimento de demandas e sustentação dos Sistemas Corporativos, Sistemas de Apoio à Decisão e Portais	Sisitemas Corporativos: PROAD, SCMP, etc Sistemas de Gestão de Conteúdo: Drupal, etc. Portais: Internet e Intranet
	ANALISTA DE SISTEMAS	Levantamento e especificação de requisitos, análise, definição de arquitetura e modelagem de dados, documentação do sistema a ser desenvolvido.	Análise e especificação de requisitos Análise e especificação de arquitetura
	ANALISTA DE TESTES	Desenvolvimento, validação e execução de testes de software com objetivo de assegurar a qualidade e exatidão do software produzido.	Teste de Unidade Teste de Integração Automação de Testes Interfaces de Sistemas
	DESIGNER DE INTERFACES	Criação de interfaces de sistemas com base nas melhores práticas de usabilidade, navegabilidade, acessibilidade e design.	Regras de usabilidade e navegabilidade Design Recomendações de Acessibilidade: e-Mag, etc
	DESENVOLVEDOR ORACLE FORMS AND REPORTS	Implementação (programação) do sistema em tecnologia ORACLE FORMS AND REPORTS, conforme as especificações e documentação, seguindo o processo de desenvolvimento definido.	Programação em Oracle Forms and Reports
	DESENVOLVEDOR WEB	Implementação (programação) do sistema em tecnologia Java/JEE conforme as especificações e documentação, seguindo o processo de desenvolvimento definido.	Servidor de aplicações Linguagens e frameworks de Back-end Linguagens e frameworks de Front-end Linguagens e frameworks Full-Stack Ferramenta de integração contínua: Devops Noções de Ferramentas de Virtualização de Aplicações baseadas em Contêineres: Docker e Kubernetes Ferramenta de gestão de dependências Ferramenta de apoio ao desenvolvimento Tecnologia Google Apps Desenvolvimento de soluções baseadas em IA Tecnologia Moodle
	DESENVOLVEDOR BI	Administração, especificação e desenvolvimento de aplicações em solução de Business Intelligence.	Desenho de Universos & ETL: Pentaho, Python, etc Painéis de Controle, Aplicações e Ferramentas de Relatório: Power BI, etc.
	DESENVOLVEDOR PL/SQL	Desenvolvimento SQL e PL/SQL em tecnologia dos bancos de dados Oracle ou PostgreSQL, conforme as especificações e documentação, seguindo o	SQL

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÕES DE TIC – 2025

PERFIS TÉCNICOS - ANEXO I

LOTAÇÃO	PERFIL TÉCNICO	PRINCIPAIS ATRIBUIÇÕES	CONHECIMENTOS MÍNIMOS NECESSÁRIOS
	DESENVOLVEDOR PL/SQL	ou PostgreSQL, conforme as especificações e documentação, seguindo o processo de desenvolvimento definido.	PL/SQL
	ESPECIALISTA EM SEGURANÇA DE APLICAÇÕES	Prestar apoio técnico especializado ao desenvolvimento e análise de aplicações com relação à segurança da informação.	Política de Segurança da Informação do TRT19 Normas de Segurança da Informação do TRT19 Noções em Legislações e Regulamentações Desenvolvimento Seguro Noções de Segurança em Redes Noções de Auditoria e Forense digital
Divisão de Soluções Ágeis e Iniciativas Nacionais de TIC - DSAIN	SERVIDOR DSAIN	Atribuições comuns a todas as unidades da Seção de Sistemas Informatizados	Processo de Desenvolvimento de Software Banco de Dados: Oracle e PostgreSQL Ferramentas de Controle de Versão: GIT Metodos Ágeis Ferramentas de Gestão de Demandas: Jira, Assyst, etc. Sistemas Administrativos: SIGEP, Portal do Usuário, etc. Sistemas Judiciais: PJe, Satélites PJe, e-Gestão, DataJud, etc. Sistemas Corporativos: PROAD, SCMP, etc
	ANALISTA DE SISTEMAS	Levantamento e especificação de requisitos, análise, definição de arquitetura e modelagem de dados, documentação do sistema a ser desenvolvido.	Análise e especificação de requisitos Análise e especificação de arquitetura
	ANALISTA DE TESTES	Desenvolvimento, validação e execução de testes de software com objetivo de assegurar a qualidade e exatidão do software produzido.	Teste de Unidade Teste de Integração Automatização de Testes
	DESIGNER DE INTERFACES	Criação de interfaces de sistemas com base nas melhores práticas de usabilidade, navegabilidade, acessibilidade e design.	Interfaces de Sistemas Regras de usabilidade e navegabilidade Design Recomendações de Acessibilidade: e-Mag, etc
	DESENVOLVEDOR WEB	Implementação (programação) do sistema em tecnologia Java/JEE conforme as especificações e documentação, seguindo o processo de desenvolvimento definido.	Servidor de aplicações Linguagens e frameworks de Back-end Linguagens e frameworks de Front-end Linguagens e frameworks Full-Stack Ferramenta de integração contínua: Devops Noções de Ferramentas de Virtualização de Aplicações baseadas em Contêineres: Docker e Kubernetes Ferramenta de gestão de dependências Ferramenta de apoio ao desenvolvimento

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÕES DE TIC – 2025

PERFIS TÉCNICOS - ANEXO I

LOTAÇÃO	PERFIL TÉCNICO	PRINCIPAIS ATRIBUIÇÕES	CONHECIMENTOS MÍNIMOS NECESSÁRIOS
	DESENVOLVEDOR PL/SQL	Desenvolvimento SQL e PL/SQL em tecnologia dos bancos de dados Oracle ou PostgreSQL, conforme as especificações e documentação, seguindo o processo de desenvolvimento definido.	Desenvolvimento de soluções baseadas em IA
			Tecnologia Google Apps
	ESPECIALISTA EM SEGURANÇA DE APLICAÇÕES	Prestar apoio técnico especializado ao desenvolvimento e análise de aplicações com relação à segurança da informação.	SQL
			PL/SQL
			Política de Segurança da Informação do TRT19
			Normas de Segurança da Informação do TRT19
			Noções em Legislações e Regulamentações
			Desenvolvimento Seguro
			Noções de Segurança em Redes
			Noções de Auditoria e Forense digital
Coordenadoria de Soluções e Aplicações de TIC - CSA	SERVIDOR CSA	Atribuições comuns a todas as unidades da Coordenadoria de Soluções e Aplicações de TIC	Processo de Desenvolvimento de Software
			Processo de Sustentação de Software
			Banco de Dados: Oracle e PostgreSQL
			Banco de Dados: SQL Server e MySQL
			Ferramentas de Controle de Versão: GIT
			Metodos Ágeis
			Ferramentas de Gestão de Demandas: Jira, Assyst, etc.
			Noções básicas de teoria de Inteligência Artificial e desenvolvimento de soluções baseadas em IA

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÕES DE TIC – 2025

RELAÇÃO DOS SERVIDORES LOTADOS NA SETIC

	NOME DO SERVIDOR	CARGO	DIVISÃO	SETOR	CARGO DE TI?	OBSERVAÇÃO
1	Airton Antonio de Jesus Junior	ANALISTA	DISS	SSJ	SIM	
2	Alexandre Magno de Albuquerque Lemos Araújo	ANALISTA	DAGG		SIM	
3	Ana Carolina Almeida de Azevedo Santana	TÉCNICO	DIT	SIA	SIM	
4	André Correia Viveiros	TÉCNICO	DIT	SRT	SIM	
5	André Porto Tronchini	ANALISTA	DSIPD		SIM	
6	Ariel Roque Inácio Luz	TÉCNICO	DSAIN		SIM	
7	Ariston Martins Cordeiro Júnior	TÉCNICO	DAS		SIM	
8	Bruno José Sarmiento Peixoto	ANALISTA	CSA		SIM	
9	Carlos Rafael Araujo da Silva	ANALISTA	DSIPD		SIM	
10	Clecio Luciano Costa Claudino	TÉCNICO	DISS		NÃO	
11	Denisson Araújo Padilha	ANALISTA	DSAIN		SIM	
12	Diogo dos Santos Fonseca	ANALISTA	DIT	SIA	SIM	
13	Edvaldo Xavier de Araújo	ANALISTA	DAGG		SIM	
14	Elliackin Messias do Nascimento Figueiredo	ANALISTA	DSAIN		SIM	
15	Eric Allyson Alves Martins	TÉCNICO	DAS		SIM	
16	Everaldo Correia Quintela	ANALISTA	DISS	SSJ	SIM	
17	Everson José da Silva	ANALISTA	DAS		SIM	
18	Fabiano Wanderley Santos	ANALISTA	DIT	SBD	SIM	
19	Felipe Costa Leite	TÉCNICO	DAS		SIM	
20	Guilherme Fernandes Lemos	TÉCNICO	DISS	SSJ	SIM	
21	Guilherme Ribeiro Moreira	ANALISTA	DSAIN		SIM	
22	Hermes Gustavo de Aquino	TÉCNICO	DIT		NÃO	
23	Isabelle dos Passos Omena	TÉCNICO	DAGG		SIM	
24	João Gabriel Campos de Oliveira Neto	TÉCNICO	DSAIN		SIM	
25	João Luiz Araújo Lima	TÉCNICO	DAGG		NÃO	
26	José Cícero dos Santos	ANALISTA	DIT	SRT	SIM	
27	José Ribamar de Carvalho Júnior	TÉCNICO	DISS	SSCP	NÃO	
28	Leonardo Albuquerque de Rezende	ANALISTA	DSIPD		SIM	
29	Leonardo Augusto Domingues Severo Ribeiro	ANALISTA	DSIPD		SIM	
30	Luiz Felipe Sales Macedo Barbosa	TÉCNICO	DISS	SSA	SIM	

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÕES DE TIC – 2025

RELAÇÃO DOS SERVIDORES LOTADOS NA SETIC

	NOME DO SERVIDOR	CARGO	DIVISÃO	SETOR	CARGO DE TI?	OBSERVAÇÃO
31	Luiz Josué da Silva Filho	ANALISTA	DISS	SSJ	SIM	
32	Maicon de Souza Daiha	TÉCNICO	DIT	SRT	SIM	
33	Manoel Messias Feitoza	ANALISTA	SETIC		NÃO	
34	Mardeni Ferreira de Souza Sá	ANALISTA	DSAIN		SIM	
35	Maurício Augusto Figueiredo	ANALISTA	DAGG		SIM	
36	Nayara Cielly Freire do Ramo	ANALISTA	DAS		SIM	
37	Nivaldo Badega Cavalcante Júnior	TÉCNICO	DISS	SSJ	SIM	
38	Osvaldo Martins Ribeiro Junior	TÉCNICO	DIT	SIB	SIM	
39	Patrick Dantas Silva Sá Teles	ANALISTA	DISS	SSA	SIM	
40	Rafael Igor Alexandre Vasco	TÉCNICO	DIT	SIA	SIM	
41	Renilson de Souza Araújo	TÉCNICO	SETIC		NÃO	
42	Rogério Alves de Oliveira	TÉCNICO	DIT	SIB	SIM	
43	Roland dos Santos Gonçalves Sobrinho	ANALISTA	DIT	SIB	SIM	
44	Sérgio Luiz Araújo da Costa Ribeiro	ANALISTA	DIT	SBD	NÃO	
45	Teles de Sales Bezerra	ANALISTA	DSIPD		SIM	
46	Thiago Philippe Cordeiro de Barros	ANALISTA	DAGG		SIM	
47	Tiago Pimentel Gomes	ANALISTA	DISS	SSA	SIM	
48	Ulisses Silva Melo	ANALISTA	DIT	SRT	SIM	
49	Wendell Silva Soares	ANALISTA	DISS	SSCP	SIM	

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÕES DE TIC – 2025
LISTA DE TREINAMENTOS PREVISTOS - ANEXO III

PLANEJAMENTO																			
Origem	ID	Prioridade	Divisão - Perfil Técnico - Conhecimento Necessário	Nome servidor	Cargo	Divisão	Setor	Nome do treinamento	Tipo de Capacitação	Competências Técnicas - CPC/2025	Macroprocesso ENTIC-JUD	Valor estimado treinamento	Endereço eletrônico	Fora do Estado?	Carga horária	Vagas	Possível Fornecedor	Observações	Relacionado ao Pje?
2024	PACTIC01	1	Divisão de Soluções Ágeis e Iniciativas Nacionais de TIC - DSAIN - ESPECIALISTA EM SEGURANÇA DE APLICAÇÕES - Noções básicas de teoria de Inteligência Artificial e desenvolvimento de soluções baseadas em IA	Bruno José Samento Peixoto	ANALISTA	CSA		Inteligência Artificial e Machine Learning: O Guia Completo	Técnico	Noções básicas de teoria de Inteligência Artificial e desenvolvimento de soluções baseadas em IA	Desenvolvimento de Soluções e Aplicações	R\$	https://r119br.udemy.com/course/inteligencia-artificial-machine-learning-guia-completo	Não	25,5	1	Udemy		Não
2025	PACTIC02	1	Divisão de Apoio à Governança e Gestão de TIC - DAGG - ESPECIALISTA EM GOVERNANÇA DE TI - Gestão de Processos	Alexandre Magno de Albuquerque Lemos Araújo	ANALISTA	DAGG		BPM, BPMN e Modelagem de Processos com Bizagi	Técnico	Gestão de Processos	Governança e Gestão de TIC	R\$	https://r119br.udemy.com/course/bpm-bpmn-e-modelagem-de-processos-com-bizagi/	Não	15,5	1	Udemy		Não
2025	PACTIC03	2	Divisão de Soluções e Aplicações de TIC - DSA - DESENVOLVEDOR BI - Painéis de Controle, Aplicações e Ferramentas de Relatório: Power BI, etc.	Alexandre Magno de Albuquerque Lemos Araújo	ANALISTA	DAGG		Power BI Completo - Do Básico ao Avançado	Técnico	Painéis de Controle, Aplicações e Ferramentas de Relatório: Power BI, etc.	Governança e Gestão de TIC	R\$	https://r119br.udemy.com/course/power-bi-completo-do-basico-ao-avancado/	Não	10	1	Udemy		Não
2025	PACTIC04	1	Divisão de Soluções e Aplicações de TIC - DSA - DESENVOLVEDOR BI - Painéis de Controle, Aplicações e Ferramentas de Relatório: Power BI, etc.	Edvaldo Xavier de Araújo	ANALISTA	DAGG		Power BI Completo - Do Básico ao Avançado	Técnico	Painéis de Controle, Aplicações e Ferramentas de Relatório: Power BI, etc.	Governança e Gestão de TIC	R\$	https://r119br.udemy.com/course/power-bi-completo-do-basico-ao-avancado/	Não	10	1	Udemy		Não
2025	PACTIC05	2	Divisão de Apoio à Governança e Gestão de TIC - DAGG - ESPECIALISTA EM GOVERNANÇA DE TI - Gestão de Processos	Edvaldo Xavier de Araújo	ANALISTA	DAGG		BPM, BPMN e Modelagem de Processos com Bizagi	Técnico	Gestão de Processos	Governança e Gestão de TIC	R\$	https://r119br.udemy.com/course/bpm-bpmn-e-modelagem-de-processos-com-bizagi/	Não	15,5	1	Udemy		Não
2025	PACTIC06	1	Divisão de Apoio à Governança e Gestão de TIC - DAGG - GERENTE DE PORTFÓLIO DE PROJETOS - OKR	Isabelle dos Passos Omena	TÉCNICO	DAGG		OKRs para o Setor Público: Como Executar o Plano Estratégico	Técnico	OKR	Governança e Gestão de TIC	R\$	https://r119br.udemy.com/course/okrs-para-o-setor-publico/learn/lecture/31495302#overview	Não	2,5	1	Udemy		Não
2025	PACTIC07	2	Divisão de Apoio à Governança e Gestão de TIC - DAGG - GERENTE DE PORTFÓLIO DE PROJETOS - OKR	Isabelle dos Passos Omena	TÉCNICO	DAGG		OKR na Prática O Guia Completo + 3 Cursos Extras	Técnico	OKR	Governança e Gestão de TIC	R\$	https://r119br.udemy.com/course/okr-cq-implto-agile-objective-key-results/	Não	6,5	1	Udemy		Não
2025	PACTIC08	3	Divisão de Apoio à Governança e Gestão de TIC - DAGG - GERENTE DE PORTFÓLIO DE PROJETOS - OKR	Isabelle dos Passos Omena	TÉCNICO	DAGG		OKR: Metodologia e Aplicação (COMPLETO)	Técnico	OKR	Governança e Gestão de TIC	R\$	https://r119br.udemy.com/course/okr-metodologia-e-aplicacao/	Não	2,5	1	Udemy		Não
2025	PACTIC09	4	Divisão de Apoio à Governança e Gestão de TIC - DAGG - GERENTE DE PORTFÓLIO DE PROJETOS - OKR	Isabelle dos Passos Omena	TÉCNICO	DAGG		Estratégia e Planejamento Pré-OKR	Técnico	OKR	Governança e Gestão de TIC	R\$	https://r119br.udemy.com/course/estrategia-e-planejamento-pre-okr/	Não	2,5	1	Udemy		Não
2025	PACTIC10	5	Divisão de Apoio à Governança e Gestão de TIC - DAGG - ESPECIALISTA EM GOVERNANÇA DE TI - Gestão de Processos	Isabelle dos Passos Omena	TÉCNICO	DAGG		Guia Prático de Análise e Mapeamento de Processos com BizAg	Técnico	Gestão de Processos	Governança e Gestão de TIC	R\$	https://r119br.udemy.com/course/guia-pratico-de-analise-e-mapeamento-de-processos-com-bizagi/	Não	5	1	Udemy		Não
2025	PACTIC11	6	Divisão de Apoio à Governança e Gestão de TIC - DAGG - ESPECIALISTA EM CONTRATAÇÃO - Legislação sobre licitações públicas	Isabelle dos Passos Omena	TÉCNICO	DAGG		Implementando a Nova Lei de Licitações (Lei 14.133/21)	Técnico	Legislação sobre licitações públicas	Governança e Gestão de TIC	R\$	https://r119br.udemy.com/course/implmentando-a-nova-lei-de-licitacoes-lei-1413321/	Não	3	1	Udemy		Não
2025	PACTIC12	1	Divisão de Apoio à Governança e Gestão de TIC - DAGG - ESPECIALISTA EM CONTRATAÇÃO - Legislação sobre contratações de soluções de TIC	João Luiz Araújo Lima	TÉCNICO	DAGG		Curso de Contratação de Soluções de TIC	Gerencial	Governança e Gestão de TIC	Governança e Gestão de TIC	R\$		Não	20	1	EJUD		Não
2025	PACTIC13	1	Divisão de Apoio à Governança e Gestão de TIC - DAGG - ESPECIALISTA EM GOVERNANÇA DE TI - Gestão de Processos	Maurício Augusto Figueiredo	ANALISTA	DAGG		BPM, BPMN e Modelagem de Processos com Bizagi	Técnico	Gestão de Processos	Governança e Gestão de TIC	R\$	https://r119br.udemy.com/course/bpm-bpmn-e-modelagem-de-processos-com-bizagi/	Não	15,5	1	Udemy		Não
2025	PACTIC14	2	Divisão de Apoio à Governança e Gestão de TIC - DAGG - ESPECIALISTA EM CONTRATAÇÃO - Legislação sobre licitações públicas	Maurício Augusto Figueiredo	ANALISTA	DAGG		Implementando a Nova Lei de Licitações (Lei 14.133/21)	Técnico	Legislação sobre licitações públicas	Governança e Gestão de TIC	R\$	https://r119br.udemy.com/course/implmentando-a-nova-lei-de-licitacoes-lei-1413321/	Não	3	1	Udemy		Não
2025	PACTIC15	3	Divisão de Apoio à Governança e Gestão de TIC - DAGG - ESPECIALISTA EM GOVERNANÇA DE TI - Governança de TIC	Maurício Augusto Figueiredo	ANALISTA	DAGG		Curso Completo de Gestão Processos, KPI's, PDCA, Lean	Gerencial	Governança de TIC	Governança e Gestão de TIC	R\$	https://r119br.udemy.com/course/metodologia-e-ferramentas-de-gestao-completo/	Não	9,5	1	Udemy		Não
2025	PACTIC16	1	Divisão de Apoio à Governança e Gestão de TIC - DAGG - GERENTE DE PORTFÓLIO DE PROJETOS - Técnicas de gerenciamento e desenvolvimento ágil de projetos	Thiago Philippe Cordeiro de Barros	ANALISTA	DAGG		Formação Agile Master	Técnico	Técnicas de gerenciamento e desenvolvimento ágil de projetos	Governança e Gestão de TIC	R\$	https://r119br.udemy.com/course/formacao-agile-master/	Não	11,5	1	Udemy		Não
2025	PACTIC17	2	Divisão de Apoio à Governança e Gestão de TIC - DAGG - ESPECIALISTA EM GOVERNANÇA DE TI - Gestão de Processos	Thiago Philippe Cordeiro de Barros	ANALISTA	DAGG		Curso Completo de Gestão Processos, KPI's, PDCA, Lean	Técnico	Gestão de Processos	Governança e Gestão de TIC	R\$	https://r119br.udemy.com/course/metodologia-e-ferramentas-de-gestao-completo/	Não	9,5	1	Udemy		Não
2024	PACTIC18	1	Divisão de Atendimento de Serviços de TIC - DAS - ESPECIALISTA EM ESTAÇÕES DE TRABALHO - Sistemas Operacionais Microsoft	Eric Allyson Alves Martins	TÉCNICO	DAS		Como trabalhar e colaborar On-line	Técnico	Técnicas de Atendimento ao Público	Governança e Gestão de TIC		https://www.escolavirtual.gov.br/curso/1131	Não	6	1	Escola Virtual Governo		Não
2023	PACTIC19	1	Divisão de Atendimento de Serviços de TIC - DAS - ESPECIALISTA EM ESTAÇÕES DE TRABALHO - Sistemas Operacionais Microsoft	Everson José da Silva	ANALISTA	DAS		Desktop Advanced Support Technician	Técnico	Técnicas de Atendimento ao Público	Infraestrutura e Serviços	R\$ 1.993,00	https://hdibrasil.com.br/cursos/analistas-das/desktop-advanced-support-technician	Não	16	1	HDI Brasil		Não
2024	PACTIC20	2	Divisão de Atendimento de Serviços de TIC - DAS - ESPECIALISTA EM ESTAÇÕES DE TRABALHO - Sistemas Operacionais Microsoft	Everson José da Silva	ANALISTA	DAS		Como trabalhar e colaborar On-line	Técnico	Técnicas de Atendimento ao Público	Infraestrutura e Serviços		https://www.escolavirtual.gov.br/curso/1131	Não	6	1	Escola Virtual Governo		Não
2023	PACTIC21	1	GERAL - INTEGRANTE DA EQUIPE DE TRATAMENTO DE INCIDENTES DE SI - Conhecimento básico Sistema de Gestão de SI (NBR27001), Controles de SI (NBR 27002)	Felipe Costa Leite	TÉCNICO	DAS		Curso Fundamentos em Segurança da Informação (COM prova de certificação profissional)	Técnico	Gestão de Incidentes de Segurança da Informação	Segurança da Informação e Proteção de Dados	R\$ 3.499,00	https://java.cecyber.com.br/curso/complia-se-cunly/	Não	40	1	CECyber Academy		Não
2024	PACTIC22	1	Divisão de Soluções e Aplicações de TIC - DSA - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Back-end	Luiz Felipe Sales Macedo Barbosa	TÉCNICO	DISS	SSA	The Complete Oracle SQL Bootcamp (2025)	Técnico	Linguagens e frameworks de Back-end	Desenvolvimento de Soluções e Aplicações	R\$	https://r119br.udemy.com/course/oracle-sql-12c-become-an-sql-developer-with-subllite/	Não	38,5	1	Udemy		Não
2025	PACTIC23	3	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - ESPECIALISTA EM INFRAESTRUTURA ÁGIL - Ferramenta de integração contínua: Devops	Patrick Dantas Silva Sá Teles	ANALISTA	DISS	SSA	Aprenda CI/CD com Gitlab em 4 horas.	Técnico	Ferramenta de integração contínua: Devops	Infraestrutura e Serviços	R\$	https://r119br.udemy.com/course/aprenda-ci-cd-com-gitlab-em-4-horas/	Não	4,5	1	Udemy		Não
2024	PACTIC24	1	Divisão de Soluções Ágeis e Iniciativas Nacionais de TIC - DSAIN - ESPECIALISTA EM SEGURANÇA DE APLICAÇÕES - Noções básicas de teoria de Inteligência Artificial e desenvolvimento de soluções baseadas em IA	Patrick Dantas Silva Sá Teles	ANALISTA	DISS	SSA	Inteligência Artificial e Machine Learning: O Guia Completo	Técnico	Desenvolvimento de soluções baseadas em IA	Desenvolvimento de Soluções e Aplicações	R\$	https://r119br.udemy.com/course/inteligencia-artificial-machine-learning-guia-completo	Não	25,5	1	Udemy		Não
2025	PACTIC25	2	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - ESPECIALISTA EM INFRAESTRUTURA ÁGIL - Ferramenta de integração contínua: Devops	Patrick Dantas Silva Sá Teles	ANALISTA	DISS	SSA	DevOps - Mão na massa!	Técnico	Ferramenta de integração contínua: Devops	Infraestrutura e Serviços	R\$	https://r119br.udemy.com/course/devops-mao-na-massa/	Não	13,5	1	Udemy		Não
2024	PACTIC26	1	GERAL - GERENTE DE PROJETO - Desenvolvimento de competências de liderança e comunicação	Tiago Pimentel Gomes	ANALISTA	DISS	SSA	PRODUTIVIDADE MÁXIMA + LIVRO O ESSENCIALISMO		Desenvolvimento de competências de liderança e comunicação	Governança e Gestão de TIC	R\$	https://r119br.udemy.com/course/produzidade-maxima-gerenciando-o-tempo-e-a-vida/learn/lecture/12835240#overview	Não	4	1	Udemy		Não
2024	PACTIC27	2	Divisão de Soluções e Aplicações de TIC - DSA - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Back-end	Tiago Pimentel Gomes	ANALISTA	DISS	SSA	Curso Programação Python do Zero ao Avançado + Projetos Reais 2024	Técnico	Linguagens e frameworks de Back-end	Desenvolvimento de Soluções e Aplicações	R\$	https://r119br.udemy.com/course/programacao-python-do-basico-ao-avancado/	Não	23	1	Udemy		Não

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÕES DE TIC – 2025

LISTA DE TREINAMENTOS PREVISTOS - ANEXO III

PLANEJAMENTO																			
Origem	ID	Prioridade	Divisão - Perfil Técnico - Conhecimento Necessário	Nome servidor	Cargo	Divisão	Setor	Nome do treinamento	Tipo de Capacitação	Competências Técnicas - CPC 2025	Macroprocesso ENTIC-JUD	Valor estimado treinamento	Endereço eletrônico	Fora do Estado?	Carga horaria	Vagas	Possível Fornecedor	Observações	Relacionado ao Pje?
2024	PACTIC28	1	GERAL - GERENTE DE PROJETO - Desenvolvimento de competências de liderança e comunicação	José Ribamar de Carvalho Júnior	TÉCNICO	DISS	SSCP	Produtividade no Home Office Baseado na Ciência	Gerencial	Desenvolvimento de competências de liderança e comunicação	Governança e Gestão de TIC	R\$	https://www.udemy.com/course/produktivdade-no-home-office-baseado-na-ciencia/?couponCode=ST13M74924	Não	3,5	1	Udemy		Não
2024	PACTIC29	2	Divisão de Soluções e Aplicações de TIC - DSA - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Backend	José Ribamar de Carvalho Júnior	TÉCNICO	DISS	SSCP	Curso Programação Python do Zero ao Avançado + Projetos Reais 2024	Técnico	Linguagens e frameworks de Backend	Desenvolvimento de Soluções e Aplicações	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/programacao-python-do-basico-ao-avancado/	Não	23	1	Udemy		Não
2024	PACTIC30	1	Divisão de Soluções e Aplicações de TIC - DSA - DESENVOLVEDOR BI - Desenho de Universos & ETL: Pentaho, Python, etc	Wendell Silva Soares	ANALISTA	DISS	SSCP	Python-Banco de Dados, ETL Avançado e Automação - Web + GitHub	Técnico	Desenho de Universos & ETL: Pentaho, Python, etc	Desenvolvimento de Soluções e Aplicações	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/etl-python/	Não	16,5	1	Udemy		Não
2025	PACTIC31	2	Divisão de Soluções e Aplicações de TIC - DSA - DESENVOLVEDOR BI - Painéis de Controle, Aplicações e Ferramentas de Relatório: Power BI, etc.	Airton Antonio de Jesus Junior	ANALISTA	DISS	SSJ	The Data Strategy Course: Building a Data-driven Business	Técnico	Painéis de Controle, Aplicações e Ferramentas de Relatório: Power BI, etc.	Desenvolvimento de Soluções e Aplicações	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/the-data-strategy-course-building-a-data-driven-business/	Não	4,5	1	Udemy		Sim
2025	PACTIC32	1	Divisão de Soluções e Aplicações de TIC - DSA - DESENVOLVEDOR BI - Painéis de Controle, Aplicações e Ferramentas de Relatório: Power BI, etc.	Airton Antonio de Jesus Junior	ANALISTA	DISS	SSJ	Power BI Essentials: Power BI Training and Exam Prep	Técnico	Painéis de Controle, Aplicações e Ferramentas de Relatório: Power BI, etc.	Desenvolvimento de Soluções e Aplicações	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/micro-soft-power-bi-introduction/	Não	41	1	Udemy		Sim
2025	PACTIC33	1	Divisão de Soluções e Aplicações de TIC - DSA - SERVIDOR DSA - Processo de Instalação de Software	Everaldo Correia Quintela	ANALISTA	DISS	SSJ	Entendendo e documentando REST / RESTful APIs	Técnico	Sistemas Judiciais: PJe, Satélites PJe, e-Gestão, DataJud, etc.	Desenvolvimento de Soluções e Aplicações	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/restful-apis/learn/lecture/5888936/overview	Não	5	1	Udemy		Sim
2025	PACTIC34	1	Divisão de Soluções e Aplicações de TIC - DSA - DESENVOLVEDOR WEB - Ferramenta de integração contínua: Devops	Guilherme Fernandes Lemos	TÉCNICO	DISS	SSJ	DevOps Ninja: Docker, Kubernetes e Rancher	Técnico	Ferramenta de integração contínua: Devops	Desenvolvimento de Soluções e Aplicações	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/devops-mao-na-massa-docker-kubernetes-rancher/	Não	19,5	1	Udemy		Não
2024	PACTIC35	1	Divisão de Soluções e Aplicações de TIC - DSA - DESENVOLVEDOR BI - Painéis de Controle, Aplicações e Ferramentas de Relatório: Power BI, etc.	Luiz Josué da Silva Filho	ANALISTA	DISS	SSJ	Estatística para Ciência de Dados e Machine Learning	Técnico	Painéis de Controle, Aplicações e Ferramentas de Relatório: Power BI, etc.	Desenvolvimento de Soluções e Aplicações	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/estatistica-para-ciencia-de-dados-machine-learning/	Não	21	1	Udemy		Não
2025	PACTIC36	2	Divisão de Soluções e Aplicações de TIC - DSA - DESENVOLVEDOR BI - Painéis de Controle, Aplicações e Ferramentas de Relatório: Power BI, etc.	Luiz José da Silva Filho	ANALISTA	DISS	SSJ	Nova Lei de Licitações e Contratos Administrativos	Gerencial	Painéis de Controle, Aplicações e Ferramentas de Relatório: Power BI, etc.	Desenvolvimento de Soluções e Aplicações	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/nova-lei-de-licitacoes-e-contratos-administrativos/	Não	13	1	Udemy		Não
2025	PACTIC37	3	Divisão de Soluções e Aplicações de TIC - DSA - DESENVOLVEDOR BI - Painéis de Controle, Aplicações e Ferramentas de Relatório: Power BI, etc.	Luiz Josué da Silva Filho	ANALISTA	DISS	SSJ	Estatística para Ciência de Dados e Machine Learning	Técnico	Painéis de Controle, Aplicações e Ferramentas de Relatório: Power BI, etc.	Desenvolvimento de Soluções e Aplicações	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/estatistica-para-ciencia-de-dados-machine-learning/	Não	21	1	Udemy		Não
2025	PACTIC38	4	Divisão de Soluções e Aplicações de TIC - DSA - DESENVOLVEDOR BI - Painéis de Controle, Aplicações e Ferramentas de Relatório: Power BI, etc.	Luiz Josué da Silva Filho	ANALISTA	DISS	SSJ	Cloud Computing - AWS, Google Cloud e Azure - Dados na nuvem	Técnico	Painéis de Controle, Aplicações e Ferramentas de Relatório: Power BI, etc.	Desenvolvimento de Soluções e Aplicações	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/cloud-computing-aws-google-cloud-azure/	Não	9	1	Udemy		Não
2025	PACTIC39	2	GERAL - GERENTE DE PROJETO - Técnicas de gerenciamento e desenvolvimento ágil de projetos	Clecio Luciano Costa Claudino	TÉCNICO	DISS		Gestão Ágil de Projetos com Scrum, Kanban & Ágil Escalado	Técnico	Técnicas de gerenciamento e desenvolvimento ágil de projetos	Governança e Gestão de TIC	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/gestao-de-projetos-com-agile-scrum-o-guia-definitivo/	Não	24	1	Udemy		Não
2025	PACTIC40	3	GERAL - INTEGRANTE DA EQUIPE DE TRATAMENTO DE INCIDENTES DE SI - Incidentes de Segurança da Informação	Clecio Luciano Costa Claudino	TÉCNICO	DISS		Segurança Defensiva e Respostas a Incidentes	Técnico	Gestão de Incidentes de Segurança da Informação	Segurança da Informação e Proteção de Dados	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/seguranca-defensiva-e-respostas-a-incidentes/	Não	9	1	Udemy		Não
2025	PACTIC41	1	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - ESPECIALISTA EM INFRAESTRUTURA ÁGIL - Ferramentas de Controle de Versão: GIT	Ana Carolina Almeida de Azevedo Santana	TÉCNICO	DIT		GitLab CI - Para Pipelines CI/CD & DevOps	Técnico	Ferramentas de Controle de Versão: GIT	Infraestrutura e Serviços	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/gitlab-ci/	Não	4,5	1	Udemy		Não
2025	PACTIC42	2	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - ESPECIALISTA EM INFRAESTRUTURA ÁGIL - Ferramenta de integração contínua: Devops	Ana Carolina Almeida de Azevedo Santana	TÉCNICO	DIT		DevOps - Mão na massa!	Técnico	Ferramenta de integração contínua: Devops	Infraestrutura e Serviços	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/devops-mao-na-massa/	Não	13,5	1	Udemy		Não
2025	PACTIC43	3	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - ESPECIALISTA EM INFRAESTRUTURA ÁGIL - Ferramenta de integração contínua: Devops	Ana Carolina Almeida de Azevedo Santana	TÉCNICO	DIT		SRE: Mastering Site Reliability Engineering - PT-BR	Técnico	Ferramenta de integração contínua: Devops	Infraestrutura e Serviços	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/sre-mastering-site-reliability-engineering/	Não	5	1	Udemy		Não
2025	PACTIC44	4	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - ESPECIALISTA EM INFRAESTRUTURA ÁGIL - Ferramentas de Virtualização de Aplicações baseadas em Contêineres: Docker, Kubernetes, etc	Ana Carolina Almeida de Azevedo Santana	TÉCNICO	DIT		Istio: Utilizando Service Mesh em um ambiente Kubernetes	Técnico	Ferramentas de Virtualização de Aplicações baseadas em Contêineres: Docker, Kubernetes, etc	Infraestrutura e Serviços	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/istio-how-to-use-for-kubernetes/	Não	3	1	Udemy		Não
2025	PACTIC45	1	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - ESPECIALISTA EM MONITORAMENTO - Ferramentas de Monitoramento (Zabbix)	André Correia Viveiros	TÉCNICO	DIT		Netbox - Documentação de Redes	Técnico	Ferramentas de Monitoramento (Zabbix)	Infraestrutura e Serviços	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/netbox-docs-ndes/	Não	22,5	1	Udemy		Não
2025	PACTIC46	1	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - ESPECIALISTA EM INFRAESTRUTURA ÁGIL - Ferramentas de Virtualização de Aplicações baseadas em Contêineres: Docker, Kubernetes, etc	Diogo dos Santos Fonseca	ANALISTA	DIT		Kubernetes: Do Básico ao Avançado	Técnico	Ferramentas de Virtualização de Aplicações baseadas em Contêineres: Docker, Kubernetes, etc	Infraestrutura e Serviços	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/kubernetes-do-basico-ao-avancado/	Não	21	1	Udemy		Sim
2025	PACTIC47	2	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - ESPECIALISTA EM INFRAESTRUTURA ÁGIL - Ferramentas de Controle de Versão: GIT	Diogo dos Santos Fonseca	ANALISTA	DIT		GitLab CI - Para Pipelines CI/CD & DevOps	Técnico	Ferramentas de Controle de Versão: GIT	Infraestrutura e Serviços	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/gitlab-ci/	Não	4,5	1	Udemy		Não
2025	PACTIC48	3	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - ESPECIALISTA EM INFRAESTRUTURA ÁGIL - Ferramenta de integração contínua: Devops	Diogo dos Santos Fonseca	ANALISTA	DIT		DevOps - Mão na massa!	Técnico	Ferramenta de integração contínua: Devops	Infraestrutura e Serviços	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/devops-mao-na-massa/	Não	13,5	1	Udemy		Não
2025	PACTIC49	1	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - ADMINISTRADOR DE BANCO DE DADOS - Banco de Dados: Oracle e PostgreSQL (básico e avançado)	Fabiano Wanderley Santos	TÉCNICO	DIT		DBA Oracle: Inclui GRID 21c & Oracle 19c Oracle Linux 8 2023	Técnico	Banco de Dados: Oracle e PostgreSQL (básico e avançado)	Infraestrutura e Serviços	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/administracao-de-banco-de-dados-oracle-12c/	Não	31,56	1	Udemy		Não
2025	PACTIC50	1	SETIC - DIRETOR - Governança e Gestão de TIC	Hermes Gustavo de Aquino	TÉCNICO	DIT		O Guia COMPLETO Para Alta Produtividade + 4 Cursos Extras	Técnico	Gestão de TIC	Governança e Gestão de TIC	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/guia-completo-alla-produtividade/	Não	12	1	Udemy		Não
2025	PACTIC51	2	SETIC - DIRETOR - Governança e Gestão de TIC	Hermes Gustavo de Aquino	TÉCNICO	DIT		Kanban COMPLETE de A a Z + 4 Cursos Extras	Técnico	Gestão de TIC	Governança e Gestão de TIC	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/kanban-scrum-kanban-paquete-agile-complete/	Não	6,5	1	Udemy		Não
2025	PACTIC52	3	SETIC - DIRETOR - Governança e Gestão de TIC	Hermes Gustavo de Aquino	TÉCNICO	DIT		Amazon AWS: Como Reduzir em 50% o Valor da sua Conta AWS	Técnico	Computação em Nuvem	Infraestrutura e Serviços	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/amazon-aws-10-formas-de-economizar-ate-50-na-sua-conta/	Não	1,5	1	Udemy		Não
2025	PACTIC53	1	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - ADMINISTRADOR DE INFRAESTRUTURA BÁSICA - Programação de scripts	José Cícero dos Santos	ANALISTA	DIT		Ansible para SysAdmin	Técnico	Programação de scripts	Infraestrutura e Serviços	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/ansible-para-sysadmin/	Não	19	1	Udemy		Não
2025	PACTIC54	2	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - ADMINISTRADOR DE INFRAESTRUTURA BÁSICA - Programação de scripts	José Cícero dos Santos	ANALISTA	DIT		Shell Script: Do Básico ao Profissional	Técnico	Programação de scripts	Infraestrutura e Serviços	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/shell-script-do-basico-ao-profissional/	Não	5	1	Udemy		Não
2025	PACTIC55	1	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - ESPECIALISTA EM MONITORAMENTO - Ferramentas de Monitoramento (Zabbix)	Maiçon de Souza Daiha	TÉCNICO	DIT		Curso de Zabbix 7! Completo e atualizado v2025!	Técnico	Ferramentas de Monitoramento (Zabbix)	Infraestrutura e Serviços	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/curso-de-zabbix/	Não	30	1	Udemy		Não
2025	PACTIC56	1	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - SERVIDOR DIT - Sistemas Operacionais	Oswaldo Martins Ribeiro Junior	TÉCNICO	DIT		Linux Administration: The Complete Linux Bootcamp in 2025	Técnico	Sistemas Operacionais Linux	Infraestrutura e Serviços	R\$	https://tr19br.udemy.com/course/mastering-linux-administration/	Não	23	1	Udemy		Não

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÕES DE TIC – 2025
LISTA DE TREINAMENTOS PREVISTOS - ANEXO III

PLANEJAMENTO																			
Origem	ID	Prioridade	Divisão - Perfil Técnico - Conhecimento Necessário	Nome servidor	Cargo	Divisão	Sector	Nome do treinamento	Tipo de Capacitação	Competências Técnicas - GPC 2025	Macroprocesso ENTIC-JUD	Valor estimado treinamento	Endereço eletrônico	Fora do Estado?	Carga horaria	Vagas	Possível Fornecedor	Observações	Relacionado ao Pje?
2025	PACTIC57	1	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - ESPECIALISTA EM INFRAESTRUTURA ÁGIL - Ferramenta de integração contínua: DevOps	Rafael Igor Alexandre Vasco	TÉCNICO	DIT		DevOps - Mão na massa!	Técnico	Ferramenta de integração contínua: DevOps	Infraestrutura e Serviços	R\$ -	https://tr19br.udemcy.com/course/devops-mao-na-massa/	Não	13,5	1	Udemcy		Não
2025	PACTIC58	2	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - ESPECIALISTA EM INFRAESTRUTURA ÁGIL - Ferramenta de integração contínua: DevOps	Rafael Igor Alexandre Vasco	TÉCNICO	DIT		SRE: Mastering Site Reliability Engineering - PT-BR	Técnico	Ferramenta de integração contínua: DevOps	Infraestrutura e Serviços	R\$ -	https://tr19br.udemcy.com/course/sre-mastering-site-reliability-engineering/	Não	5	1	Udemcy		Não
2025	PACTIC59	3	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - ESPECIALISTA EM INFRAESTRUTURA ÁGIL - Ferramenta de integração contínua: DevOps	Rafael Igor Alexandre Vasco	TÉCNICO	DIT		Aprenda CI/CD com Gitlab em 4 horas.	Técnico	Ferramenta de integração contínua: DevOps	Infraestrutura e Serviços	R\$ -	https://tr19br.udemcy.com/course/aprenda-ci-cd-com-gitlab-em-4-horas/	Não	4,5	1	Udemcy		Não
2025	PACTIC60	1	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - SERVIDOR DIT - Computação em Nuvem	Rogério Alves de Oliveira	TÉCNICO	DIT		Ultimate AWS Certified Solutions Architect Professional 2025	Técnico	Computação em Nuvem	Infraestrutura e Serviços	R\$ -	https://tr19br.udemcy.com/course/aws-solutions-architect-professional/	Não	16,5	1	Udemcy		Sim
2025	PACTIC61	2	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - ESPECIALISTA EM INFRAESTRUTURA ÁGIL - Ferramentas de Virtualização de Aplicações baseadas em Containers: Docker, Kubernetes, etc	Rogério Alves de Oliveira	TÉCNICO	DIT		Rocking Kubernetes with Amazon EKS, Fargate, and DevOps	Técnico	Ferramentas de Virtualização de Aplicações baseadas em Containers: Docker, Kubernetes, etc	Infraestrutura e Serviços	R\$ -	https://tr19br.udemcy.com/course/rocking-kubernetes-with-amazon-eks-fargate-and-devops/	Não	13	1	Udemcy		Sim
2025	PACTIC62	1	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - ESPECIALISTA EM BACKUP - Ferramentas de backup: TSM, RMAN, VEEAM, etc.	Roland dos Santos Gonçalves Sobrinho	ANALISTA	DIT		VEEAM Backup & Replication V12 course / LAB & VMCE questions	Técnico	Backups: conceitos básicos e avançados	Infraestrutura e Serviços	R\$ -	https://tr19br.udemcy.com/course/veeam-backup/	Não	12,5	1	Udemcy		Não
2025	PACTIC63	2	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - ADMINISTRADOR DE INFRAESTRUTURA BÁSICA - Serviços de Diretório (Active Directory e Open LDAP)	Roland dos Santos Gonçalves Sobrinho	ANALISTA	DIT		Microsoft Entra ID (formerly Azure AD) administration course	Técnico	Serviços de Diretório (Active Directory e Open LDAP)	Infraestrutura e Serviços	R\$ -	https://tr19br.udemcy.com/course/azure-ad-course/	Não	8	1	Udemcy		Não
2025	PACTIC64	1	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - ADMINISTRADOR DE BANCO DE DADOS - Banco de Dados: Oracle e PostgreSQL (básico e avançado)	Sérgio Luiz Araújo da Costa Ribeiro	ANALISTA	DIT		PostgreSQL Administration on Windows / Linux - Part I	Técnico	Banco de Dados: Oracle e PostgreSQL (básico e avançado)	Infraestrutura e Serviços	R\$ -	https://tr19br.udemcy.com/course/postgresql-v12-database-administration-on-windows-and-linux/	Não	13,5	1	Udemcy		Sim
2025	PACTIC65	2	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - ADMINISTRADOR DE BANCO DE DADOS - Banco de Dados: Oracle e PostgreSQL (básico e avançado)	Sérgio Luiz Araújo da Costa Ribeiro	ANALISTA	DIT		PostgreSQL Administration on Windows / Linux - Part II	Técnico	Banco de Dados: Oracle e PostgreSQL (básico e avançado)	Infraestrutura e Serviços	R\$ -	https://tr19br.udemcy.com/course/postgresql-v12-database-administration-on-windows-part-2/	Não	7,5	1	Udemcy		Sim
2025	PACTIC66	3	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - ADMINISTRADOR DE BANCO DE DADOS - Banco de Dados: Oracle e PostgreSQL (básico e avançado)	Sérgio Luiz Araújo da Costa Ribeiro	ANALISTA	DIT		PostgreSQL Administration on Windows / Linux - Part III	Técnico	Banco de Dados: Oracle e PostgreSQL (básico e avançado)	Infraestrutura e Serviços	R\$ -	https://tr19br.udemcy.com/course/postgresql-database-administration-on-windows-part-3/	Não	8,5	1	Udemcy		Sim
2025	PACTIC67	1	Divisão de Infraestrutura Tecnológica - DIT - ESPECIALISTA EM MONITORAMENTO - Ferramentas de Monitoramento (Zabbix)	Ulisses Silva Melo	ANALISTA	DIT		Curso de Zabbix 7! Completo e atualizado v2025!	Técnico	Ferramentas de Monitoramento (Zabbix)	Infraestrutura e Serviços	R\$ -	https://tr19br.udemcy.com/course/curso-de-zabbix/	Não	30	1	Udemcy		Não
2025	PACTIC68	1	Divisão de Soluções Ágeis e Iniciativas Nacionais de TIC - DSAIN - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Back-end	Ariel Roque Inácio Luz	TÉCNICO	DSAIN		Curso de Angular 2 (v17+) Typescript do Básico ao Avançado	Técnico	Linguagens e frameworks de Front-end	Desenvolvimento de Soluções e Aplicações	R\$ -	https://tr19br.udemcy.com/course/curso-de-angular/	Não	45	1	Udemcy		Sim
2024	PACTIC69	1	Divisão de Soluções Ágeis e Iniciativas Nacionais de TIC - DSAIN - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Back-end	Denisson Araújo Padilha	ANALISTA	DSAIN		User Experience Design Fundamentals	Técnico	Linguagens e frameworks de Back-end	Desenvolvimento de Soluções e Aplicações	R\$ -	https://tr19br.udemcy.com/course/user-experience-design-fundamentals/	Não	10	1	Udemcy		Sim
2022	PACTIC70	2	Divisão de Atendimento de Serviços de TIC - DAS - ESPECIALISTA EM ESTAÇÕES DE TRABALHO - Sistemas Operacionais Microsoft	Denisson Araújo Padilha	ANALISTA	DSAIN		Desktop Advanced Support Technician	Técnico	Técnicas de Atendimento ao Público	Infraestrutura e Serviços	R\$ 1.993,00	https://bdibrasil.com.br/cursos/analistas-dasit-desktop-advanced-support-technician	Não	16	1	HDI Brasil		Não
2025	PACTIC71	1	Divisão de Soluções Ágeis e Iniciativas Nacionais de TIC - DSAIN - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Back-end	Eliackin Messias do Nascimento Figueiredo	ANALISTA	DSAIN		Curso de Angular 2 (v17+) Typescript do Básico ao Avançado	Técnico	Linguagens e frameworks de Front-end	Desenvolvimento de Soluções e Aplicações	R\$ -	https://tr19br.udemcy.com/course/curso-de-angular/	Não	45	1	Udemcy		Sim
2024	PACTIC72	1	Divisão de Soluções e Aplicações de TIC - DSA - DESIGNER DE INTERFACES - Interfaces de Sistemas	Guilherme Ribeiro Moreira	ANALISTA	DSAIN		Curso Completo de Design de Interface 20 projetos +4 Bônus	Técnico	Linguagens e frameworks de Front-end	Desenvolvimento de Soluções e Aplicações	R\$ -	https://tr19br.udemcy.com/course/design-de-interface/	Não	23,5	1	Udemcy		Não
2025	PACTIC73	1	Divisão de Soluções Ágeis e Iniciativas Nacionais de TIC - DSAIN - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Back-end	João Gabriel Campos de Oliveira Neto	TÉCNICO	DSAIN		Domine Microservicos e Mensageria com Spring Cloud e Docker	Técnico	Linguagens e frameworks de Front-end	Desenvolvimento de Soluções e Aplicações	R\$ -	https://tr19br.udemcy.com/course/domine-microservicos-e-mensageria-com-spring-cloud-e-docker/	Não	16,5	1	Udemcy		Sim
2025	PACTIC74	2	Divisão de Soluções Ágeis e Iniciativas Nacionais de TIC - DSAIN - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Back-end	João Gabriel Campos de Oliveira Neto	TÉCNICO	DSAIN		Desenvolvimento Seguro de Software Avançado	Técnico	Linguagens e frameworks de Front-end	Desenvolvimento de Soluções e Aplicações	R\$ -	https://tr19br.udemcy.com/course/desenvolvimento-seguro-de-software-avancado/	Não	4,5	1	Udemcy		Sim
2025	PACTIC75	1	Divisão de Soluções Ágeis e Iniciativas Nacionais de TIC - DSAIN - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Back-end	Mardeni Ferreira de Souza Sá	ANALISTA	DSAIN		Curso de Angular 2 (v17+) Typescript do Básico ao Avançado	Técnico	Linguagens e frameworks de Front-end	Desenvolvimento de Soluções e Aplicações	R\$ -	https://tr19br.udemcy.com/course/curso-de-angular/	Não	45	1	Udemcy		Sim
2025	PACTIC76	1	Divisão de Segurança da Informação e Proteção de Dados - DSIPD - ESPECIALISTA EM SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO - Ferramentas Técnicas de Segurança da Informação (Firewall, WAF e IPS/IDS)	André Porto Tronchini	ANALISTA	DSIPD		CCSO - Certified Cloud Security Officer	Técnico	Ferramentas Técnicas de Segurança da Informação (Firewall, WAF e IPS/IDS)	Segurança da Informação e Proteção de Dados	R\$ -	https://tr19br.udemcy.com/course/ccso-certified-cloud-security-officer/	Não	24,5	1	Udemcy		Não
2025	PACTIC77	1	Divisão de Segurança da Informação e Proteção de Dados - DSIPD - ESPECIALISTA EM SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO - Ferramentas Técnicas de Segurança da Informação (Firewall, WAF e IPS/IDS)	Carlos Rafael Araujo da Silva	ANALISTA	DSIPD		HashiCorp Vault for the Absolute Beginner (with Labs)	Técnico	Ferramentas Técnicas de Segurança da Informação (Firewall, WAF e IPS/IDS)	Segurança da Informação e Proteção de Dados	R\$ -	https://tr19br.udemcy.com/course/hashicorp-vault-for-the-absolute-beginner/	Não	5,5	1	Udemcy		Não
2025	PACTIC78	2	Divisão de Segurança da Informação e Proteção de Dados - DSIPD - ESPECIALISTA EM SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO - Ferramentas Técnicas de Segurança da Informação (Firewall, WAF e IPS/IDS)	Carlos Rafael Araujo da Silva	ANALISTA	DSIPD		HashiCorp Certified: Vault Associate 2025 (w/ Hands-On Labs)	Técnico	Ferramentas Técnicas de Segurança da Informação (Firewall, WAF e IPS/IDS)	Segurança da Informação e Proteção de Dados	R\$ -	https://tr19br.udemcy.com/course/hashicorp-vault/	Não	15	1	Udemcy		Não
2025	PACTIC79	1	Divisão de Segurança da Informação e Proteção de Dados - DSIPD - SERVIDOR DSIPD - Sistema de Gestão de SI (NBR27001)	Leonardo Albuquerque de Rezende	ANALISTA	DSIPD		Curso completo de Implementação da ISO 27001	Gerencial	Conhecimento básico Sistema de Gestão de SI (NBR27001), Controles de SI (NBR 27002)	Segurança da Informação e Proteção de Dados	R\$ -	https://tr19br.udemcy.com/course/curso-completo-de-implementacao-da-iso-27001/	Não	19	1	Udemcy		Não
2025	PACTIC80	1	Divisão de Segurança da Informação e Proteção de Dados - DSIPD - ESPECIALISTA EM SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO - Ferramentas Técnicas de Segurança da Informação (Firewall, WAF e IPS/IDS)	Leonardo Augusto Domingues Severo Ribeiro	ANALISTA	DSIPD		Curso completo de Wazuh! Do básico ao avançado v2025	Técnico	Ferramentas Técnicas de Segurança da Informação (Firewall, WAF e IPS/IDS)	Segurança da Informação e Proteção de Dados	R\$ -	https://tr19br.udemcy.com/course/curso-wazuh/	Não	22	1	Udemcy		Não
2025	PACTIC81	1	Divisão de Segurança da Informação e Proteção de Dados - DSIPD - ESPECIALISTA EM FERRAMENTAS DE SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO - Firewall	Teles de Sales Bezerra	ANALISTA	DSIPD		Checkpoint Firewall R81 CCSA (Updated 2024) - 23h	Técnico	Firewall	Segurança da Informação e Proteção de Dados	R\$ -	https://tr19br.udemcy.com/course/checkpoint-firewall-r81/	Não	23	1	Udemcy		Não
2025	PACTIC82	1	SETIC - DIRETOR - Organização e Gestão Administrativa	Manoel Messias Feitosa	ANALISTA	SETIC		Curso Gerencial	Gerencial	Organização e Gestão Administrativa	Governança e Gestão de TIC	R\$ -		Não	20	1	EJUD		Não

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÕES DE TIC – 2025
 LISTA DE TREINAMENTOS PREVISTOS - ANEXO III

PLANEJAMENTO																			
Origem	ID	Prioridade	Divisão - Perfil Técnico - Conhecimento Necessário	Nome servidor	Cargo	Divisão	Setor	Nome do treinamento	Tipo de Capacitação	Competências Técnicas - GPC/2025	Macroprocesso ENTIC-JUD	Valor estimado treinamento	Endereço eletrônico	Fora do Estado?	Carga horária	Vagas	Possível Fornecedor	Observações	Relacionado ao Pje?
2024	PACTIC83	1	SETIC - AUXILIAR ADMINISTRATIVO - Técnicas de Atendimento ao Público	Renilson de Souza Araújo	TÉCNICO	SETIC		Técnicas de Atendimento ao público	Técnico	Técnicas de Atendimento ao Público	Governança e Gestão de TIC	R\$ -		Não	20	1	EJUD		Não
2025	PACTIC84	1	Divisão de Atendimento de Serviços de TIC - DAS - ESPECIALISTA EM ESTAÇÕES DE TRABALHO - Sistemas Operacionais Microsoft	Ariston Martins Cordeiro Júnior	TÉCNICO	DAS		Desktop Advanced Support Technician	Técnico	Técnicas de Atendimento ao Público	Infraestrutura e Serviços	R\$ 1.993,00	https://hdibrasil.com.br/cursos/analistas/dast-desktop-advanced-support-technician	Não	16	1	HDI Brasil		
2025	PACTIC85	1	Divisão de Atendimento de Serviços de TIC - DAS - ESPECIALISTA EM ESTAÇÕES DE TRABALHO - Sistemas Operacionais Microsoft	Nayara Cielly Freire do Ramo	ANALISTA	DAS		Desktop Advanced Support Technician	Técnico	Técnicas de Atendimento ao Público	Infraestrutura e Serviços	R\$ 1.993,00	https://hdibrasil.com.br/cursos/analistas/dast-desktop-advanced-support-technician	Não	16	1	HDI Brasil		

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÕES DE TIC – 2025

RESUMO POR SEÇÃO/SETOR - ANEXO IV

Secretaria/Divisão/Setor		Nº Servidores	Nº Vagas	PLANEJAMENTO INICIAL	
				Treinamento	Carga Horária Presencial / EAD
Secretaria de Tecnologia da Informação e Comunicação	SETIC	2	2	R\$ 0,00	40
Coordenadoria de Soluções e Aplicações de TIC	CSA	1	1	R\$ 0,00	26
Divisão de Implantação e Sustentação de Sistemas de TIC	DISS	1	2	R\$ 0,00	33
Divisão de Soluções Ágeis e Iniciativas Nacionais de TIC	DSAIN	6	8	R\$ 1.993,00	206
Setor de Soluções Judiciais	SSJ	5	8	R\$ 0,00	134
Setor de Soluções Administrativas	SSA	3	6	R\$ 0,00	109
Setor de Soluções Corporativas e Portais	SSCP	2	3	R\$ 0,00	43
Divisão de Segurança da Informação e Proteção de Dados	DSIPD	5	6	R\$ 0,00	109
Divisão de Apoio à Governança e Gestão de TIC	DAGG	6	16	R\$ 0,00	142
Divisão de Atendimento de Serviços de TIC	DAS	5	6	R\$ 9.478,00	100
Divisão de Infraestrutura Tecnológica	DIT	1	27	R\$ 0,00	349
Setor de Infraestrutura de Aplicações	SIA	3	0	R\$ 0,00	0
Setor de Infraestrutura Básica	SIB	3	0	R\$ 0,00	0
Setor de Redes e Telecomunicações	SRT	4	0	R\$ 0,00	0
Setor de Banco de Dados	SBD	2	0	R\$ 0,00	0
TOTAL		49	85	R\$ 11.471,00	1.289,6
VALOR TOTAL				R\$ 11.471,00	
CARGA HORÁRIA MÉDIA POR SERVIDOR				26,32	

RESUMO POR SERVIDOR - ANEXO IV

Nº	Nome	Divisão	Setor	Nº Vagas	PLANEJAMENTO INICIAL	
					Treinamento	Carga Horária Presencial / EAD
1	Airton Antonio de Jesus Junior	DISS	SSJ	2	0,00	45,5
2	Alexandre Magno de Albuquerque Lemos Araújo	DAGG		2	0,00	25,5
3	Ana Carolina Almeida de Azevedo Santana	DIT	SIA	4	0,00	26
4	André Correia Viveiros	DIT	SRT	1	0,00	22,5
5	André Porto Tronchini	DSIPD		1	0,00	24,5
6	Ariel Roque Inácio Luz	DSAIN		1	0,00	45
7	Ariston Martins Cordeiro Júnior	DAS		1	1.993,00	16
8	Bruno José Sarmento Peixoto	CSA		1	0,00	25,5
9	Carlos Rafael Araujo da Silva	DSIPD		2	0,00	20,5
10	Clecio Luciano Costa Claudino	DISS		2	0,00	33
11	Denisson Araújo Padilha	DSAIN		2	1.993,00	26
12	Diogo dos Santos Fonseca	DIT	SIA	3	0,00	39
13	Edvaldo Xavier de Araújo	DAGG		2	0,00	25,5
14	Elliackin Messias do Nascimento Figueiredo	DSAIN		1	0,00	45
15	Eric Allyson Alves Martins	DAS		1	0,00	6
16	Everaldo Correia Quintela	DISS	SSJ	1	0,00	5
17	Everson José da Silva	DAS		2	1.993,00	22
18	Fabiano Wanderley Santos	DIT	SBD	1	0,00	31,56
19	Felipe Costa Leite	DAS		1	3.499,00	40
20	Guilherme Fernandes Lemos	DISS	SSJ	1	0,00	19,5
21	Guilherme Ribeiro Moreira	DSAIN		1	0,00	23,5
22	Hermes Gustavo de Aquino	DIT		3	0,00	20
23	Isabelle dos Passos Omena	DAGG		6	0,00	22
24	João Gabriel Campos de Oliveira Neto	DSAIN		2	0,00	21
25	João Luiz Araújo Lima	DAGG		1	0,00	20
26	José Cícero dos Santos	DIT	SRT	2	0,00	24
27	José Ribamar de Carvalho Júnior	DISS	SSCP	2	0,00	26,5
28	Leonardo Albuquerque de Rezende	DSIPD		1	0,00	19
29	Leonardo Augusto Domingues Severo Ribeiro	DSIPD		1	0,00	22

30	Luiz Felipe Sales Macedo Barbosa	DISS	SSA	1	0,00	38,5
31	Luiz Josué da Silva Filho	DISS	SSJ	4	0,00	64
32	Maicon de Souza Daiha	DIT	SRT	1	0,00	30
33	Manoel Messias Feitoza	SETIC		1	0,00	20
34	Mardeni Ferreira de Souza Sá	DSAIN		1	0,00	45
35	Maurício Augusto Figueiredo	DAGG		3	0,00	28
36	Nayara Cielly Freire do Ramo	DAS		1	1.993,00	16
37	Nivaldo Badega Cavalcante Júnior	DISS	SSJ	0	0,00	0
38	Osvaldo Martins Ribeiro Junior	DIT	SIB	1	0,00	23
39	Patrick Dantas Silva Sá Teles	DISS	SSA	3	0,00	43,5
40	Rafael Igor Alexandre Vasco	DIT	SIA	3	0,00	23
41	Renilson de Souza Araújo	SETIC		1	0,00	20
42	Rogério Alves de Oliveira	DIT	SIB	2	0,00	29,5
43	Roland dos Santos Gonçalves Sobrinho	DIT	SIB	2	0,00	20,5
44	Sérgio Luiz Araújo da Costa Ribeiro	DIT	SBD	3	0,00	29,5
45	Teles de Sales Bezerra	DSIPD		1	0,00	23
46	Thiago Philippe Cordeiro de Barros	DAGG		2	0,00	21
47	Tiago Pimentel Gomes	DISS	SSA	2	0,00	27
48	Ulisses Silva Melo	DIT	SRT	1	0,00	30
49	Wendell Silva Soares	DISS	SSCP	1	0,00	16,5
				VALOR TOTAL	85	11.471,00
						1289,56
						83,67%

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÕES DE TIC – 2025
LISTA DE TREINAMENTOS CONCLUÍDOS EM 2024 - ANEXO V

Nome do treinamento	Carga Horária	Servidor
Amazon Web Services (AWS): Essencial	12,5	Ana Carolina Almeida de Azevedo Santana
Redes Wireless - Curso Intermediário Profissional	5,0	André Correia Viveiros
Desempenho e Troubleshooting em Redes de Computadores	6,5	André Correia Viveiros
Curso de Zabbix 7! Completo e atualizado v2024!	29,5	André Correia Viveiros
Checkpoint Security Administration CCSA-R81.20	32,0	André Porto Tronchini
Security Engineering on AWS	20,0	André Porto Tronchini
Hacker Ético Profissional com Kali Linux v2023	34,5	André Porto Tronchini
Ultimate AWS Certified Security Specialty [NEW 2024] SCS-C02	16,0	Carlos Rafael Araujo da Silva
Active Directory Pentesting With Kali Linux - Red Team	17,5	Carlos Rafael Araujo da Silva
Checkpoint Security Administration CCSA-R81.20	32,0	Carlos Rafael Araujo da Silva
Colaboração: Criando Equipes de Alto Desempenho	7,5	Clecio Luciano Costa Claudino
CSJT - Sistema de Diárias e Viagens - Configuração e Usabilidade	30,0	Clecio Luciano Costa Claudino
PRODUTIVIDADE MÁXIMA + LIVRO O ESSENCIALISMO	4,0	Eric Allyson Alves Martins
REST API's RESTFul do 0 à AWS c. Spring Boot 3 Java e Docker	34,5	Everaldo Correia Quintela
Cloud Computing - AWS, Google Cloud e Azure - Dados na nuvem	9,0	Fabiano Wanderley Santos
Aprenda Como Gerenciar uma Conta na Amazon AWS	1,5	Fabiano Wanderley Santos
HDI SCM - Support Center Manager	24,0	Felipe Costa Leite
Python-Banco de Dados, ETL Avançado e Automação Web + GitHub	16,5	Guilherme Fernandes Lemos

PRODUTIVIDADE MÁXIMA + LIVRO O ESSENCIALISMO	4,0	Guilherme Fernandes Lemos
Postman (2024): Do Zero ao Avançado + Testes Automatizados Udemey Business	3,5	Guilherme Fernandes Lemos
PRODUTIVIDADE MÁXIMA + LIVRO O ESSENCIALISMO	4,0	Guilherme Ribeiro Moreira
PowerShell for Sysadmins: Getting Started (v7+)	4,0	Hermes Gustavo de Aquino
Liderança e Gestão de Pessoas Formação COMPLETA + 5 Extras	12,0	Hermes Gustavo de Aquino
Gestão de Portfólio, Programas e Projetos de Implantações da Plataforma Digital do Poder Judiciário Brasileiro – PDPJ- Br	60,0	Isabelle dos Passos Omena
Acelerando a Transformação Digital, Ágil, a Metodologia e aplicação de OKRs, de acordo com a ENTIC-JUD de 2021-2026	34,0	Isabelle dos Passos Omena
Serviço Nacional de Monitoramento de Conformidades de Tecnologia da Informação e Comunicação (SNMC-TIC)	36,0	Isabelle dos Passos Omena
Introdução à Inteligência Artificial para o Poder Judiciário	10,0	Isabelle dos Passos Omena
Aprendendo terminal Linux pondo a mão na massa!	2,5	José Cícero dos Santos
Automação para Amazon AWS com Python 3	4,5	José Cícero dos Santos
Certificação Amazon AWS Cloud Practitioner (CLF-C01)	13,0	José Cícero dos Santos
Ultimate AWS Certified Security Specialty [NEW 2024] SCS-C02	16,0	Leonardo Albuquerque de Rezende
The Complete Cyber Security Course : Hackers Exposed!	12,0	Leonardo Albuquerque de Rezende
Checkpoint Security Administration CCSA-R81.20	32,0	Leonardo Albuquerque de Rezende
CSJT - Sistema de Diárias e Viagens - Configuração e Usabilidade	30,0	Luiz Felipe Sales Macedo Barbosa
Treinamento Sistema de Controle de Material e Patrimônio	40,0	Luiz Felipe Sales Macedo Barbosa
Preparatório COMPLETO para Certificação PMI-ACP	22,0	Maurício Augusto Figueiredo

PRODUTIVIDADE MÁXIMA + LIVRO O ESSENCIALISMO	4,0	Nivaldo Badega Cavalcante Júnior
Formação Angular + Spring Boot	16,0	Nivaldo Badega Cavalcante Júnior
EXIN Cloud Computing Foundation	4,0	Osvaldo Martins Ribeiro Junior
PowerShell for Sysadmins: Getting Started (v7+)	4,0	Osvaldo Martins Ribeiro Junior
Amazon Web Services (AWS): Essencial	12,5	Osvaldo Martins Ribeiro Junior
Amazon Web Services (AWS): Essencial	12,5	Rafael Igor Alexandre Vasco
Certificação AWS Solutions Architect Associate SAA-C03	24,0	Rogério Alves de Oliveira
Complete MySQL Database Administration Course	28,0	Sérgio Luiz Araújo da Costa Ribeiro
IT Service Management: Gestão de serviços de TI (ITSM/GSTI)	6,0	Thiago Philippe Cordeiro de Barros
Desempenho e Troubleshooting em Redes de Computadores	6,5	Ulisses Silva Melo
BGP para provedores - do básico ao avançado	5,5	Ulisses Silva Melo
Engenharia de Redes - IP Routing (Roteamento IP)	11,5	Ulisses Silva Melo
PRODUTIVIDADE MÁXIMA + LIVRO O ESSENCIALISMO	4,0	Wendell Silva Soares
Domine o Pentaho Data Integration: Do Básico ao Avançado	28,0	Wendell Silva Soares
Inteligência Artificial e Machine Learning: O Guia Completo	25,5	Tiago Pimentel Gomes

ANEXO III

PLANO DE CONTRATAÇÕES DE SOLUÇÕES DE TIC 2025

9000 - UNIDADE REQUISITANTE - SECRETARIA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÕES

9100 - GRUPO: MATERIAL DE CONSUMO								
ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO OBJETO	QUANTIDADE	ESTIMATIVA DO VALOR DE CONTRATAÇÃO (R\$)	JUSTIFICATIVA	GRAU DE PRIORIDADE	PERÍODO (MÊS) PREFERENCIAL DE ATENDIMENTO	VINCULAÇÃO AO OBJETIVO ESTRATÉGICO
1	9101	FONES DE OUVIDO USB (HEADSETS)	100	20.808,00	Atender demandas de Unidades do TRT.	Média	Agosto	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados
2	9102	TECLADOS E Mouses	100	20.000,00	Atender demandas de Unidades do TRT.	Média	Setembro	
VALOR TOTAL GRUPO				40.808,00				
9300 - GRUPO: CONTRATAÇÕES DE SERVIÇOS								
ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO OBJETO	QUANTIDADE	ESTIMATIVA DO VALOR DE CONTRATAÇÃO (R\$)	JUSTIFICATIVA	GRAU DE PRIORIDADE	PERÍODO (MÊS) PREFERENCIAL DE ATENDIMENTO	VINCULAÇÃO AO OBJETIVO ESTRATÉGICO
1	9301	CERTIFICADO A1 CNPJ	1	200,00	Essencial para garantir demandas de comunicação segura dos sistemas judiciais e administrativos.	Alta (essencial)	Julho	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados
2	9302	CERTIFICADO DIGITAL PARA SERVIDOR DE REDE	1	3.878,00	Essencial para garantir a infraestrutura do Pje.	Alta (essencial)	Junho	
3	9303	ANTIVIRUS - SUPORTE TÉCNICO E ATUALIZAÇÃO PARA SOLUÇÃO DE SEGURANÇA DE ENDPOINTS	12	51.657,00	Essencial para garantir a segurança da informação.	Alta (essencial)	Janeiro a Dezembro	
4	9304	SALA COFRE - SUPORTE E MANUTENÇÃO	12	400.752,00	Essencial para garantir o funcionamento da infraestrutura de TIC mantida na Sala Cofre.	Alta (essencial)	Janeiro a Dezembro	
5	9305	ORACLE - SUPORTE DOS PRODUTOS ORACLE	12	44.457,00	Essencial para garantir o funcionamento de sistemas administrativos e judiciais.	Alta (essencial)	Janeiro a Dezembro	
6	9306	POSTGRESQL - SUPORTE AO BANCO DE DADOS PARA PJE	12	170.712,00	Essencial para garantir o funcionamento do Pje e Módulos Satélites.	Alta (essencial)	Janeiro a Dezembro	
7	9307	REDE CORPORATIVA DE DADOS DA JUSTIÇA DO TRABALHO - REDE JT 1 (ALOO)	12	177.897,00	Essencial para garantir comunicação de voz e dados com as unidades do Interior.	Alta (essencial)	Janeiro a Dezembro	
8	9308	REDE CORPORATIVA DE DADOS DA JUSTIÇA DO TRABALHO - REDE JT 2 (BSB)	12	181.263,00	Essencial para garantir comunicação de voz e dados com as unidades do Interior.	Alta (essencial)	Janeiro a Dezembro	
9	9309	LINK DE ACESSO À INTERNET - LINK REDUNDANTE 1	12	7.803,00	Essencial para garantir o acesso à Internet.	Alta (essencial)	Janeiro a Dezembro	
10	9310	LINK DE ACESSO À INTERNET - LINK REDUNDANTE 2	12	7.803,00	Essencial para garantir o acesso à Internet.	Alta (essencial)	Janeiro a Dezembro	
11	9311	SERVIÇOS DE SUPORTE TÉCNICO EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	12	754.368,00	Essencial para garantir suporte técnico básico de TIC ao Tribunal.	Alta	Janeiro a Dezembro	
12	9312	MODEMS 4G - SERVIÇO DE ACESSO MÓVEL À INTERNET	12	34.989,00	Essencial para garantir internet móvel para Magistrados e áreas estratégicas.	Alta	Janeiro a Dezembro	
13	9313	SUPORTE PARA FIREWALL DE REDE	12	113.925,00	Essencial para garantir a segurança da informação.	Alta (essencial)	Janeiro a Dezembro	
14	9314	SUPORTE E CAPACITAÇÃO PARA INFRAESTRUTURA ÁGIL	12	31.518,00	Essencial para garantir a infraestrutura do Pje.	Alta (essencial)	Janeiro a Dezembro	
15	9315	SUPORTE PARA O SISTEMA DE TELEFONIA VOIP	12	133.974,00	Essencial para garantir a infraestrutura e o funcionamento do sistema de telefonia VOIP.	Baixa	Janeiro a Dezembro	
16	9316	SERVIÇO DE VIDEOCONFERÊNCIA NACIONAL	12	18.276,00	Essencial para garantir o funcionamento de sessões, audiências e reuniões telepresenciais.	Alta (essencial)	Janeiro a Dezembro	
17	9317	NUVEM GOOGLE - SOLUÇÃO DE COLABORAÇÃO	12	312.546,00	Essencial para garantir infraestrutura de colaboração em nuvem, sistema de arquivos e Correio Eletrônico.	Alta (essencial)	Janeiro a Dezembro	
18	9318	SERVIÇO DE PROTEÇÃO DE BORDA DE ALTA DISPONIBILIDADE WAF/CDN	12	124.788,00	Essencial para garantir a segurança da informação.	Alta	Janeiro a Dezembro	
19	9319	SUPORTE PARA O STORAGE (IBM)	12	28.740,00	Essencial para garantir a infraestrutura do Pje.	Alta (essencial)	Janeiro a Dezembro	
20	9320	SERVIÇO DE SUBSCRIÇÃO DO SOFTWARE DE BI	4	2.243,00	Atender demanda da SGE, SCR e SJ.	Baixa	Janeiro a Dezembro	
21	9321	SOFTWARE SIABI (NUVEM)	12	45.522,00	Atender demanda da EJUST.	Baixa	Janeiro a Dezembro	
22	9322	SOLUÇÃO DE E-LEARNING	40	83.232,00	Atender demanda de treinamentos da SETIC.	Média	Abril	
23	9323	SUPORTE PARA BLADES	12	125.715,00	Essencial para garantir infraestrutura básica de TIC.	Alta (essencial)	Janeiro a Dezembro	
24	9324	SUPORTE DE SOLUÇÃO DE CORRELAÇÃO DE EVENTOS DE SEGURANÇA	12	540.000,00	Essencial para garantir a segurança da informação.	Alta	Janeiro a Dezembro	
VALOR TOTAL GRUPO				3.396.258,00				
9500 - GRUPO: MATERIAL PERMANENTE								
ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO OBJETO	QUANTIDADE	ESTIMATIVA DO VALOR DE CONTRATAÇÃO (R\$)	JUSTIFICATIVA	GRAU DE PRIORIDADE	PERÍODO (MÊS) PREFERENCIAL DE ATENDIMENTO	VINCULAÇÃO AO OBJETIVO ESTRATÉGICO
1	9501	ORACLE - ATUALIZAÇÃO DE LICENÇAS (GND4)	12	79.593,00	Garantir o funcionamento de sistemas administrativos e judiciais.	Alta (essencial)	Janeiro	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados
2	9502	AQUISIÇÃO DE MICROCOMPUTADORES DESKTOP	0	0,00	Atender demandas de Unidades do TRT.	Média	Setembro	
3	9503	AQUISIÇÃO DE MONITORES	0	0,00	Atender demandas de Unidades do TRT.	Média	Junho	
4	9504	AQUISIÇÃO DE NOTEBOOKS	0	0,00	Atender demandas de Unidades do TRT.	Média	Dezembro	
5	9505	LICENÇAS E SUBSCRIÇÕES DE VMWARE	0	-	Garantir infraestrutura básica de TIC.	Alta	Agosto	
6	9506	AQUISIÇÃO DE SOLUÇÃO DE REDE SAN	0	-	Garantir infraestrutura básica de TIC.	Alta	Dezembro	
7	9507	AQUISIÇÃO DE SOLUÇÃO DE FIREWALL	1	0,00	Garantir a segurança da informação.	Alta	Dezembro	
8	9508	AQUISIÇÃO DE EXTENSÃO DE STORAGE	2	500.000,00	Essencial para garantir infraestrutura básica de TIC.	Alta (essencial)	Fevereiro	
9	9509	AQUISIÇÃO LICENÇAS DE SOLUÇÃO DE CORRELAÇÃO DE EVENTOS DE SEGURANÇA - XDR	1	600.000,00	Essencial para garantir a segurança da informação.	Alta (essencial)	Fevereiro	
10	9510	WEBCAMS	100	43.697,00	Atender demandas de Unidades do TRT.	Alta	Agosto	
VALOR TOTAL GRUPO				1.223.290,00				
VALOR TOTAL DA UNIDADE				4.660.356,00				

ANEXO IV

PLANO PRELIMINAR DE CONTRATAÇÕES DE SOLUÇÕES DE TIC 2026

Centro de custo:		Setic							
Responsável pela demanda:		Manoel Messias Feitoza							
MATERIAL DE CONSUMO									
Tipo de item	Subitem	Descrição do objeto	Quantidade	Estimativa do valor de contratação (R\$)	Justificativa	Grau de Prioridade	Período (mês) Preferencial de Atendimento	Vinculação ao Objetivo Estratégico	Observações
(X) Material	(X) Consumo	FONES DE OUVIDO USB (HEADSETS)	100	20.000,00	Atender demandas de Unidades do TRT	Média	AGOSTO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. (X) Nova contratação 2. () Vinculação a outra contratação 3. () Compra Compartilhada
		TECLADOS E Mouses	100	20.000,00	Atender demandas de Unidades do TRT	Média	SETEMBRO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. (X) Nova contratação 2. () Vinculação a outra contratação 3. () Compra Compartilhada
			Valor total	40.000,00					

SERVIÇO									
Tipo de item	Subitem	Descrição do objeto	Quantidade	Estimativa do valor de contratação (R\$)	Justificativa	Grau de Prioridade	Período (mês) Preferencial de Atendimento	Vinculação ao Objetivo Estratégico	Observações
() Serviço () Serviço de Engenharia (X) Solução de Tic	() Serviço não continuado () Serviço continuado (X) Serviço de TIC	CERTIFICADOS A1 DE REDE E CNPJ	3	5.298,00	Essencial para garantir demandas de comunicação segura dos sistemas judiciais e administrativos	Alta (indispensável ao funcionamento dos sistemas judiciais e administrativos)	JULHO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. () Nova contratação 2. () Vinculação a outra contratação 3. () Compra Compartilhada
() Serviço () Serviço de Engenharia (X) Solução de Tic	() Serviço não continuado () Serviço continuado (X) Serviço de TIC	ANTIVIRUS - SUPORTE TÉCNICO E ATUALIZAÇÃO PARA SOLUÇÃO DE SEGURANÇA DE ENDPOINTS	12	49.330,00	Essencial para garantir a segurança da informação	Alta	TODO O EXERCÍCIO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. () Nova contratação 2. () Vinculação a outra contratação 3. (X) Compra Compartilhada
() Serviço () Serviço de Engenharia (X) Solução de Tic	() Serviço não continuado () Serviço continuado (X) Serviço de TIC	SALA COFRE - SUPORTE E MANUTENÇÃO	12	374.628,00	Essencial para garantir o funcionamento da infraestrutura de TIC mantida na Sala Cofre	Alta	TODO O EXERCÍCIO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. (X) Nova contratação 2. () Vinculação a outra contratação 3. () Compra Compartilhada
() Serviço () Serviço de Engenharia (X) Solução de Tic	() Serviço não continuado () Serviço continuado (X) Serviço de TIC	ORACLE - SUPORTE DOS PRODUTOS ORACLE	12	48.087,00	Essencial para garantir o funcionamento de sistemas administrativos e judiciais	Alta (indispensável ao funcionamento dos sistemas judiciais e administrativos)	TODO O EXERCÍCIO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. (X) Nova contratação 2. () Vinculação a outra contratação 3. () Compra Compartilhada
() Serviço () Serviço de Engenharia (X) Solução de Tic	() Serviço não continuado () Serviço continuado (X) Serviço de TIC	POSTGRESOL - SUPORTE AO BANCO DE DADOS PARA PJE	12	158.205,00	Essencial para garantir o funcionamento do Pje e Módulos Satélites	Alta	TODO O EXERCÍCIO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. (X) Nova contratação 2. () Vinculação a outra contratação 3. (X) Compra Compartilhada
() Serviço () Serviço de Engenharia (X) Solução de Tic	() Serviço não continuado () Serviço continuado (X) Serviço de TIC	REDE CORPORATIVA DE DADOS DA JUSTIÇA DO TRABALHO - REDE JT 1 (ALOO)	12	180.334,00	Essencial para garantir comunicação de voz e dados com as unidades do Interior.	Alta	TODO O EXERCÍCIO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. () Nova contratação 2. () Vinculação a outra contratação 3. () Compra Compartilhada
() Serviço () Serviço de Engenharia (X) Solução de Tic	() Serviço não continuado () Serviço continuado (X) Serviço de TIC	REDE CORPORATIVA DE DADOS DA JUSTIÇA DO TRABALHO - REDE JT 2 (BSB)	12	196.471,00	Essencial para garantir comunicação de voz e dados com as unidades do Interior.	Alta	TODO O EXERCÍCIO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. () Nova contratação 2. () Vinculação a outra contratação 3. () Compra Compartilhada
() Serviço () Serviço de Engenharia (X) Solução de Tic	() Serviço não continuado () Serviço continuado (X) Serviço de TIC	LINK DE ACESSO À INTERNET - LINK REDUNDANTE 1	12	8.360,00	Essencial para garantir o acesso à Internet	Alta (indispensável para prover o acesso à internet)	TODO O EXERCÍCIO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. () Nova contratação 2. () Vinculação a outra contratação 3. () Compra Compartilhada
() Serviço () Serviço de Engenharia (X) Solução de Tic	() Serviço não continuado () Serviço continuado (X) Serviço de TIC	LINK DE ACESSO À INTERNET - LINK REDUNDANTE 2	12	8.336,00	Essencial para garantir o acesso à Internet	Alta (indispensável para redundância ao acesso à internet)	TODO O EXERCÍCIO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. () Nova contratação 2. () Vinculação a outra contratação 3. () Compra Compartilhada
() Serviço () Serviço de Engenharia (X) Solução de Tic	() Serviço não continuado () Serviço continuado (X) Serviço de TIC	SERVIÇOS DE SUPORTE TÉCNICO EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	12	814.297,00	Essencial para garantir suporte técnico básico de TIC ao Tribunal	Alta	TODO O EXERCÍCIO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. () Nova contratação 2. () Vinculação a outra contratação 3. (X) Compra Compartilhada
() Serviço () Serviço de Engenharia (X) Solução de Tic	() Serviço não continuado () Serviço continuado (X) Serviço de TIC	MODENS 4G - SERVIÇO DE ACESSO MÓVEL À INTERNET	12	2.854,00	Essencial para garantir internet móvel para Magistrados e áreas estratégicas	Alta (indispensável para garantir internet móvel aos Magistrados e áreas estratégicas)	TODO O EXERCÍCIO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. () Nova contratação 2. () Vinculação a outra contratação 3. () Compra Compartilhada
() Serviço () Serviço de Engenharia (X) Solução de Tic	() Serviço não continuado () Serviço continuado (X) Serviço de TIC	SUPORTE PARA FIREWALL DE REDE	12	130.719,00	Essencial para garantir a segurança da informação	Alta	TODO O EXERCÍCIO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. (X) Nova contratação 2. () Vinculação a outra contratação 3. (X) Compra Compartilhada
() Serviço () Serviço de Engenharia (X) Solução de Tic	() Serviço não continuado () Serviço continuado (X) Serviço de TIC	SUPORTE E CAPACITAÇÃO PARA INFRAESTRUTURA ÁGIL	12	31.812,00	Essencial para garantir a infraestrutura do Pje	Alta (indispensável ao funcionamento do PJe)	TODO O EXERCÍCIO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. (X) Nova contratação 2. () Vinculação a outra contratação 3. (X) Compra Compartilhada
() Serviço () Serviço de Engenharia (X) Solução de Tic	() Serviço não continuado () Serviço continuado (X) Serviço de TIC	SUPORTE PARA O SISTEMA DE TELEFONIA VOIP	12	142.157,00	Essencial para garantir a infraestrutura e o funcionamento do sistema de telefonia VOIP	Alta	TODO O EXERCÍCIO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. () Nova contratação 2. () Vinculação a outra contratação 3. () Compra Compartilhada
() Serviço () Serviço de Engenharia (X) Solução de Tic	() Serviço não continuado () Serviço continuado (X) Serviço de TIC	SERVIÇO DE VIDEOCONFERÊNCIA NACIONAL	12	20.775,00	Essencial para garantir o funcionamento de sessões, audiências e reuniões telepresenciais	Alta (indispensável para o funcionamento de sessões, audiências e reuniões telepresenciais)	TODO O EXERCÍCIO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. () Nova contratação 2. () Vinculação a outra contratação 3. (X) Compra Compartilhada
() Serviço () Serviço de Engenharia (X) Solução de Tic	() Serviço não continuado () Serviço continuado (X) Serviço de TIC	NUVEM GOOGLE - SOLUÇÃO DE COLABORAÇÃO	12	351.008,00	Essencial para garantir infraestrutura de colaboração em nuvem, sistema de arquivos e Correio Eletrônico	Alta	TODO O EXERCÍCIO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. () Nova contratação 2. () Vinculação a outra contratação 3. (X) Compra Compartilhada
() Serviço () Serviço de Engenharia (X) Solução de Tic	() Serviço não continuado () Serviço continuado (X) Serviço de TIC	SERVIÇO DE PROTEÇÃO DE BORDA DE ALTA DISPONIBILIDADE WAF/CDN	12	136.964,00	Essencial para garantir a segurança da informação	Alta	TODO O EXERCÍCIO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. (X) Nova contratação 2. () Vinculação a outra contratação 3. (X) Compra Compartilhada
() Serviço () Serviço de Engenharia (X) Solução de Tic	() Serviço não continuado () Serviço continuado (X) Serviço de TIC	SERVIÇO DE SUBSCRIÇÃO DO SOFTWARE DE BI	4	2.151,00	Atender demanda da SGE, SCR e SJ	Média	TODO O EXERCÍCIO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. (X) Nova contratação 2. () Vinculação a outra contratação 3. (X) Compra Compartilhada

<input type="checkbox"/> Serviço <input type="checkbox"/> Serviço de Engenharia <input checked="" type="checkbox"/> Solução de Tic	<input type="checkbox"/> Serviço não continuado <input type="checkbox"/> Serviço continuado <input checked="" type="checkbox"/> Serviço de TIC	SOFTWARE SIABI (NUVEM)	12	51.022,00	Atender demanda da EJUD	Média	TODO O EXERCÍCIO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. <input type="checkbox"/> Nova contratação 2. <input type="checkbox"/> Vinculação a outra contratação 3. <input type="checkbox"/> Compra Compartilhada
<input type="checkbox"/> Serviço <input type="checkbox"/> Serviço de Engenharia <input checked="" type="checkbox"/> Solução de Tic	<input type="checkbox"/> Serviço não continuado <input type="checkbox"/> Serviço continuado <input checked="" type="checkbox"/> Serviço de TIC	PLATAFORMA ON-LINE DE CURSOS DE TIC	40	92.000,00	Atender demanda de treinamentos da SETIC	Média	JULHO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. <input checked="" type="checkbox"/> Nova contratação 2. <input type="checkbox"/> Vinculação a outra contratação 3. <input type="checkbox"/> Compra Compartilhada
<input type="checkbox"/> Serviço <input type="checkbox"/> Serviço de Engenharia <input checked="" type="checkbox"/> Solução de Tic	<input type="checkbox"/> Serviço não continuado <input type="checkbox"/> Serviço continuado <input checked="" type="checkbox"/> Serviço de TIC	SOLUÇÃO PARA TREINAMENTO E CONSCIENTIZAÇÃO EM SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO	1	36.733,21	Garantir a segurança da informação	Alta	JULHO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. <input type="checkbox"/> Nova contratação 2. <input type="checkbox"/> Vinculação a outra contratação 3. <input checked="" type="checkbox"/> Compra Compartilhada
<input type="checkbox"/> Serviço <input type="checkbox"/> Serviço de Engenharia <input checked="" type="checkbox"/> Solução de Tic	<input type="checkbox"/> Serviço não continuado <input type="checkbox"/> Serviço continuado <input checked="" type="checkbox"/> Serviço de TIC	SUPORTE PARA SOLUÇÃO DE DETECÇÃO E RESPOSTA A INCIDENTES DE DI (XDR)	12	297.652,44	Garantir a segurança da informação	Alta	TODO O EXERCÍCIO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. <input type="checkbox"/> Nova contratação 2. <input type="checkbox"/> Vinculação a outra contratação 3. <input checked="" type="checkbox"/> Compra Compartilhada
<input type="checkbox"/> Serviço <input type="checkbox"/> Serviço de Engenharia <input checked="" type="checkbox"/> Solução de Tic	<input type="checkbox"/> Serviço não continuado <input type="checkbox"/> Serviço continuado <input checked="" type="checkbox"/> Serviço de TIC	SOLUÇÃO DE GERENCIAMENTO DE DISPOSITIVOS (ENDPOINTS)	1	12.174,88	Garantir a infraestrutura básica de TIC	Alta	DEZEMBRO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. <input type="checkbox"/> Nova contratação 2. <input type="checkbox"/> Vinculação a outra contratação 3. <input checked="" type="checkbox"/> Compra Compartilhada
<input type="checkbox"/> Serviço <input type="checkbox"/> Serviço de Engenharia <input checked="" type="checkbox"/> Solução de Tic	<input type="checkbox"/> Serviço não continuado <input type="checkbox"/> Serviço continuado <input checked="" type="checkbox"/> Serviço de TIC	SUPORTE PARA SOLUÇÃO DE MONITORAMENTO DE SEGURANÇA PARA ACTIVE DIRECTORY	12	4.899,96	Garantir a segurança da informação	Alta	TODO O EXERCÍCIO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. <input type="checkbox"/> Nova contratação 2. <input type="checkbox"/> Vinculação a outra contratação 3. <input checked="" type="checkbox"/> Compra Compartilhada
Valor total				3.156.268,49					

MATERIAL PERMANENTE

Tipo de item	Subitem	Descrição do objeto	Quantidade	Estimativa do valor de contratação (R\$)	Justificativa	Grau de Prioridade	Período (mês) Preferencial de Atendimento	Vinculação ao Objetivo Estratégico	Observações
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input checked="" type="checkbox"/> Permanente	ORACLE - ATUALIZAÇÃO DE LICENÇAS (GND4)	12	86.092,00	Essencial para garantir o funcionamento de sistemas administrativos e judiciais	Alta	JANEIRO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. <input type="checkbox"/> Nova contratação 2. <input type="checkbox"/> Vinculação a outra contratação 3. <input type="checkbox"/> Compra Compartilhada
		SOLUÇÃO DE DETECÇÃO E RESPOSTA A INCIDENTES DE DI (XDR)	1	872.493,60	Essencial para garantir a segurança da informação	Alta	ABRIL	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. <input checked="" type="checkbox"/> Nova contratação 2. <input type="checkbox"/> Vinculação a outra contratação 3. <input checked="" type="checkbox"/> Compra Compartilhada
		SERVIDORES RACK	3	795.500,00	Garantir a infraestrutura básica de TIC	Alta	MAIO	Aprimorar a Governança de TIC e a proteção de dados	1. <input checked="" type="checkbox"/> Nova contratação 2. <input type="checkbox"/> Vinculação a outra contratação 3. <input checked="" type="checkbox"/> Compra Compartilhada
Valor total				1.754.085,60					

TOTAL GERAL (MATERIAL DE CONSUMO + MATERIAL PERMANENTE + SERVIÇO)	4.950.354,09	
--	---------------------	--