



Plano Diretor de Tecnologia da Informação e Comunicação

PDTIC 2019

Versão 1.0

Classificação – Corporativa

TÍTULO
PDTIC 2019

NÚMERO
1. 1

TIPO DOC.
PLANO

IDENTIFICAÇÃO
PDTIC 2019

VERSÃO FOLHA (Nº / DE)
1.0 1/19

Handwritten signatures and initials in blue ink.



1. Controle de mudanças

Data	Versão	Descrição	Alterado por	Aprovado por
23/09/2018	0.0	Criação do modelo do documento	Acilio Mendes	José Wallace
30/09/2018	0.1	Inclusão de dados fornecidos pela SGovTIC	Acilio Mendes	José Wallace
20/10/2018	0.2	Inclusão de dados fornecidos pela SSJ	Acilio Mendes	José Wallace
24/10/2018	0.3	Inclusão de dados fornecidos pela SITI	Acilio Mendes	José Wallace
25/10/2018	0.4	Inclusão de dados fornecidos pela SSI	Acilio Mendes	José Wallace
04/11/2018	0.5	Inclusão de dados fornecidos pela SSA	Acilio Mendes	José Wallace
21/11/2018	0.6	Inclusão de dados fornecidos pela CTIC	Acilio Mendes	José Wallace
01/12/2018	1.0	Atualização das alterações sugeridas pelo CGovTIC	Acilio Mendes	José Wallace

2. Equipe de Elaboração

Comitê Gestor de Tecnologia da Informação e Comunicação – CGeTIC	
Nome	Atribuição
José Wallace Ribeiro de Macedo Junior	Secretário de TIC
Giovanni Bastos Mazza	Assistente-Chefe da Seção de Infraestrutura de TIC
José Henrique de Souza Júnior	Assistente-Chefe da Seção de Sistemas Administrativos
Francisco Ravel da Silva	Assistente-Chefe da Seção de Segurança da Informação
Marco Antônio Vieira Fortes	Assistente-Chefe da Seção de Governança de TIC
Mauro Roberto Carvalho	Assistente-Chefe da Seção de Sistemas Judiciais

3. Apresentação

Este documento apresenta o Plano Diretor de Tecnologia da Informação e Comunicação (PDTIC) para o ano 2019, conforme o que determina a Resolução CNJ 211/2015 em seu Art. 6º e em consonância com o Planejamento Estratégico de Informática e Comunicação (PETIC) para o quinquênio 2015-2020.

A Resolução 182/2013, em seu art. 2º, inciso XX, definiu o PDTIC como "instrumento de diagnóstico, planejamento e gestão de pessoas, de processos e de Tecnologia da Informação e Comunicação, que visa a atender as necessidades tecnológicas e de informação e de comunicação de um órgão em um período determinado".

Este PDTIC, portanto, tem o objetivo de realizar diagnósticos da área de TI do TRT da 22ª Região, especificando investimento, contratação de Soluções de TIC, recursos humanos, dentre vários outros. Um plano envolvendo Tecnologia da Informação não pode ser estático, restringindo as atividades dos grupos envolvidos com a demanda e prestação de serviços na área, em consequência há a necessidade da análise quantitativa e qualitativa dos bens a serem adquiridos

TÍTULO	NÚMERO	TIPO DOC.	IDENTIFICAÇÃO	VERSÃO	FOLHA (Nº / DE)
PDTIC 2019		PLANO	PDTIC 2019	1.0	2/19

[Handwritten signatures and initials in blue ink]



ou implementados, para evitar trabalhos em desacordo com a legislação e a jurisprudência. Deve ser revisado periodicamente de modo a avaliar a sua adequação à realidade da Tecnologia da Informação na instituição. As iniciativas de Tecnologia da Informação no Tribunal Regional do Trabalho da 22ª Região devem ser balizadas por este plano, mantendo uma coerência estrita entre o planejamento e a execução das ações.

4. Metodologia

A elaboração deste PDTIC, realizado pelo Comitê Gestor de TIC, considerou os seguintes insumos:

- As diretrizes estratégicas nacionais de TIC delineadas na Resolução nº 211 do CNJ, de 15 de dezembro de 2015;
- As diretrizes estratégicas institucionais de TIC definidas no PEP 2015–2020 deste Tribunal;
- As necessidades relacionadas à tecnologia da informação e comunicação levantadas durante os trabalhos de elaboração do PEP/TRT22 2015–2020;
- A análise dos resultados do PETIC/TRT22 2017–2018;
- As diretrizes estabelecidas no PETIC/JT 2015–2020, publicados na Resolução nº 158 do CSJT, de 27 de novembro de 2015; e
- As diretrizes estabelecidas no PETIC/TST 2015–2020.

Foram seguidas as seguintes etapas para a elaboração deste documento:

- Levantamento e avaliação das competências necessárias para a execução das atividades de TIC;
- Identificação das Ações Estratégicas e Projetos de TIC com execução prevista dentro do ano 2019;
- Identificação das necessidades orçamentárias oriundas das Ações e Projetos de TIC identificados;
- Identificação das necessidades de capacitação oriundas do levantamento de competências, ações e projetos a serem realizado.



5. Gestão de Pessoas

Identificação das competências necessárias à execução das atividades de Coordenadoria de Tecnologia da Informação e Comunicação e suas Seções.

		COMPETÊNCIAS TÉCNICAS									COMPORTAMENTAIS				GERENCIAIS								
Características Técnicas		COMPETÊNCIAS	Melhores práticas de Gerenciamento de serviços de TI (Biblioteca ITIL)	Guia COBIT versão 5	BPM - Modelagem de Processos de Negócio	Notação BPMN 2.0	Normas de Segurança ABNT NBR da família ABNT NBR ISO/IEC 27000	Guia PMBOK versão 5	Metodologias ágeis para Gerenciamento de projetos (Scrum)	Planejamento e gestão de contratação de soluções de TIC	Planejamento e gestão orçamentária de TIC	Metodologia BSC	Iniciativa (Pró-atividade)	Bom relacionamento com os usuários e servidores	Disciplina e respeito aos níveis hierárquicos	Assiduidade	Comprometimento com tarefas, prazos e resultados	Administração de conflitos	Liderança (Capacidade de coordenação de atividades)	Planejamento e organização	Comunicação	Capacidade de influenciar	Capacidade de motivar a equipe
1	Nenhum Conhecimento																						
2	Participou de Treinamento																						
3	Conhecimento Básico																						
4	Conhecimento Intermediário																						
5	Conhecimento Avançado																						
Características Comportamentais e Gerenciais																							
11	Possui																						
12	Não possui																						
Seção de Governança de TIC																							
Marco Antônio Vieira Fortes		4	1	1	1	3	3	1	4	3	1	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
Acilio de Sousa Mendes		5	3	3	3	3	4	1	4	3	1	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	12
Uiratan Alves de Sousa Cavalcante		4	1	1	1	3	3	1	4	3	1	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	

TÍTULO
PDTIC 2019

NÚMERO

1. 1

TIPO DOC.
PLANO

IDENTIFICAÇÃO
PDTIC 2019

VERSÃO
1.0

FOLHA (Nº / DE)
4/19



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 22ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DA INFORMÁTICA E COMUNICAÇÃO



Características Técnicas		COMPETÊNCIAS	COMPETÊNCIAS TÉCNICAS						COMPORTAMENTAIS					GERENCIAIS							
			Java Platform Enterprise Edition	JavaServer Faces (JSF)	Angular.js e Typescript	Hibernate	.net (ASP)	PostgreSQL (PL/PGSQL)	Oracle (PL/SQL)	Metodologias ágeis para Gerenciamento de projetos (Scrum)	Fiscalização de Contratos	Iniciativa (Pró-atividade)	Bom relacionamento com os usuários e servidores	Disciplina e respeito aos níveis hierárquicos	Assiduidade	Comprometimento com tarefas, prazos e resultados	Administração de conflitos	Liderança (Capacidade de coordenação de atividades)	Planejamento e organização	Comunicação	Capacidade de influenciar
1	Nenhum Conhecimento																				
2	Participou de Treinamento																				
3	Conhecimento Básico																				
4	Conhecimento Intermediário																				
5	Conhecimento Avançado																				
	Experiência Prática																				
Características Comportamentais e Gerenciais																					
11	Possui																				
12	Não possui																				
Seção de Sistemas Judiciais																					
	Mauro Roberto Carvalho		4	2	2	4	1	3	4	1	1	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
	Antônio Dantas Veloso		4	2	2	4	1	3	4	1	1	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
	Allyson Barbosa Campos		3	2	3	3	1	3	3	1	1	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
	Lucas Simão da Costa e Silva				4		1	3	3	1	1	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
	Luiz Alberto Maranhão		4	2	2	4	4	3	4	1	1	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11

TÍTULO
PDTIC 2019

NÚMERO
1.1

TIPO DOC.
PLANO

IDENTIFICAÇÃO
PDTIC 2019

VERSÃO
1.0

FOLHA (Nº / DE)
5/19



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 22ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DA INFORMÁTICA E COMUNICAÇÃO



		COMPETÊNCIAS TÉCNICAS					COMPORAMENTAIS					GERENCIAIS							
Características Técnicas		COMPETÊNCIAS	Sistema Operacional Windows 10	Sistema Operacional Windows Server	Manutenção de Hardware	Gestão de Serviços - Processos ITIL	Citrix XenDesktop	Fiscalização de Contratos	Iniciativa (Pró-atividade)	Bom relacionamento com os usuários e servidores	Disciplina e respeito aos níveis hierárquicos	Assiduidade	Comprometimento com tarefas, prazos e resultados	Administração de conflitos	Liderança (Capacidade de coordenação de atividades)	Planejamento e organização	Comunicação	Capacidade de influenciar	Capacidade de motivar a equipe
Características Comportamentais e Gerenciais																			
1	Nenhum Conhecimento																		
2	Participou de Treinamento																		
3	Conhecimento Básico																		
4	Conhecimento Intermediário																		
5	Conhecimento Avançado																		
6	Experiência Prática																		
11	Possui																		
12	Não possui																		
Seção de Atendimento aos Usuários de TIC																			
Francisco Ravel da Silva		4	3	3	4	3	3												
Anna Christina Negreiros Dantas Reis		3	11	1	1	11	3												
Marco Antônio Alves		4	1	5	3	1	3	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
Franco André Lopes de Oliveira		4	1	5	3	1	3	11	11	11	11	11	11	11	11	12	12	12	12
Jose dos Santos Lima		3	1	5	1	1	3	11	11	11	11	11	11	11	11	12	12	12	12
Paulo Henrique de Moura e Sousa Filho		3	1	3	1	1	3	11	11	11	11	11	11	11	11	12	12	12	12



6. Ações, Projetos e Necessidades de TIC

6.1. Ações Estratégicas do PETIC 2015-2020

Id	Ação	Acompanhamento
AE01	Diagnosticar e modelar processo de capacitação de TIC (PT CNJ item 1.10.)	SGovTIC
AE02	Identificar, avaliar e tratar os riscos de TI dos processos críticos de negócio (TCU 2016 item 5.3.a, 5.3.b, 5.3.c)	SGovTIC/SSI
AE03	Diagnosticar e modelar processo de Gestão de Riscos de TIC (Melhoria e ampliação do processo existente. Além dos riscos de segurança da informação, deve abordar riscos inerentes aos processos de negócios críticos suportados pela TIC e os riscos que possam comprometer o sucesso das contratações de TIC. (TCU 2016 item 1,4(a,b,c e d), 1.7.d, 1.7.e, 5.3(a,b,c,d,e), 5.4.k, 5.4.l, 5.7.e)	SGovTIC/SSI
AE04	Definir e implantar processos de gestão de TIC, baseados nas melhores práticas de mercado (TCU 2016 item 5.1)	SGovTIC
AE05	Definir e implantar ferramenta automatizada de apoio à gestão de serviços de TIC (PT CNJ item 1.6, 3.1.12. TCU 2016 item 5.1)	SITI/SGovTIC
AE06	Implantar Central de Serviços de TIC de 1º e de 2º níveis para atendimento de requisições efetuadas pelos usuários internos e tratamento de incidentes no que se refere ao uso de serviços e sistemas essenciais (PT CNJ item 3.1.12)	SITI
AE07	Definir e instituir Política de Gestão de Pessoas que promova a fixação de recursos humanos na área da Tecnologia da Informação e Comunicação (PT CNJ item 4.1 e 4.2)	CTIC
AE08	Revisão geral dos Acordos de Níveis de Serviço (TCU 2016 item 5.2.b, 5.2.c)	CTIC/SGovTIC
AE09	Diagnosticar e modelar processo de planejamento e execução orçamentário de TIC (TCU 2016 item 1.3.c, 1.6.e.)	SGovTIC
AE10	Estabelecer Plano de Continuidade de Serviços essenciais de TIC (PT CNJ item 1.5)	SGovTIC/SSI
AE11	Implementação do Sistema de Gestão de Segurança da Informação (PT CNJ item 1.4)	SGovTIC/SSI
AE12	Implantar rede sem fio corporativa aderente aos requisitos de segurança da informação institucional (PT CNJ item 3.1.13.)	SSI
AE13	Contratar e implantar links redundantes nas unidades do interior (PT CNJ item 3.1.6)	SITI
AE14	Adequar a política, gestão e processos de segurança da informação às diretrizes de Gestão de Segurança da Informação estabelecida pelo CNJ. (PT CNJ item 1.4)	SGovTIC/SSI
AE15	Elaborar Carta de Serviços ao Cidadão disponibilizado pelo tribunal de forma eletrônica (tanto passíveis quanto efetivamente prestados) (TCU 2016 item 6.3, 6.4.e)	CTIC/SGovTIC
AE16	Revisar a composição e atribuições da CTIC considerando, no mínimo, os macroprocessos descritos na ENTIC-JUD (PT CNJ item 1.9)	CTIC
AE17	Diagnosticar e modelar processos de gerenciamento de projetos e portfólios de TI (TCU 2016 item 1.3.b, 5.6.a, 5.6.b, 5.6.c, 5.6.e)	SGovTIC
AE18	Diagnosticar e modelar metodologia de desenvolvimento e sustentação de software (CNJ OE-6 Promover a adoção de padrões tecnológicos. PT CNJ item 2.1 e 2.3. TCU 2016 item 5.5.a, 5.5.b, 5.5.c, 5.5.e)	SSA/SSJ
AE19	Diagnosticar e modelar processo de gerenciamento de continuidade dos serviços de TI (TCU 2016 item 5.1.c, 5.1.d)	SGovTIC/SSI
AE20	Implantar ferramenta de BI (PT CNJ item 2.4.)	CTIC
AE21	Elaborar Política e Diretrizes de Transparência da gestão e uso de TI (TCU 2016 item 1.3.e, 1.6.a, 3.2(a,b,c,d,e,f,g,h e i), 3.3.a, 3.3.b,5.2.f, 6.4.e, 6.4.q.)	CTIC/SGovTIC
AE22	Implantar Escritório de Projetos de TIC (TCU 2016 item 5.6.f)	SGovTIC
AE23	Normalizar atividades extraordinárias e instituir sistema de plantão de TIC (PT CNJ item 1.11 e 1.12)	CTIC
AE24	Desenvolver metodologia de mensuração da gestão dos resultados de contratos. (TCU 2016 item 5.7.f, 5.9.c)	CTIC
AE25	Adequação dos sistemas judiciais ao Modelo nacional de Interoperabilidade (CNJ OE-7 Aprimorar e fortalecer a integração e interoperabilidade de sistemas de informação. PT CNJ item 2.5)	SSJ



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 22ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DA INFORMÁTICA E COMUNICAÇÃO



Id	Ação	Acompanhamento
AE26	Diagnosticar e modelar processo de planejamento e gestão das contratações de TIC (Melhoria de processo já existente. PT CNJ item 1.8. TCU 2016 item 4.1.g, 5.7.c, 5.7.e, 5.7.f, 5.7.g, 5.7.h, 5.8.g, 5.8.c, 5.8.d, 5.9.b, 5.9.c)	SGovTIC
AE27	Implantar programa de ações de conscientização, educação e treinamento em segurança da informação para colaboradores. (TCU 2016 item 5.4.t)	SSI
AE28	Diagnosticar e modelar o processo de gestão de vulnerabilidades técnicas de TI (TCU 2016 item 5.4.m, 5.4.n)	SSI/SGovTIC
AE29	Garantir uma solução de gravação audiovisual de audiência para cada sala de sessão e sala de audiência, compatível com o MNI	SIT/SSJ

4
A
B
C
D



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 22ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DA INFORMÁTICA E COMUNICAÇÃO



6.2. Projetos de TIC

Id	Projeto	Justificativa	Demandante	Responsável
P01	Substituição dos equipamentos de TIC que sairão de garantia em 2019	O projeto prevê a aquisição de equipamentos de informática (estações de trabalho, notebooks, impressoras, scanners, estabilizadores e nobreaks) para substituição dos equipamentos que sairão de garantia no ano 2019.	STIC	SAUST
P02	TRT22 EducaSeg - Conscientização e Treinamento em Segurança da Informação no biênio 2019-2020	O projeto prevê ações de Segurança da Informação (palestras, workshops, treinamentos) para todos os servidores do Tribunal, com vistas a elevar o nível de tratamento e zelo com as informações trabalhadas no âmbito do Tribunal, conforme Ação Estratégica 27 do PETIC.	CGSI	SITI-Segurança
P03	NavegaTRT22 - Projetar e Implantar Rede Corporativa sem fio	Implantar rede sem fio no TRT22, com os níveis de segurança estabelecido na Política de Segurança da Informação do Tribunal, atendendo, dessa forma, aos requisitos mínimos estabelecidos no Art.24, inciso XIII da resolução 211/2015 do CNJ, conforme Ação Estratégica 12 do PETIC.	CGSI	SITI-Segurança
P04	TRT22AlwaysUp - Diagnosticar e Modelar Processo de Gestão de Continuidade dos Serviços Essenciais de TIC	Estabelecer Plano de Continuidade de Serviços essenciais de TIC,, conforme Ação Estratégica 10 do PETIC. (Cap. III, Seção I - Art. 10º - § 2º, Res. 211/2015 CNJ)	CGSI	SITI-Segurança
P07	DUAL link	Contratar e implantar links redundantes nas unidades do interior (PT CNJ item 3.1.6), conforme Ação Estratégica 13 do PETIC 2015-2020 e Projeto previsto no PEP 2015-2020	TRT22	SITI
P08	Implantação do Active Directory nas varas do Interior		CGSI	SITI
P09	Implantação do Escritório de Processos de TIC	Implementar estrutura organizacional para a gestão dos processos de TIC, auxiliando no alcance das Ações Estratégica 01, 04, 09, 14, 17, 19, 16 e 28 do PETIC 2015-2020	CGovTIC	SGovTIC
P10	Visitas técnicas programadas às Varas no biênio 2019-2020	Manutenção de infraestrutura de TIC nas Varas	CGovTIC	SAUST
P11	Implantar o sistema administrativo PROAD	Melhorar a gestão de processos administrativos do Tribunal	TRT22	SSA
P12	Implantar os módulos de RH, Folha, Saúde e Competências do Sigep	A implantação do sistema é essencial para envio dos dados para o ESocial	TRT22	SSA
P13	Desenvolver os módulos de quadro de avisos e automação de fluxos do PJe	Sistemas a serem desenvolvidos pelo TRT22, conforme acordo de cooperação técnica celebrado com o CSJT	TRT22	SSJ
P14	Modernizar e ampliar a infraestrutura de TIC	Devido aos novos sistemas a serem implantados em 2019, especialmente os que compõe do Sigep, é necessário ampliar a estrutura existente.	TRT22	SITI
P15	Semana de TIC	Semana destinada a promover a difusão de tecnologias utilizadas pelo TRT22 com objetivo de melhorar a produtividade de magistrados e servidores.	TRT22	STIC
P16	Implantação de sistema de gerenciamento de contratos	Melhorar o gerenciamento e execução dos contratos administrativos	TRT22	STIC
P17	Portal GovTIC	Criação de portal para divulgar as ações de TIC	TRT22	STIC

TÍTULO
PDTIC 2019

NÚMERO

1. 1

TIPO DOC.
PLANO

IDENTIFICAÇÃO
PDTIC 2019

VERSÃO
1.0

FOLHA (Nº / DE)
10/19



7. Necessidades de TIC

7.1. Necessidades Orçamentárias

Id	Prioridade	Objeto	Tipo	Qtde	Custo unitário	Observação	Total estimado	Seção	Ação/Projeto/ Processo/PA	Justificativa
NO01	3-Outras Melhorias	Ferramenta de gerenciamento de projetos	Aquisição de Licença de Software	20	R\$ 420,00	/usuário/ano	R\$ 8.400,00	SGovTIC	AE17 - Diagnosticar e modelar processos de gerenciamento de projetos e portfólios de TI (TCU 2016 item 1.3.b, 5.6.a, 5.6.b, 5.6.c, 5.6.e)	A ferramenta será útil para a CTIC planejar e coordenar os projetos
NO02	3-Outras Melhorias	Bizaggi Suíte	Aquisição de Licença de Software	2	R\$ 2.240,00	/usuário/ano	R\$ 4.480,00	SGovTIC	Gestão de Processos de TIC	A aquisição dessa suíte possibilitará a área de Governança não somente desenhar modelos de processo, mas implantar a gestão de processos de negócio, podendo em um segundo momento expandir essa abordagem para o Tribunal como um todo.
NO03	3-Outras Melhorias	PL/SQL Developer	Aquisição de Licença de Software	5	R\$ 480,60	usuários/ano	R\$ 2.403,00	SSA/SSJ	Desenvolvimento e manutenção de Sistemas	Ferramenta IDE para desenvolvimento em ambiente Oracle. Necessária para desenvolvimento e suporte a sistemas do Tribunal.

TÍTULO
PDTIC 2019

NÚMERO

1. 1

TIPO DOC.
PLANO

IDENTIFICAÇÃO
PDTIC 2019

VERSÃO
1.0

FOLHA (Nº / DE)
11/19



**PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 22ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DA INFORMÁTICA E COMUNICAÇÃO**



NO04	3- Outras Melhorias	Suporte PL/SQL Developer	Aquisição de Licença de Software	5	R\$ 133,60	usuários	R\$ 668,00	SSA/SSJ	Desenvolvimento e manutenção de Sistemas	Ferramenta IDE para desenvolvimento em ambiente Oracle. Necessária para desenvolvimento e suporte a sistemas do Tribunal.
NO05	0 - Ações Imprescindíveis	Licenças Microsoft Office Standard 2019	Aquisição de Licença de Software	50			R\$ -	SAUST	Suporte ao usuário	Suprir demanda de usuários que utilizam Microsoft OFFICE
NO06	3-Outras Melhorias	Licenças Adobe Acrobat Pro	Aquisição de Licença de Software	30	R\$ 668,00	(\$180)/usuário/ano	R\$ 20.040,00	SAUST	Suporte ao usuário	Suprir demanda de usuários que utilizam Adobe Acrobat Pro
NO07	0 - Ações Imprescindíveis	Licenças Adobe Acrobat Pro	Aquisição de Licença de Software	30	R\$ 668,00	(\$180)/usuário/ano	R\$ 20.040,00	SAUST	Suporte ao usuário	Suprir demanda de usuários que utilizam Adobe Acrobat Pro
NO08	0 - Ações Imprescindíveis	Continuidade - link de Internet Redundante	Contratação de Serviço	1	R\$ 96.000,00		R\$ 96.000,00	STIC	P07 - Projeto DUAL Link AE13 - Contratar e implantar links redundantes nas unidades do interior	
NO09	2-Projetos TRT22	Links internet redudante - VT interior	Contratação de Serviço	10	R\$ 18.000,00	/ 12 meses/ Unid	R\$ 180.000,00	SITI	Ações Estratégicas 13 do PETIC Continuidade dos serviços de Segurança da Informação	Melhoria da disponibilidade dos serviços de internet nas unidades do interior.
NO10	2-Projetos TRT22	Roteadores - VT	Aquisição de Ativos	10	R\$ 10.000,00	/ unidade	R\$ 100.000,00	SITI	Ações Estratégicas 13 do PETIC Continuidade dos serviços de Segurança da Informação	Balanceamento de carga dos links redudantes de internet.
NO11	0 - Ações Imprescindíveis	Servidores em lâmina	Aquisição de Ativos	16	R\$ 88.468,75	Custo médio dos itens	R\$ 1.415.500,00	SITI	Continuidade dos Serviços de TIC	Ampliação da capacidade de processamento para as demandas dos sistemas judiciais e administrativos
NO12	0 - Ações Imprescindíveis	Chassis e racks para servidores em lâmina	Aquisição de Ativos	3	R\$ 98.333,33	Custo médio dos itens	R\$ 295.000,00	SITI	Continuidade dos Serviços de TIC	Ampliação da capacidade de processamento para as demandas dos sistemas judiciais e administrativos

TÍTULO
PDTIC 2019

NÚMERO

1. 1

TIPO DOC.
PLANO

IDENTIFICAÇÃO
PDTIC 2019

VERSÃO
1.0

FOLHA (Nº / DE)
12/19



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 22ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DA INFORMÁTICA E COMUNICAÇÃO



NO13	0 - Ações Imprescindíveis	Servidores em rack	Aquisição de Ativos	11	R\$ 71.094,89	Custo médio dos itens	R\$ 782.043,81	SITI	Continuidade dos Serviços de TIC	Ampliação da capacidade de processamento para as demandas dos sistemas judiciais e administrativos
NO14	0 - Ações Imprescindíveis	Storage	Aquisição de Ativos	2	R\$ 300.000,00	/ unidade	R\$ 600.000,00	SITI	Continuidade dos Serviços de TIC	Ampliação da capacidade de armazenamento para as demandas dos sistemas judiciais e administrativos
NO15	0 - Ações Imprescindíveis	Manutenção da sala cofre	Contratação de Serviço	1	R\$ 444.000,00	/ano	R\$ 444.000,00	STIC	Continuidade dos serviços de infraestrutura	
NO16	1- Adequações ao CNJ/TCU	Continuidade - Sistema LINUX	Contratação de Serviço	1	R\$ 41.130,00	/ano	R\$ 41.130,00	STIC	Continuidade dos serviços de infraestrutura	
NO17	1- Adequações ao CNJ/TCU	Continuidade - Banco POSTGRESQL	Contratação de Serviço	1		/ano	R\$ 286.963,68	STIC	Continuidade do PJE	
NO18	1- Adequações ao CNJ/TCU	Continuidade - Monitoramento PJE	Contratação de Serviço	1	R\$ 150.000,00	/ano	R\$ 150.000,00	STIC	Continuidade do PJE	
NO19	1- Adequações ao CNJ/TCU	Continuidade - Sistema JBOSS	Contratação de Serviço	1	R\$ 126.000,00	/ano	R\$ 126.000,00	STIC	Continuidade do PJE	
NO20	1- Adequações ao CNJ/TCU	Continuidade - Licenças ORACLE	Renovação de Licença de Software	4	R\$ 60.000,00	/ano	R\$ 240.000,00	STIC	Continuidade do APT e sistemas administrativos	
NO21	2- Projetos TRT22	Licenças VMware VSphere Enterprise Plus	Aquisição de Licença de Software	24	R\$ 17.039,85	/ano	R\$ 817.912,80	STIC	Continuidade dos serviços de infraestrutura	
NO22	2- Projetos TRT22	Licenças Red Hat JBoss Enterprise Application Platform	Aquisição de Licença de Software	8	R\$ 25.292,80	/ano	R\$ 404.684,80	STIC	Continuidade dos serviços de infraestrutura	

TÍTULO
PDTIC 2019

NÚMERO

1. 1

TIPO DOC.
PLANO

IDENTIFICAÇÃO
PDTIC 2019

VERSÃO FOLHA (Nº / DE)
1.0 13/19



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 22ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DA INFORMÁTICA E COMUNICAÇÃO



NO23	1- Adequações ao CNJ/TCU	Componente de Expansão – Cartucho de fita de backup LTO-5, de uso do PJe	Aquisição de Ativos	100	R\$ 250,00		R\$ 25.000,00	STIC	AE10 Estabelecer Plano de Continuidade de Serviços essenciais de TIC (PT CNJ item 1.5)	
NO24	0 - Ações Imprescindíveis	Componente de Expansão – Cartucho de fita de limpeza, de uso do PJe	Aquisição de Ativos	8	R\$ 230,00		R\$ 1.840,00	STIC	AE10 Estabelecer Plano de Continuidade de Serviços essenciais de TIC (PT CNJ item 1.5)	
NO25	0 - Ações Imprescindíveis	Licenças Windows Server 2019 Standard	Aquisição de Licença de Software	88	R\$ 565,91		R\$ 49.800,08	SITI	Continuidade dos Serviços de TIC	Atualização das licenças de SO e implantação do AD nas unidades do interior
NO26	0 - Ações Imprescindíveis	Licenças Windows Server 2019 Datacenter	Aquisição de Licença de Software	32	R\$ 3.012,43		R\$ 96.397,76	SITI	Continuidade dos Serviços de TIC	Atualização das licenças de SO e implantação do AD nas unidades do interior
NO27	0 - Ações Imprescindíveis	Licenças Windows Server 2019 CAL	Aquisição de Licença de Software	500	R\$ 193,17	/usuário	R\$ 96.585,00	SITI	Continuidade dos Serviços de TIC	Atualização das licenças de SO e implantação do AD nas unidades do interior
NO28	0 - Ações Imprescindíveis	Licenças Remote Desktop Services 2019 CAL	Aquisição de Licença de Software	100	R\$ 516,74	/usuário	R\$ 51.674,00	SITI	Continuidade dos Serviços de TIC	Atualização das licenças de SO e ampliação do ambiente para serviços de Teletrabalho
NO29	0 - Ações Imprescindíveis	MANUTENÇÃO REDEJT	Contratação de Serviço	10	R\$ 30.000,00		R\$ 300.000,00	STIC	Continuidade dos serviços de infraestrutura	
NO30	0 - Ações Imprescindíveis	REDEJT internet redundante varas	Contratação de Serviço	8	R\$ 2.500,00		R\$ 20.000,00	STIC	Continuidade dos serviços de infraestrutura	

TÍTULO
PDTIC 2019

NÚMERO

1. 1

TIPO DOC.
PLANO

IDENTIFICAÇÃO
PDTIC 2019

VERSÃO
1.0

FOLHA (Nº / DE)
14/19



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 22ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DA INFORMÁTICA E COMUNICAÇÃO



NO31	0 - Ações Imprescindíveis	Continuidade - Serviço de Suporte ao Anel óptico do TRT22 em Teresina.	Contratação de serviço de infraestrutura	12	R\$ 3.000,00	/mês	R\$ 36.000,00	STIC	Continuidade dos serviços de infraestrutura	
NO32	0 - Ações Imprescindíveis	Continuidade - Módulo Risk Manager	Renovação de Licença de Software	1	R\$ 34.999,92	/ano	R\$ 34.999,92	STIC	Continuidade dos serviços de Segurança da Informação	
NO33	3-Outras Melhorias	Coreldraw Graphics Suite	Aquisição de Licença de Software	8	R\$ 814,48	/ 12 meses/ Unid	R\$ 6.515,84	ASSCOM	Suporte ao Usuário	Suprir demanda de usuários que utilizam CorelDraw
NO34	3-Outras Melhorias	Suite Adobe Creative Cloud	Aquisição de Licença de Software	8	R\$ 2.968,96	/ 12 meses/ Unid	R\$ 23.751,68	ASSCOM	Suporte ao Usuário	Suprir demanda de usuários que utilizam Suite Adone
NO35	3-Outras Melhorias	AutoDesk AutoCad	Aquisição de Licença de Software	5	R\$ 4.408,55	/ 12 meses/ Unid	R\$ 22.042,75	CSG	Suporte ao Usuário	Suprir demanda de usuários que utilizam Autocad
NO36	0 - Ações Imprescindíveis	Licenças Microsoft Office Standard 2019	Aquisição de Licença de Software	100	R\$ 2.078,44	/unidade	R\$ 207.844,00	SAUST	Suporte ao usuário	Suprir demanda de usuários que utilizam Microsoft OFFICE
NO37	0 - Ações Imprescindíveis	Copernic	Aquisição de Licença de Software	100	R\$ 150,00	/ usuário	R\$ 15.000,00	SAUST	Suporte ao usuário	Suprir demanda de usuários que utilizam Copernic Search
NO38	2-Projetos TRT22	Sistema de Gestão de Contratos	Aquisição de Licença de Software	1	R\$ 15.000,00		R\$ 15.000,00	DGA	Desenvolvimento e manutenção de Sistemas	Melhoria dos processos de planejamento e gestão das contratações
NO39	0 - Ações Imprescindíveis	Subscrição Linux	Aquisição de Licença de Software	120	R\$3.500,00		R\$42.000,00	STIC	Desenvolvimento e manutenção de Sistemas	Atualização das licenças de SO
							R\$ 7.079.717,12			

7.2. Necessidades de Capacitação

As necessidades de capacitação estão descritas no Plano Anual de Capacitação de TIC – PACTIC, Anexo A deste PDTIC.

TÍTULO	NÚMERO	TIPO DOC.	IDENTIFICAÇÃO	VERSÃO	FOLHA (Nº / DE)
PDTIC 2019		PLANO	PDTIC 2019	1.0	15/19

1. 1



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 22ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DA INFORMÁTICA E COMUNICAÇÃO



TÍTULO
PDTIC 2019

NÚMERO
1.1

TIPO DOC.
PLANO

IDENTIFICAÇÃO
PDTIC 2019

VERSÃO
1.0

FOLHA (Nº / DE)
16/19



8. Considerações Finais

"Realizar justiça, solucionando os conflitos decorrentes das relações de trabalho de forma acessível, célere e efetiva, objetivando a promoção da paz social"

Missão do TRT da 22ª Região

Para Tribunal Regional do Trabalho da 22ª Região possa realizar a sua missão institucional, é imprescindível a atuação da área de Tecnologia da Informação e Comunicação no provimento de soluções que proporcionem celeridade e acessibilidade para uma prestação de serviços jurisdicionais efetiva mediante a aplicação de uma estratégia de TIC eficaz.

O presente Plano Diretor de TIC registra as necessidades identificadas para a operacionalização da estratégia TIC institucional documentada no PETIC 2015-2020 v1.5.

Os pontos críticos para a plena execução deste Plano são:

- Adequação do quantitativo de pessoal da STIC;
- Treinamento e capacitação de recursos humanos;
- Atualização e adequação do parque tecnológico (hardware e software);
- Atualização dos procedimentos de especificação e engenharia de sistemas;
- Gestão eficiente de projetos;
- Comprometimento das áreas fim e da Alta Administração;
- Garantia de continuidade na interlocução com áreas demandantes;
- Garantia de gestão eficiente da informação pelas áreas detentoras de sistemas

Os impactos da não-execução deste PDTIC são:

- Aumento do risco de redução na capacidade operacional da STIC e da qualidade dos serviços prestados;
- Decisões tomadas com base em informações não confiáveis;
- Aumento do risco de perdas de dados em caso de incidentes e acidentes;
- Comprometimento do objetivo da melhoria da satisfação dos usuários de Sistemas de Informação e da Infraestrutura de Informática;
- Ineficiência no uso da Infraestrutura de TIC;
- Comprometimento da segurança da Infraestrutura de TIC;
- Limitação técnica dos interlocutores na utilização dos métodos e técnicas de TI dificultando a melhoria na comunicação intersetorial;
- A Falta de transparência para a organização das metas, objetivos e atividades da STIC;

TÍTULO	NÚMERO	TIPO DOC.	IDENTIFICAÇÃO	VERSÃO	FOLHA (Nº / DE)
PDTIC 2019	1. 1	PLANO	PDTIC 2019	1.0	17/19



- Desmotivação da equipe de TIC.

Comitê de Gestor de TIC

José Wallace R. Macedo Junior
Coordenador da CTIT

Giovanni Bastos Mazza
Assistente-Chefe da Seção de
Infraestrutura - SITI

Marco Antônio Vieira Fortes
Assistente-Chefe da Seção de
Governança de TIC - SGovTIC

Francisco Ravel da Silva
Assistente-Chefe da Seção de Segurança
da Informação - SSI

José Henrique de Souza Júnior
Assistente-Chefe da Seção de Sistemas
Administrativos - SSA

Mauro Roberto Carvalho
Assistente-Chefe da Seção de Sistemas
Judiciais - SSJ

Comitê de Governança de TIC

Desembargador Arnaldo Bason Paes
Presidente do Comitê

Roberto Wanderley Braga
Juiz do Trabalho Substituto

João Batista Nobre Linhares
Secretário-Geral da Presidência

José Wallace R. Macedo Junior
Secretário da STIC

Alvaro Celso Bonfim Resende
Diretor-Geral de Administração

Marco Antonio Vieira Fortes
Seção de Governança STIC

Jose de Anchieta Araújo Marques
Secretário de Governança e
Estratégia