

82
4



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

 Tribunal Regional do Trabalho
7ª Região



Poder Judiciário
Justiça do Trabalho
Tribunal Regional do Trabalho da 7ª Região

Plano Diretor de Tecnologia da Informação do TRT da 7ª Região
PDTI-2015

Fortaleza – Fevereiro/2015



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

Sumário

1. TERMOS E ABREVIATURAS.....	3
2. INTRODUÇÃO.....	4
3. OBJETIVOS	5
4. ABRANGÊNCIA.....	5
5. PERÍODO DE VALIDADE - REVISÕES - ACOMPANHAMENTO.....	5
6. METODOLOGIA APLICADA.....	6
6.1 Levantamento de Necessidades.....	6
6.2 Consolidação das Necessidades.....	6
6.3 Validação, priorização e aprovação	7
7 SITUAÇÃO DOS INDICADORES ESTRATÉGICOS (PETI-2010-2014 – anexo I).....	7
8 RESULTADOS DO PDTI ANTERIOR -2014	7
8.1 Resultado Contratações com Recursos do TRT7 (anexo II).....	8
8.2 Resultado Contratações com Recursos do CSJT (anexo III).....	10
8.3 Resultado da Execução das Ações de Sistemas (anexo IV).....	12
9. INVENTÁRIO DE RECURSOS DE TI.....	13
9.1. Recursos Humanos de TI.....	13
9.2 Recursos de Infraestrutura de TI.....	17
9.2.1 Inventário de Equipamentos e Links de Comunicação de Dados.....	17
9.2.2 Inventário de Equipamentos de Microinformática.....	21
9.2.3 Inventário de Softwares e Sistemas Corporativos.....	23
10 PLANO DE AÇÕES	32
10.1 Plano de Contratações de TI (vide anexo V).....	32
10.2. Ações continuadas (anexo VI).....	33
10.3 Ações de Sistemas de Informação (anexo VII).....	33
10.4 Ações de Governança de TI (anexo VIII).....	33
10.5 Projeto de Solução de Contingência para o Datacenter (anexo IX).....	33
10.6 Estratégias de Contratações.....	33
10.7 Estratégia de contratação de serviços terceirizados.....	34
10.8 Estratégia de Modernização, Manutenção do Parque de Equipamentos de Informática e Softwares Instalados.....	34
11 FATORES CRÍTICOS DE SUCESSO.....	36
12. CONCLUSÃO.....	37
13 REFERÊNCIAS.....	38
14 PARTICIPAÇÕES	39



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

83
f

1. TERMOS E ABREVIATURAS

Os conceitos relacionados a termos técnicos, convenções e abreviações, mencionados no decorrer deste documento, são apresentados na tabela abaixo:

TERMO	DESCRIÇÃO
COBIT	<i>"Control Objectives for Information and Related Technology" - "Objetivos de Controle para a Informação e Tecnologia Relacionada" - "é um modelo de referência para a gestão de TI."</i>
CNJ	Conselho Nacional de Justiça
CSJT	Conselho Superior da Justiça do Trabalho
GOVERNANÇA DE TI	O sistema pelo qual o uso atual e futuro da TI é dirigido e controlado.' (ABNT NBR ISO/IEC 38.500, 2009, item 1.6.3)
MP	Ministério do Planejamento
PDTI	Plano Diretor de Tecnologia da Informação
PETI	Planejamento Estratégico de Tecnologia da Informação
PJE	Processo Judicial Eletrônico
SISP	Sistema de Administração de Recursos de Tecnologia da Informação.
SLTI	Secretaria de Logística de Tecnologia da Informação
STI	Secretaria de Tecnologia da Informação
TCU	Tribunal de Contas da União
TI	Tecnologia da Informação
TST	Tribunal Superior do Trabalho



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

2. INTRODUÇÃO

O Plano Diretor de Tecnologia da Informação (PDTI) é um instrumento de diagnóstico, planejamento e gestão dos recursos e processos de Tecnologia da Informação que visa atender às necessidades tecnológicas do Órgão para um determinado período. Possibilita orientar o uso correto da Tecnologia da Informação com foco na gestão.

O PDTI contempla as ações e investimentos em recursos de informática a serem realizados no ano fiscal seguinte a sua elaboração. Nele são relacionadas todas as ações que a área de TI terá que executar para o alcance das metas. A implementação do PDTI viabiliza a transparência nas ações e informações estratégicas, agiliza o trâmite de informações, propicia a padronização técnica de serviços, processos e aplicações, traz economicidade e racionalização na utilização de recursos de TI.

O Tribunal de Contas da União (TCU) enfatiza a necessidade de elaboração do PDTI pelos Órgãos da Administração Pública (IN SLTI/MP Nº 04/2010).

No mesmo sentido, a Resolução nº 90, do Conselho Nacional de Justiça (CNJ):

“Art. 12. O Tribunal deve elaborar e manter um Planejamento Estratégico de TIC - PETI, alinhado às diretrizes estratégicas institucionais e nacionais. Parágrafo único. Deverá ser elaborado, com base no PETI, o plano diretor de Tecnologia da Informação e Comunicação (PDTI).” (grifos acrescentados).

A elaboração desse documento teve como premissa o planejamento estratégico de tecnologia da Informação (2010-2014) e foi concretizado com o apoio da Presidência do Tribunal, da Comissão de Informática e das demais áreas do Regional.



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

3. OBJETIVOS

O Plano Diretor de Tecnologia da Informação (PDTI) tem como objetivos:

- a) sistematizar o planejamento da gestão de TI para o exercício de 2015, contemplando as necessidades de TI do Tribunal Regional da 7ª Região;
- b) organizar as ações, prazos, recursos financeiros, humanos e materiais, com vistas a eliminar eventuais desperdícios de recursos públicos, bem como prejuízos ao cumprimento dos objetivos institucionais (Acórdão 1.558/2003-Plenário TCU; Resoluções do CNJ, nºs 90/2009, art. 11 e 99/2009, art. 2º);
- c) servir de base para a elaboração da proposta orçamentária da Secretaria Tecnologia da Informação para o ano fiscal de 2015.

4. ABRANGÊNCIA

Todos os procedimentos e soluções apontados neste documento foram definidos considerando as necessidades levantadas junto às áreas do Tribunal.

A Secretaria de Informática encaminhou documentos para as áreas do Tribunal para identificar as necessidades de TI da organização (OFÍCIO CIRCULAR STI Nº. 003/2015 / OFÍCIO CIRCULAR STI Nº. 017/2015– vide anexos).

5. PERÍODO DE VALIDADE - REVISÕES - ACOMPANHAMENTO

Este plano compreende o exercício de 2015.

O PDTI poderá ser revisto e atualizado, sempre com a aprovação da Comissão de Informática, nas seguintes hipóteses:



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

- a) alteração no orçamento previamente designado para STI, necessitando ajustes nas ações do PDTI;
- b) na ocorrência de novas demandas;
- c) na hipótese de repriorização das ações;
- c) na ocorrência de ações extraordinárias que possam interferir no andamento das ações previamente aprovadas.

A Secretaria de Informática disponibilizará relatórios para possibilitar o acompanhamento da execução do plano e fará com a Comissão de Informática para assegurar o monitoramento e controle do PDTI.

6. METODOLOGIA APLICADA

O PDTI foi elaborado com base no processo do PDTI do TRT7 (<http://sistemas/processostr7/>), desenvolvimento com base no Guia de Elaboração do PDTI do SISP (Sistema de Administração de Recursos de Tecnologia da Informação).

O processo de construção do documento seguiu as seguintes etapas:

6.1 Levantamento de Necessidades

Foi realizado o levantamento das demandas de TI junto às áreas do Tribunal, por meio de documento oficial enviado para as unidades.

As demais necessidades constantes deste plano são decorrentes de ações não executadas no PDTI do exercício anterior (2014), bem como, as ações identificadas para a continuidade dos serviços de TI.

6.2 Consolidação das Necessidades

As necessidades de TI do TRT7 foram consolidadas, e alinhadas ao PETI considerando: - as ações pendentes do PDTI anterior; - as demandas decorrentes da



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

consulta realizada com as áreas do Regional; - as necessidades de infraestrutura para manutenção e continuidade dos serviços de TI.

6.3 Validação, priorização e aprovação

A Comissão de Informática valida, prioriza e aprova as ações elencadas no PDTI e, após aprovação pelo Tribunal Pleno, o documento é oficialmente publicado.

7 SITUAÇÃO DOS INDICADORES ESTRATÉGICOS (PETI-2010-2014 – anexo I)

Os indicadores permitem medir os resultados dos objetivos estratégicos do PETIC aos quais se vinculam, ou seja, demonstram se as metas traçadas foram atingidas. São informações de caráter gerencial e viabilizam o controle e tomada de decisões.

Os indicadores e metas apresentados no **anexo I** retratam a situação atual e contemplam a base histórica construída nos últimos anos referentes aos indicadores que estão sendo mensurados.

8 RESULTADOS DO PDTI ANTEROR -2014

O PDTI do exercício anterior foi publicado pelo Despacho da Presidência de nº 33935/2013-1, no Diário Oficial da União de nº 1443/2014,

http://www.trt7.jus.br/sti/files/publicacoes/normas/despacho_pdti_2014.pdf.

São apresentados abaixo os resultados do PDTI-2014, demonstrando as contratações que foram efetivadas, canceladas ou projetadas para o ano subsequente (PDTI-2015), bem como, a situação de outras ações que não demandaram contratações .



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

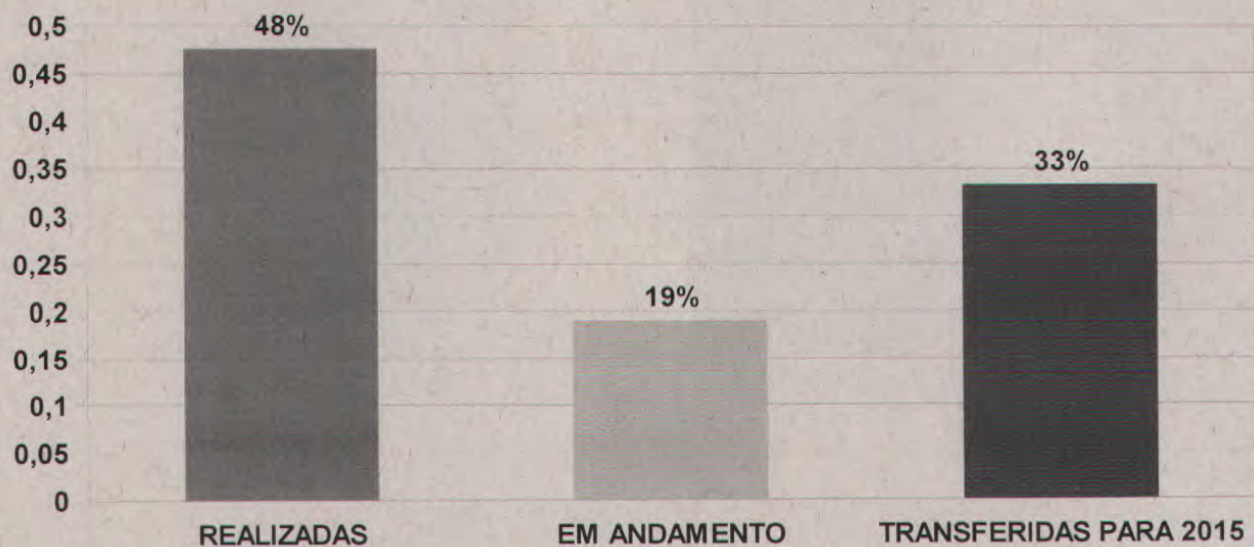
8.3 Resultado da Execução das Ações de Sistemas (anexo IV)

As planilhas e gráficos trazem o resultado da execução das ações de sistemas em 2014

ACOMPANHAMENTO DA EXECUÇÃO DAS AÇÕES DE SISTEMAS EM 2014		
SITUAÇÃO	QUANTIDADE	% EXECUÇÃO
REALIZADAS	10	48,00%
EM ANDAMENTO	4	19,00%
TRANSFERIDAS 2015	7	33,00%
TOTAL AÇÕES	21	

Quadro 5

EXECUÇÃO AÇÕES SISTEMAS EM 2014





PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

Gráfico 5

9. INVENTÁRIO DE RECURSOS DE TI

Abaixo constam os levantamentos da situação atual dos recursos humanos e de Infraestrutura de TI disponíveis para atender as demandas de Tecnologia da Informação do Regional.

9.1. Recursos Humanos de TI

Segue abaixo a consolidação da situação atual da força de trabalho da Secretaria de Tecnologia da Informação.

FORÇA DE TRABALHO DA STI					
Divisões/ Setores	Analista Judiciário (Tecnologia Informação)	Analista Judiciário (Quadro Geral)	Técnico Judiciário (Tecnologia Informação)	Técnico Judiciário (Quadro Geral)	Total
Secretaria de TIC		1			1
Gabinete		1			1
Planejamento de TIC				1	1
Escritório Segurança da Informação			1		1
Escritório de Processos de TIC	1				1
Desenvolvimento	3		7	2	12
Relacionamento com o Cliente			9	2	11
Infraestrutura	2		8	1	11
FORÇA TRABALHO ATUAL	6	2	25	6	39



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

RECURSOS HUMANOS DE TI – POR LOTAÇÃO	
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	CARGOS
JOAREZ DALLAGO	Analista Judiciário – quadro geral
GABINETE DA STI	
LUIZ CARLOS MACHADO	Analista Administrativo – quadro geral
PLANEJAMENTO DE TI	
CELIMAR LUCIA GOBETTI	Técnico Judiciário – quadro geral (requisitada)
ESCRITÓRIO DE SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO	
MEIRELES SILVA LIRA JUNIOR	Técnico Judiciário – quadro específico de TI
ESCRITÓRIO DE PROCESSOS	
JOSÉ MÁRIO VIANA BARBOSA JÚNIOR	Analista Judiciário – quadro específico de TI
DIVISAO DE DESENVOLVIMENTO DE TI	
WELLINGTON LUIZ GABOARDI	Técnico Judiciário – quadro específico de TI (requisitado)
SETOR DE PROJETOS DE INFRAESTRUTURA	
ROMULO CELSO B. E AZEVEDO	Técnico Judiciário – quadro geral
SETOR DE PROJETOS DE SISTEMAS	
FRANCISCO JONATHAN REBOUÇAS MAIA	Analista Judiciário – quadro específico de TI
SETOR DE PROJETOS DE SUPORTE	
ANTONIO GERMANO RABELO CUNHA	Técnico Judiciário – quadro geral
SETOR DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO	
IGOR BESSA MENEZES	Analista Judiciário – quadro específico de TI
DANIEL PEREIRA VIEIRA	Analista Judiciário – quadro específico de TI
FÁBIO SANTOS DE LIMA	Técnico Judiciário – quadro específico de TI
EWERTON DE BARROS ALENCAR TAVARES	Técnico Judiciário – quadro específico de TI
LEVI LOPES SOARES E SILVA	Técnico Judiciário – quadro específico de TI
THIARLEY FONTENELE MARQUES	Técnico Judiciário – quadro específico de TI
NÚCLEO DE INTERNET E INTRANET	



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

FILIPE SAMPAIO CANITO	Técnico Judiciário – quadro específico de TI
THIAGO GUILHERME DA SILVA	Técnico Judiciário – quadro específico de TI
DIVISÃO DE RELACIONAMENTO COM O CLIENTE	
ALEXANDRE DE ANDRADE BARBOSA	Técnico Judiciário – quadro específico de TI
SETOR DE SUPORTE SEDE E INTERIOR	
ABNER SIQUEIRRA TORRES	Técnico Judiciário – quadro específico de TI
JOSÉ FRANCKLIN DE JESUS E SILVA	Técnico Judiciário – quadro específico de TI
OLINTHO AMORA GADELHA NETO	Técnico Judiciário – quadro específico de TI
SETOR DE CENTRAL DE SERVIÇOS	
ADILSON ADEODATO AZEVEDO	Técnico Judiciário – quadro específico de TI
ALFREDO ANTONIO DE ARAÚJO M. FILHO	Técnico Judiciário – quadro específico de TI
ITALO ANTÔNIO REGO LEOPOLDO	Técnico Judiciário – quadro específico de TI
PABLO TEÓFILO DURANS	Técnico Judiciário – quadro específico de TI
SETOR DE SUPORTE AO FÓRUM AUTRAN NUNES	
LUCI NOGUEIRA DE LIMA	Técnico Judiciário – quadro geral
ABÍVIO SOARES PIMENTA	Técnico Judiciário – quadro específico de TI
RICARDO WALL HENRIQUES VELOSO	Técnico Judiciário – quadro geral
DIVISÃO DE INFRAESTRUTURA DE TI	
FERNANDO JOSÉ SALES MONTEIRO	Técnico Judiciário – quadro geral
REGINALDO GARCIA DUPIM	Analista Judiciário – quadro específico de TI
QSETOR DE AMBIENTE DE TI	
JOAVNER NEGREIROS DE FREITAS	Técnico Judiciário – quadro específico de TI
FELLYPPE CARLOS SANTOS DE LIMA	Técnico Judiciário – quadro específico de TI
SETOR DE GARANTIA DE SERVIÇOS	
JOÃO PAULO COLARES DE ANDRADE	Técnico Judiciário – quadro específico de TI
SETOR DE SUPORTE NÍVEL III	
ROBSON TEIXEIRA DA SILVA	Analista Judiciário – quadro específico de TI
DANIEL NEY GOMES PINHEIROS	Técnico Judiciário – quadro específico de TI
HERDINE THIAGO RODRIGUES	Técnico Judiciário – quadro específico de TI
NÚCLEO DE BANCO DE DADOS	



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

DAVI ANGELO RUFINO DA SILVA	Técnico Judiciário – quadro específico de TI
RENAN VASCONCELOS MAZZA	Técnico Judiciário – quadro específico de TI
MARCOS KLEIN (Prestando serviços no CSJT - PJE)	Analista Judiciário – quadro específico de TI
NÚCLEO DE REDES	
ROBERTO PAULO DIAS ALCANTARA FILHO	Técnico Judiciário – quadro específico de TI



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

9.2 Recursos de Infraestrutura de TI

Seguem abaixo as consolidações da situação atual dos inventários de equipamentos de infraestruturas de rede, de microinformática, links de comunicação de dados, softwares e sistemas utilizados na Instituição.

9.2.1 Inventário de Equipamentos e Links de Comunicação de Dados

EQUIPAMENTOS DE INFRAESTRUTURA DE REDE DE DADOS

SERVIDORES DE REDE		
Equipamento	Qtd	Observações
Dell PowerEdge 2950	14	Interior
Dell PowerEdge 2950	1	Capital – Fórum
Dell PowerEdge 2950	5	Capital – Sala Cofre
IBM x3650	6	Capital – Sala Cofre
IBM x3550 M4	18	Capital e interior
Servidor Blade - Composição: 01 chassi, 01 rack, 02 switches 10Gb, 16 placas de rede, 4 lâminas do tipo 1, 2 lâminas do tipo 2 e 2 lâminas do tipo 3	1	Capital – Sala Cofre
Servidor Blade - Composição: 01 chassi, 02 switches 10Gb, 8 placas de rede, 6 lâminas do tipo 2 e 1 lâmina do tipo 3	1	Capital – Sala Cofre
	46	



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

UNIDADE DE ARMAZENAMENTO		
Equipamento	Qtd	Observações
Storage IBM DS4700	1	Capital – Sala Cofre
Storage EMC VNX 5500 - Composição: 01 rack, 01 controladora, 05 gavetas e 75 discos	1	Capital – Sala Cofre
	2	

UNIDADE DE BACKUP		
Equipamento	Qtde	Observações
Tape Library Quantum i500 - Unidade de Fita de backup LTO-5	1	Capital – Sala Cofre
	1	

SOLUÇÃO DE SEGURANÇA		
Equipamento	Qtde	Observações
IPS – Proventia Network GX 5108	1	Capital – Sala Cofre
	1	

FIREWALL		
Equipamento	Qtde	Observações
Firewall ASA 5585 SSP 10	2	Capital – Sala Cofre
Características	2	

FILTRO DE CONTEÚDO		
Equipamento	Qtde	Observações
McAfee WG 5000	2	Capital – Sala Cofre
	2	



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

91
J

SWITCHES		
Equipamento	Qtde	Observações
Switch D-Link 24 Portas	11	Capital – Sede
Switch 3Com 4500 24 Portas	1	Capital – Fórum
Switch 3Com 4500 24 Portas	14	Interior
Switch 3Com 4500g 48 Portas	22	Capital – Fórum
Switch 3Com 4500g 48 Portas	3	Capital – Sede
Switch 3Com 4500g 48 Portas	1	Capital – Sala Cofre
Switch 3Com 4800g Core Gigabit 48 Portas	1	Capital – Fórum
Switch 3Com 4800g Core Gigabit 48 Portas	4	Capital – Sala Cofre
Switch 3Com 4800g Core Fibra 24 Portas	2	Capital – Sala Cofre
Switch Huawei S5700 48 Portas	12	Capital – Sede
Switch Huawei S5700 48 Portas	3	Interior
San Switch IBM Total Storage	2	Capital – Sala Cofre
San Switch Cisco MDS 9148 48 portas	2	Capital – Sala Cofre
	78	

PONTOS DE ACESSO		
Características	Qtd	Observações
Aruba 3400 Multi-Service Controller	2	Capital – Sala Cofre
Aruba 105 Wireless Access Point	14	Interior
Aruba 105 Wireless Access Point	2	Capital – Fórum
Aruba 105 Wireless Access Point	19	Capital – Sede
D-Link DWL-320 Access Point	1	Capital – Sede
	38	



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

SALA COFRE		
Características	Qtde	Observações
Área de 18m2 certificada ABNT	1	Capital
	1	

LINKS DE COMUNICAÇÃO DE DADOS				
Tipo	Qtd	Características	Observações	Mantenedor
IP Dedicado	1	acesso à internet , dedicado, um enlace de 30 Mbps.	Provê a infraestrutura de acesso a esta para a sede do Regional	TRT
IP Dedicado	1	acesso à internet , dedicado, um enlace de 30 Mbps .	Provê a infraestrutura de acesso a esta para a sede do Regional	TRT
MPLS	2	Circuito de VPN MPLS redundante a 2048 Kbps	Rede JT-Sede TRT -TST	CSJT
MPLS	9	Circuito de VPN MPLS a 2048 Kbps	Rede TRT – Varas do Trabalho do Interior	CSJT
MPLS	6	Circuito de VPN MPLS a 4096 Kbps	Rede TRT – Varas do Trabalho do Interior	CSJT
MPLS	1	Circuito de VPN MPLS a 6144 Kbps	Rede TRT – Vara do Trabalho de Sobral	CSJT
Link dedicado redundante	6	Acesso dedicado de 2048 Kbps	Rede TRT – Varas do Trabalho do Interior	TRT
Link dedicado redundante	1	Acesso dedicado de 512 Kbps	Rede TRT – Vara do Trabalho de Aracati	TRT
Link dedicado redundante	1	Acesso dedicado redundante 100Mbit/s	Conexão Fórum - TRT	TRT



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

92
J

9.2.2 Inventário de Equipamentos de Microinformática

EQUIPAMENTOS DE MICROINFORMÁTICA

IMPRESSORAS		
Equipamento	Qtde	Observações
Impressora Laser Samsung ML 4551 e ML 3710 (em garantia)	166	Capital - Interior
Impressora Laser Samsung ML 4551 (sem garantia)	164	Capital - Interior
Impressora Laser L MS 812 (em garantia)	94	Capital - Interior
Impressora Multifuncional Samsung SCX4828 (sem garantia)	14	Capital - Interior
Impressora Multifuncional Samsung SCX 4833 (em garantia)	62	Capital - Interior
Impressora Multifuncional Lexmark MX 711 (em garantia)	88	
	588	



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

MICROCOMPUTADORES		
Equipamento	Qtde	Observações
ITAUTEC Infoway (ST4160 / ST4260 / ST 4262 / ST 4262) e Lenovo (Sem Garantia)	100	Capital – Interior *Para chegar a este número foram levantados, pelo inventário do Kaspersky, todos os micros, dos modelos ao lado, que ainda estão em produção.
ITAUTEC Infoway ST 4271 (Sem garantia)	462	Capital – Interior
Lenovo M91p (Em garantia)	388	Capital – Interior
ITAUTEC Infoway SM3330 (Em garantia)	49	Capital – Interior
Positivo Master D570 (Em garantia)	580	Capital – Interior
	1579	



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

NOTEBOOKS				
Equipamento			Qtde	Observações
Notebooks garantia)	HP	6535b (sem	45	Capital – Interior
Notebooks garantia)	HP	8460p (sem	55	Capital – Interior
			100	

SCANNERS				
Equipamento			Qtde	Observações
Scanners garantia)	Espon	GT-S50 (Em	103	Capital - Interior
scanner garantia)	Fujitsu	FI-6140 (Sem	27	Capital - Interior
scanner garantia)	Fujitsu	FI-6230 (Sem	50	Capital - Interior
Scanner Avision (Em garantia)			116	Capital - Interior
			296	

9.2.3 Inventário de Softwares e Sistemas Corporativos

Seguem abaixo as consolidações da situação atual dos inventários de softwares e sistemas corporativos em uso na Instituição.

SOFTWARES DE INFRAESTRUTURA		
Software	Qtd.	Observações
Windows 2003 Server CAL	412	Cliente de acesso ao Sist. Operacional Windows



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

Windows Server 2003 Standard	10	Sistema Operacional Windows
MS Windows CAL Server 2008	138	Cliente de acesso ao Sist. Operacional Windows
MS Windows CAL Server 2012	500	Cliente de acesso ao Sist. Operacional Windows
MS Windows Remote Desktop Service CAL 2008	46	Cliente de acesso ao Sist. Operacional Windows
Windows Server 2008 Standard	1	Sistema Operacional Windows
MS Windows CAL Server 2008	1000	Cliente de acesso ao Sist. Operacional Windows
Windows Server 2008 Standard	13	Sistema Operacional Windows
Windows 2008 Enterprise	10	Sistema Operacional Windows
Red Hat Enterprise Linux Server Standard – Unlimited guests	2	Sistema Operacional Linux
Red Hat Enterprise Linux Server Standard	3	Sistema Operacional Linux
JBoss Operation Network Layered Application	1	Servidor de aplicação
JBoss ON Monitoring Layered Application	2	Servidor de aplicação
JBoss Application Platform Premium	2	Servidor de aplicação
Oracle Database Enterprise Edition – Processor Perpetual	6	Gerenciador de Bases de Dados
Oracle Real Application Clusters – Processor Perpetual	5	Gerenciador de Bases de Dados
Oracle Tuning Pack – Processor Perpetual	6	Gerenciador de Bases de Dados
Oracle Diagnostic Pack – Processor Perpetual	6	Gerenciador de Bases de Dados
Oracle Programmer – Named User Plus	1	Gerenciador de Bases de Dados
Oracle Application Server	2	Servidor de aplicação
IBM Tivoli Storage Manager Extended Edition 10 Processor	1200	Servidor de <i>backup</i>



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

Value Units (PVUs) Subscription e Support		
IBM Tivoli Storage Manager for Databases 10 Processor Value Units (PVUs) Subscription e Support	140	Servidor de <i>backup</i>
IBM Tivoli Storage Manager Extended Area Networks 10 Processor Value Units (PVUs) Subscription e Support	60	Servidor de <i>backup</i>
Solução de segurança para estações de trabalho (antivírus) Kaspersky Business Space Security	1650	Antivírus
Módulo Risk Manager	1	Ferramenta de análise de riscos de segurança
Firewall ASA 5585 SSP 10	1	Ferramenta de segurança de acesso
Citrix XenApp 5.0 Enterprise Edition	69	Utilitário de acesso remoto
Windows 2008 Terminal Services Client Access (TSCAL)	69	Cliente de acesso ao Sist. Operacional Windows
Windows 2008 Client Access	69	Cliente de acesso ao Sist. Operacional Windows



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

SOFTWARES DE MICROINFORMÁTICA

SISTEMA OPERACIONAL

Software	Qtd.	Observações
Windows XP / Windows 7	1579	Sistema operacional instalado nas estações de trabalho da capital e interior

SOFTWARES APLICATIVOS (PLANILHAS / PROCESSADORES DE TEXTO)

Software	Qtd.	Observações
Word 2003, Processador texto MSOffice	100	Ferramenta de escritório
MS Office Professional 2003	100	Ferramenta de escritório
MS Office Standard Edition 2003	170	Ferramenta de escritório
MS Office Standard Edition 2013	35	Ferramenta de escritório
LibreOffice + OpenOffice	1579	Instalados por padrão nos equipamentos da capital e interior

SOFTWARES DE ACESSO REMOTO

Software	Qtd.	Observações
MS Windows Terminal Svr 2003 OPEN	20	Acesso remoto

SOFTWARES DE EDIÇÃO GRÁFICA

Software	Qtd.	Observações
CorelDraw Graphics Suite x4 SPA/BRAZ - CDGSX4ESBRPCAM	1	Utilitário criações gráficas
Autodesk Autocad	10	Utilitário criações gráficas
Adobe Photo Shop CS2	1	Utilitário criações gráficas
Adobe Acrobat Standard	5	Utilitário criações gráficas
Photoshop CS4 11 65016135	1	Utilitário criações gráficas
Adobe creative suite 3 design	8	Utilitário criações gráficas



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

premium		
Autodesk 3D Studio Max	1	Utilitário criações gráficas
Macromedia Studio B	1	Utilitário criações gráficas
MS Visio Pro 2007 Win32	1	Utilitário criações gráficas



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

SISTEMAS CORPORTIVOS	
Sistemas Judiciais	Descrição
Arquivo	Sistema utilizado para envio, solicitações e recebimento de processos aos arquivos do Fórum e TRT.
AUD	Sistema utilizado para elaborar as atas de audiência nas Varas Trabalhistas.
Cálculo	Sistema utilizado para a controle de processos remetidos aos setor de cálculo do TRT.
Carta Precatória Eletrônica	Sistema utilizado para a elaboração, envio e recebimento de Cartas Precatórias Eletrônicas.
Central de Mandados	Sistema utilizado para a elaboração, remessa, recebimento e distribuição de mandados judiciais entre a Central de Mandados e as Varas trabalhistas da Capital.
Correição Virtual	Este sistema visa permitir que os próprios servidores do regional solicitem suas estatísticas e, em alguns casos, até especifiquem quais estatísticas desejam recuperar.
e-Doc	Sistema do TST utilizado pelos advogados para a remessa de petições para as varas da Capital, Interior e Distribuição do TRT.
e-Gestão	Sistema de Estatística da Justiça do Trabalho.
e-Jus	Sistema do TST e TRT utilizado nos Gabinetes dos Desembargadores e Juízes convocados para a elaboração, visualização e apreciação das propostas de acórdão do Relator dos processos que seguirão para a sala de sessões do TRT para julgamento. Utilizado também na sala de sessões.
e-Recurso	Sistema do TST utilizado para a elaboração dos despachos dos recursos de revista disponível exclusivamente para os usuários da Presidência do TRT.
e-Remessa	Sistema utilizado pelo TRT para a remessa de processos digitalizados para o TST. Utilizado na central de digitalização existente no TRT.



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

96
8

Jurisprudência	Sistema utilizado via WEB (Intranet) para consulta aos dados jurisprudenciais do TRT.
Pauta Digital	Sistema de exibição de pautas das audiências da 1ª instância.
Portal de Serviços	Central de relacionamento via WEB entre o TRT, advogados, partes e demais usuários que buscam informações sobre os processos, precatórios e demais dados relacionados a processos da 1ª instância e TRT.
Precatórios	Sistema relacionado ao controle e manutenção dos precatórios remetidos ao TRT. Sistema de uso exclusivo do Setor de Precatórios e Requisitórios do TRT.
PJE/JT – 1º Grau	Sistema de Processo Judicial Eletrônico de 1ª Instância desenvolvido e mantido pelo CSJT.
PJE/JT – 2º Grau	Sistema de Processo Judicial Eletrônico de 2ª Instância desenvolvido e mantido pelo CSJT.
Protocolo	Sistema relacionado ao protocolo, envio, recebimento, manutenção de documentos das Varas trabalhistas da Capital, interior e TRT.
Sentenças	Sistema utilizado via WEB (Intranet) para consulta aos dados das sentenças proferidas pelos Juizes da 1ª instância.
SPT1	Sistema de acompanhamento processual da 1ª instância.
SPT2	Sistema de acompanhamento processual da 2ª instância.
Sistemas Administrativos	
Descrição	
ASM - Automatos Service Management	Sistema de gerenciamento de serviços e de inventário de equipamentos de informática da STI.
Atendimento Ao Vivo (CHAT)	Atendimento Ao Vivo - sistema de bate-papo (chat) utilizado para comunicação do usuário com a Central de Serviços de TI
AUTODOC	Sistema do setor de arquivos do TRT7.



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

CRACHA	Sistema de emissão de crachás para acesso ao Tribunal Regional do Trabalho da 7ª Região.
Identidade Funcional	Sistema utilizado para emissão das carteiras funcionais do TRT-7
Malote Digital	Sistema utilizado para o envio de correspondências oficiais, como ofícios e memorandos, entre todas as Unidades da JT.
Material e Patrimônio	Sistema utilizado pelo departamento de Material e Patrimônio para cadastramento, controle de matérias de consumo e permanentes assim com o atendimento de pedidos de materiais dos diversos departamentos da 1ª e 2ª Instâncias.
Mentorh	Sistema utilizado pelo Setor de Pessoal e RH para cadastramento e manutenção de dados dos servidores da 1ª e 2ª instância e também para geração de folha de pagamento e demais registros relativo a anotações funcionais.
Ponto Eletrônico	Sistema utilizado para o registro e acompanhamento dos pontos dos servidores como também o acompanhamento do banco de horas.
Portal do Servidor	Sistema via WEB (Intranet) para acompanhamento dos dados funcionais dos servidores como também das anotações funcionais e contracheque.
Project.net	Sistema de gerenciamento e acompanhamento de projetos utilizados pela STI e alguns setores do TRT.
SIABI (Biblioteca)	Sistema via WEB (Intranet) para consulta, registro e pesquisa de dados da Biblioteca do TRT.
SIARCO	Sistema de pesquisa de dados junto a Junta Comercial utilizado pelas varas trabalhistas e também por alguns departamentos do TRT.
SIGEO - Sistema de Gestão Orçamentária	Sistema utilizado para gestão orçamentária no TRT-7.
Sistema Administrativo Eletrônico (Proad)	Sistema de eletrônico de processos administrativos.
SPE Correios	O Sistema de Postagem Eletrônica - SPE é uma ferramenta que tem como objetivo oferecer a você cliente dos correios comodidade e agilidade na elaboração e postagem de telegramas e cartas nacionais e internacionais por meio da Internet.



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

Outros Sistemas	Descrição
BACENJUD	Sistema de pesquisa e bloqueio de valores em contas diretamente na base de dados do Banco Central. Sistema utilizado pelos Juizes e pessoas por eles designadas.
DATADEZ	Sistema de base de dados para pesquisas referentes á assuntos judiciais....mas tem que ver melhor definição com a Rejane da Biblioteca.
INFOJUD	Sistema utilizado para verificação de dados relativos a declarações do Imposto de Renda junto á Receita Federal. Sistema utilizado pelos Juizes e pessoas por eles designadas.
JURIS SINTESIS	Sistema de consulta a Legislação e Jurisprudência Jurídica.
RENAJUD	Sistema utilizado para pesquisa e bloqueio de veículos diretamente na base de dados do Detran. Sistema utilizado pelos Juizes e pessoas por eles designadas.
SIAFI	Sistema integrado de administração financeira utilizado pela Área Financeira e Contábil do TRT.
SIDOR	Sistema integrado de Dados Orçamentários. É é um sistema que tem como objetivo aprimorar o processo orçamentário federal. Seu principal produto é o Projeto de Lei Orçamentária enviado, anualmente, ao Congresso Nacional para aprovação e conseqüente geração da Lei Orçamentária Anual.



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

10 PLANO DE AÇÕES

Corresponde ao inventário de ações a serem executadas pela STI em 2015.

O inventário das necessidades de TI para o exercício de 2015 decorre das ações pendentes do PDTI-2014, das demandas dos usuários apresentadas em razão das pesquisas efetivadas junto às áreas do Tribunal e das demais necessidades identificadas internamente, na STI, para a manutenção e continuidade dos serviços de TI que suportam o negócio (adequação da infraestrutura de redes, microinformática).

As ações especificadas no PDTI tiveram seu esforço e custo estimados com o objetivo de prover a expectativa de desembolsos financeiros ao longo do tempo de desenvolvimento e implementação dessas ações.

As ações foram agrupadas em “ações de novas contratações”, que compreendem as aquisições com recursos do TRT7 e outros recursos que possam ser disponibilizados (convênios, CSJT), “ações de contratos continuados”, “ações de sistemas de informação”, “ações de governança de TI”, que correspondem ao aprimoramento dos processos internos de TI e “projeto do site backup”,

10.1 Plano de Contratações de TI (vide anexo V)

As ações constantes da planilha do **anexo V** correspondem às contratações de materiais permanentes e serviços, com recursos do TRT7 e outros recursos (CSJT / Convênios), para atender as necessidades de informações, serviços, infraestrutura e pessoal de TI (terceirização de serviços), visando o atendimento das demandas do Regional.

As contratações foram aprovadas e priorizados pela Comissão de Informática.



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

10.2. Ações continuadas (anexo VI)

A planilha do **anexo VI** corresponde aos contratos em execução quando da elaboração deste plano e que deverão ter sua vigência estendida no ano de 2015.

10.3 Ações de Sistemas de Informação (anexo VII)

Demandas de sistemas de informação para atender as necessidades de informações e serviços do Regional.

10.4 Ações de Governança de TI (anexo VIII)

Envolve o mapeamento de processos e o desenvolvimento de boas práticas de governança de TI em conformidade com as melhores práticas de mercado e orientações do Tribunal de Contas da União, especialmente em atenção às recomendações do relatório de auditoria do TCU, acórdão TC 019168/2013-6, referente a avaliação de Governança de Tecnologia da Informação do TRT7.

10.5 Projeto de Solução de Contingência para o Datacenter (anexo IX)

O detalhamento da solução de contingência do site backup consta da proposta de projeto **no anexo IX**.

10.6 Estratégias de Contratações

As contratações de TI são feitas com base na legislação e norma de



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

contratação de soluções de TI vigentes.

10.7 Estratégia de contratação de serviços terceirizados

A STI poderá fazer uso de terceirização de serviços nas hipóteses em que a força de trabalho da Secretaria não possa absorver a demanda e, em especial, nas seguintes situações:

a) Necessidades sazonais:

caracterizadas pela sua eventualidade, devem ter escopo definido e específico. A sua execução será sempre precedida de projeto e/ou ordem de serviço que contemple as entregas previstas e o cronograma de execução. A STI deverá manter Registro de Preço para atender a essas demandas que utilizem métricas aceitas pelo mercado (pontos de função, casos de uso, etc.).

b) Atividades meramente operacionais:

A STI poderá, seguindo o princípio da economicidade, terceirizar atividades meramente operacionais, concentrando o pessoal do quadro nas atividades consideradas estratégicas e definidas pelo artigo 2º, § 2º da Resolução 90, do CNJ.

10.8 Estratégia de Modernização, Manutenção do Parque de Equipamentos de Informática e Softwares Instalados

A STI deverá trabalhar para a renovação e manutenção do parque de equipamentos e softwares, perseguindo as metas definidas no PETIC (Planejamento Estratégico de Tecnologia da Informação), conforme indicadores 7.1, 7.2 e 7.3.



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

11 FATORES CRÍTICOS DE SUCESSO

Os fatores críticos de sucesso se referem às condições que precisam, necessariamente, serem satisfeitas para que o PDTI alcance a efetividade esperada. Foram identificados os principais fatores críticos:

- ✓ Participação ativa da Comissão de Informática;
- ✓ Monitoramento das ações associadas ao PDTI;
- ✓ Controle e acompanhamento dos projetos derivados do PDTI pelos Gerentes de Projetos designados pela STI;
- ✓ Disponibilidade orçamentária e de pessoal de TI;
- ✓ Apoio da alta direção do Tribunal.



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

100

12. CONCLUSÃO

Este documento foi elaborado considerando os objetivos estratégicos do TRT7, já que as ações elencadas no PDTI-2015 estão alinhadas ao Planejamento Estratégico de TI, que por sua vez, está alinhado ao planejamento Estratégico Institucional. Na elaboração também foram consideradas as melhores práticas preconizadas pelo COBIT e as recomendações de Órgãos de Controle (TCU, CNJ).

O PDTI traduz os objetivos e projetos estratégicos em ações mais específicas e detalhadas, com vistas a alcançar efetividade nos resultados e atingir os objetivos traçados pela Instituição.

O PDTI 2015 constitui-se num importante instrumento de gestão, norteador das decisões cotidianas. Tão importante quanto a sua concepção, é imperativo o seu contínuo monitoramento na fase de execução, para seja possível visualizar de forma atualizada e precisa a evolução do cumprimento da missão institucional da área de TI.



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

13 REFERÊNCIAS

- Levantamentos de Dados nas áreas do TRT7;
- Guia de Elaboração do PDTI do SISP . Versão 1.0 ;
- Planejamento Estratégico de TI -PETI-2010-2014;
- Acórdão do TCU 019168/2013-6
- Acórdão TCU 1558/2003;
- Acórdão TCU 1603/2008;
- COBIT Versões 4.1 e 5.0;
- Resoluções do CNJ, nºs 90/2009, art. 11;
- Resoluções do CNJ, nº 99/2009, art. 2º;
- Resolução nº 182/2013, do Conselho Nacional de Justiça
- Modelos de Referência: - Plano Diretor de Tecnologia da Informação do Ministério do Planejamento Orçamento e Gestão - dezembro/2009;
- Plano Diretor de Tecnologia da Informação da Agência Nacional de Vigilância Sanitária – 2007/2009;

101
J



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO

14 PARTICIPAÇÕES

- Presidente do Tribunal da 7ª Região
- Direção Geral;
- Comissão de Informática
- Secretaria de Tecnologia da Informação (STI)



ANEXO I - ANÁLISE DOS INDICADORES ESTRATÉGICOS EM 2014

Objetivo Estratégico: 1 - Reduzir o tempo de resposta ao usuário e entre a concepção e a colocação em funcionamento dos serviços de TI	
INDICADOR	SITUAÇÃO ATUAL
1.1 Percentual de projetos de TIC dentro do prazo, escopo e orçamento. Σ (Projetos entregues dentro do prazo, escopo e orçamento) / Total de Projetos entregues no período.	Não foi mensurado porque nem todas as ações foram acompanhadas no sistema de projetos. Há carência de recursos humanos para gerenciamento de projetos.
Objetivo Estratégico: 2 – Prover Soluções de TIC que maximizem a utilidade para o usuário	
INDICADORES	SITUAÇÃO ATUAL
2.1 Percentual de projetos de desenvolvimento de sistemas entregues Σ (projetos demandados) / Σ (projetos entregues)	Não foi mensurado porque nem todas as ações foram acompanhadas no sistema de projetos. Há carência de recursos humanos para gerenciamento de projetos.
2.2 Percentual de problemas em produção por aplicação que causem períodos perceptíveis de indisponibilidade. (problemas em produção por aplicação que causem períodos perceptíveis de indisponibilidade) / Σ (problemas ocorridos)	Não será mensurado. Dificuldade de mensurar este indicador da forma como proposto
Objetivo Estratégico: 3 - Intensificar o desenvolvimento de soluções na Internet, visando facilitar o acesso à Justiça, promovendo a capilaridade dos sistemas e serviços	
INDICADORES	SITUAÇÃO ATUAL
3.1 Quantidade de transações efetuadas através da Internet. Σ (transações efetuadas através Internet)	Este indicador deixou de ser mensurado por conta da implantação do PJE.
As seguintes funcionalidades disponibilizadas pelo sistema do TRT são consideradas transações: Uma consulta processual, consulta a petições, consulta a uma das peças processuais, carga programada, o agendamento de sustentação oral e o envio de uma petição inicial ou incidental	

<p>3.2 Percentual de processos judiciais novos iniciados através do Portal de Serviços Σ (processos novos iniciados pelo portal de serviços) / Σ (processos novos)*100</p>	<p>Este indicador deixou de ser mensurado por conta da implantação do PJE.</p>
<p>3.3 Percentual de serviços disponibilizados pela Internet (total de serviços na Web/total de serviços)*100</p>	<p>Não foi mensurado tendo em vista a dificuldade em estabelecer quais serviços da Internet deveriam ser considerados</p>
<p>3.4 Percentual de Varas do Trabalho com o Processo Judicial Eletrônico Implantado</p>	<p>Meta 2014: 70% Média Anual: 100% (meta superada)</p>
<p>Objetivo Estratégico: 4 – Promover a valorização, a motivação e a capacitação continuada dos servidores de TIC mediante a gestão por competências</p>	
<p style="text-align: center;">INDICADORES</p>	
<p>4.1 Índice de satisfação de Servidores da STI com o ambiente de trabalho. Mensurado Semestralmente.</p>	<p>Meta 2014: 80% Média de Satisfação Anual - 70,53% (abaixo da meta)</p>
<p>4.2 Percentual de servidores da STI com plano de desenvolvimento pessoal formalizado e em execução.</p>	<p>Não foi possível mensurar porque a gestão de competências é um projeto do TRT7. Este projeto está em andamento na Secretaria de Gestão de Pessoas.</p>
<p>Objetivo Estratégico: 5 - Assegurar a integridade, disponibilidade e confidencialidade dos ativos de TIC através da implantação de estruturas e práticas de segurança da informação</p>	
<p style="text-align: center;">INDICADORES</p>	
<p>5.1 Taxa de conformidade com a política de segurança. Σ((Artigos da PSTI implementados) / Σ(Artigos previstos na PSTI))*100</p>	<p>Meta 2014: 85% Média em 2014 - 21,43% (Aguardando publicação da nova Política de Segurança da Informação)</p>
<p>5.2 Taxa de estações de trabalho infectadas</p>	<p>Meta 2014: 5,5% Média anual - 1,77% (superada a meta)</p>

Objetivo Estratégico: 6 - Racionalizar os processos de TIC e adotar práticas de governança baseadas nos melhores padrões de mercado	
INDICADORES	SITUAÇÃO ATUAL
6.1 Níveis do MPS.BR obtidos	Não será mensurado. A ação que previa a implementação dos níveis foi modificada para implementação do processo de software. Suficiente para o nosso caso.
6.2 Implantação de onze processos previstos no ITIL. Os processos considerados são com as respectivas expectativas de implantação: Em 2011 – Acesso; Requisições; Incidentes; Acordo de Nível de Serviço. Em 2012 – Problemas; Gerência de Configuração; - Liberação; Mudanças. Em 2103: Capacidade; Disponibilidade; Continuidade	Meta 2014: 100% Média anual: 27% (abaixo da meta). Os processos já foram mapeados por uma consultoria contratada pelo CSJT. A previsão de implantação é até junho/2015
6.3 Percentual médio de aderência às práticas de gerência de projetos. Os percentuais de aderência serão determinados por avaliação, através de lista de verificação.	Meta 2014: 90% Média anual: 38% (O acompanhamento dos projetos estão comprometidos por falta de recursos humanos)
Objetivo Estratégico: 7 - Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	
INDICADORES	SITUAÇÃO ATUAL
7.1 Percentual do parque de equipamentos de microinformática instalado coberto por garantia ou contrato de suporte equivalente	Meta 2014: 60% Média Anual: 60% (meta alcançada)
7.2 Percentual do parque de equipamentos de infraestrutura instalado coberto por garantia ou contrato de suporte equivalente	Meta 2014: 90% Média Anual: 88%
7.3 Percentual do parque de softwares de terceiros, exceto software livre, instalado coberto por garantia ou contrato de suporte equivalente	Meta 2014: 80% Média Anual: 62%

<p>7.4 Tempo de indisponibilidade: - do serviço de acesso à internet; - do correio eletrônico; - acessos à sites; - sistemas SPT1, SPT2, PJE e portal de serviços.</p>	<p>Meta 2014: 7% Este indicador não foi mensurado por problemas técnicos no sistema de coleta de dados</p>
<p>Objetivo Estratégico: 8 -Assegurar a Satisfação dos usuários, melhorando assim a imagem de TIC do TRT7</p>	
<p>INDICADORES</p>	
<p>8.1 Índice de satisfação dos usuários externos com os serviços de TIC prestados pelo TRT7.</p>	<p>Meta 2014: 85% 2014 – 57% (abaixo da meta)</p>
<p>8.2 Índice de satisfação de Magistrados e Servidores com as funcionalidades dos sistemas.</p>	<p>Meta 2014: 85% 2014 – 79% (abaixo da meta)</p>
<p>8.3 Índice de satisfação de Magistrados e servidores com os serviços de TIC disponibilizados;</p>	<p>Meta 2014: 85% 2014 – 79% (abaixo da meta)</p>
<p>Objetivo Estratégico: 9 - Aprimorar a comunicação com públicos externos e internos</p>	
<p>INDICADORES</p>	
<p>9.1 Acompanhamento do PETIC (Trimestral) Quantidade de reuniões de avaliação do andamento do PETIC utilizando os indicadores estratégicos com a participação da alta administração do TRT.</p>	<p>Meta 2014: 4 (meta alcançada) Reuniões realizadas em 2014: 4 (meta alcançada)</p>
<p>9.2 Aderência ao plano de comunicação. Qtd. de itens de comunicação previstos e realizados / Qtd. Eventos previstos*100</p>	<p>Meta 2014: 100% Média anual: 54,56% (abaixo da meta)</p>

Objetivo Estratégico: 10 - Promover a capacitação dos usuários	
INDICADORES	SITUAÇÃO ATUAL
10.1 Quantidade de chamadas à central de serviços para esclarecimento de dúvidas. Mensurado trimestralmente.	Meta de 2014 = 591 Chamados dúvidas 2014: 481 (superada a meta estabelecida)
10.2 Carga horária média de treinamentos de TI por Servidor / Magistrado	Não está sendo mensurado. Indicador depende do planejamento de treinamento para usuários e servidores
Objetivo Estratégico: 11 - Promover a troca de experiências de TIC com outras instituições, em especial com órgãos do Poder Judiciário	
INDICADORES	SITUAÇÃO ATUAL
11.2 Participação em eventos do judiciário (reuniões diretores, visitas a tribunais, treinamentos órgãos superiores)	Meta 2014: 15 Qtde Eventos 2014: 13
Objetivo Estratégico: 12 - Garantir a Utilização Eficiente dos Recursos Orçamentários e buscar a sua Ampliação	
INDICADORES	SITUAÇÃO ATUAL
12.1 Percentual de planejamento dos recursos orçamentários	Meta 2014: 85% Execução Orçamentária com Recursos do TRT7 : 55,55%
Objetivo Estratégico: 13 – Buscar Excelência no Atendimento Contribuindo para Celeridade na Prestação Jurisdicional e o Acesso à Justiça	
INDICADORES	SITUAÇÃO ATUAL
13.1 Percentual de serviços prestados que atenderam aos níveis de serviço	Meta 2014: 85% Média anual: 74%

ANEXOII-RESULTADO DAS CONTRATAÇÕES DE TI 2014 COM VERBAS DO TRT7

INVESTIMENTOS EM INFRAESTRUTURA DE REDE (MATERIAL PERMANENTE – GND 4)

#	Objeto da Contratação	Unidade Demandante	Objetivo e Impacto da Priorização (Riscos)	Projeto Estratégico do PETIC relacionado	Fonte de Recurso	Qtde Produto	Previsto	Realizado	OBSERVAÇÃO
1	Aquisição de mais discos e gavetas para o Storage	Divisão de TI Infraestrutura (atende todo TRT)	Objetivo: Expansão da capacidade de armazenamento de Storage já existente. Riscos: Caso não seja expandida a capacidade do Storage há risco de paralisação do Sistema P.J-e.	13	CSJT – Projeto SIGI	-	R\$ 0,00	R\$ 0,00	Esta ação não impacta na execução orçamentária foi transferida para a planilha do CSJT – DOD encaminhado para o CSJT em maio/14 – Valor readequado para de R\$ 600.000,00 para R\$ 374.340,00 (pg. 54 do processo 33935/2013 – PDTI-2014)
2	Aquisição de novas máquinas climatizadoras para sala-cofre	Divisão de TI Infraestrutura (atende todo TRT)	Objetivo: Substituir as atuais máquinas climatizadoras que já não suportam a carga térmica da sala-cofre. Riscos: Riscos para a continuidade dos serviços de TI. A aquisição possibilitará substituir as atuais máquinas climatizadoras da sala-cofre que estão no limite da carga térmica e impedem a instalação de novos equipamentos de infraestrutura de TI.	13	Verba de Modernização Justiça do Trabalho	2	R\$ 600.000,00	R\$ 0,00	Segundo reavaliação da DITI os novos equipamentos instalados demandam carga térmica inferior. Desta forma, não haverá necessidade de aquisição de novas máquinas climatizadoras.
3	Aquisição de licenças de uso do Windows SERVER 2012 e user cal 2012	Divisão de TI Infraestrutura (atende todo TRT)	Objetivo: Atualizar tecnologicamente o Servidores e Dominio Windows. Riscos: Caso não seja procedida a atualização tecnológica do Sistemas Operacionais dos Servidores há de risco do surgimento de incompatibilidade com novas tecnologias e serviços presente mercado e na WEB, do surgimento de falhas de segurança pelo uso de tecnologia obsoleta e a impossibilidade de uso de novas funcionalidades disponíveis na nova versão	13	Apreciação de Causas	1	R\$ 0,00	R\$ 0,00	Esta ação não impacta na execução orçamentária porque foi transferida para o exercício 2015 logo no início do PDTI, quando da aprovação do orçamento inicial de TI (pg. 54 do Processo 33935/2013-PDTI-2014)

4	Aquisição de Access points	Divisão de Infraestrutura de TI (atende todo TRT)	Objetivo: Ampliação da rede sem fio Riscos: Não será possível atender a demanda de conectividade do projeto de TV Corporativa da Comunicação da Social.	13	Apreciação de Causas	18	R\$ 18.000,00	R\$ 68.056,56	Conforme recomendado na reunião anterior foi realocado parte do saldo para esta aquisição. Previsão inicial era de R\$ 18.000,00 (03 Access point). Processo – 4781/2014	
5	Aquisição de licenças de uso do software de segurança dos end-points	Divisão de Infraestrutura de TI (atende todo TRT)	Objetivo: Atualização e expansão da solução de segurança dos end-points Riscos: Caso não seja adquiridas mais licenças do software de segurança dos end-points (antivírus) há o risco de contaminação dos novos computadores e notebook e propagação da infecção por toda a rede com danos às informações e ativos de TI.	13	Apreciação de Causas	250	R\$ 14.000,00	R\$ 9.500,00	Ação concluída Processo – 3847/2014 Empenho – 2014NE000560	
6	Aquisição de subscrições para uso e atualização do Software de virtualização por 03 anos.	Divisão de Infraestrutura de TI (atende todo TRT)	Objetivo: Atualização do ambiente de virtualização – Software de virtualização (Hypervisor) Riscos: Manter o ambiente de TI do TRT compatível com os requisitos do PJE e dos sistemas e serviços de TI em produção.	13	Apreciação de Causas	1	R\$ 280.000,00	R\$ 149.167,00	Ação Concluída - A previsão inicial para esta ação com verbas do TRT era de R\$ 280.000,00 Processo -8000/2014	
7	Aquisição de subscrições para uso e atualização do Sistema Operacional das VM's por 03 anos	Divisão de Infraestrutura de TI (atende todo TRT)	Objetivo: Atualização do ambiente de virtualização – Sistema operacional das máquinas virtuais (guests) Riscos: Manter o ambiente de TI do TRT compatível com os requisitos do PJE e dos sistemas e serviços de TI em produção.	13	Apreciação de Causas	1	R\$ 0,00	R\$ 0,00	Esta ação depende do planejamento do CSJT não se tem previsão para realização em 2015. Esta ação não impacta na execução orçamentária porque foi tirada inicialmente do PDTI-2014 (09. 54-verso do Processo 33935/2013-PDTI-2014)	
Total Material Permanente Infraestrutura Verba de Modernização								R\$ 600.000,00	R\$ 0,00	
Total Material Permanente Infraestrutura Apreciação de Causas								R\$ 312.000,00	R\$ 226.723,56	
Total Material Permanente Infraestrutura de Rede								R\$ 912.000,00	R\$ 226.723,56	

SERVIÇOS DE INFRAESTRUTURA DE REDE (CUNHEIO – GND 3)

#	Objeto da Contratação	Unidade Demandante	Objetivo e Impacto da Priorização (Riscos)	Projeto Estratégico do PETIC relacionado	Fonte de Recurso	Qtde Produto	Previsto	Realizado	OBSERVAÇÃO
1	Implantação de redundância dos links de comunicação com as Varas do Interior. (16 localidades: Aracati, Baturité, Caucaia, Crato, Crateús, Eusebio, Iguatu, Juazeiro do Norte, Limoeiro do Norte, Maracanaú, Maranguape, Pacajus, Quixadá, Sobral, Tianguá e São Gonçalo)	Divisão de Infraestrutura de TI (Atende as Varas do Trabalho do Interior do Estado)	Objetivo: Prover maior disponibilidade para o acesso aos serviços e sistema de TI de pelos Varas do Interior. Riscos: Caso não seja contratada os links redundantes do trabalho do Varas do Interior na ocorrência de falha ou indisponibilidade do único link disponível em cada Vara.	13	Apreciação de Causas	16	R\$ 192.000,00	R\$ 0,00	Transferida para PDTI-2015
2	Instalação de cabejamento categoria 6 na futura Vara do Trabalho de São Gonçalo do Amarante	Divisão de Infraestrutura de TI (Atender a futura Vara de São Gonçalo do Amarante)	Objetivo: Possibilitar a instalação do sistema PJ-e, adequação dos pontos de rede ao novo mobiliário e correção de falha em alguns pontos de rede específicos Riscos: Caso não seja procedida a instalação do novo cabejamento não será possível a instalação do sistema PJ-e na futura Vara do Trabalho de São Gonçalo do Amarante.	13	Apreciação de Causas	24	R\$ 24.000,00	R\$ 16.041,14	Concluído Processo - 435/2013
4	Modernização da infraestrutura de rede do Prédio Anexo II do TRT (Proposta Inicial).	Divisão de Infraestrutura de TI (TRT)	Objetivo: Substituição de todo o cabejamento do prédio Anexo II por cabejamento categoria 6. Riscos: Impedir a implantação de novos serviços e soluções de TI em razão da obsolescência do cabejamento de rede existente.	13	Verba de Modernização Justiça do Trabalho	1	R\$ 600.000,00	R\$ 0,00	Não houve disponibilidade de verba de modernização
5	Serviço de cabejamento estruturado no âmbito do Tribunal	Divisão de Infraestrutura de TI (TRT)	Objetivo: Substituição de todo o cabejamento do prédio Anexo II por cabejamento categoria 6. Riscos: Impedir a implantação de novos serviços e soluções de TI em razão da obsolescência do cabejamento de rede existente.	13	Apreciação de Causas	1	R\$ 150.000,00	R\$ 154.233,99	Processo 7469/2014 Empenhos: 2014NE001242 - R\$ 124.457,99 2014NE001138 - R\$ 29.776,00

6	Implantação de Backbone de fibra ótica interligando os Pavimentos do Anexo I do TRT à sala-cofre.	Divisão de Infraestrutura de TI (TRT)	Objetivo: Substituição dos cabos UTP por fibra ótica. Riscos: Há risco de paralisação da rede do Anexo I em razão do cabeamento em uso atualmente não ser indicado para a interligação dos andares com a sala-cofre. Com a substituição por fibra ótica será possível implantar redundância e escalar ganho de performance.	13	Verba de Modernização Justiça do Trabalho	1000	R\$ 50.000,00	R\$ 0,00	De acordo com informação obtida junto à SAOF, a dotação orçamentária destinada ao TRT para modernização da JT será destinada ao Retrofit. A ação será retomada em momento oportuno.	
7	Contratação de suporte técnico para manutenção preventiva e corretiva do infraestrutura de storage	Divisão de Infraestrutura de TI	Objetivo: Garantir a disponibilidade dos dados armazenados no STORAGE EMC	13	Apreciação de Causas	1	R\$ 6.000,00	R\$ 8.479,20	Processo -8167/2014 Vide Processo 33.935/2014, pg. 72 e 76 -verso)	
8	Certificado Digital Wilcard para Servidores Web	Divisão de Infraestrutura de TI	Objetivo: garantir a segurança na autenticação de sites web e manter o sigilo e a integridade na comunicação	13	Apreciação de Causas	1	R\$ 3.000,00	R\$ 3.000,00	Ação concluída Processo -8267/2014 - Previsão incluída. Não tinha previsão inicial no PDTI-2014 (pg. 55 e 76 - verso - PDTI-2014)	
Total Serviços Infraestrutura Verba de Modernização								R\$ 650.000,00	R\$ 0,00	
Total Serviços Infraestrutura Apreciação de Causas								R\$ 375.000,00	R\$ 181.754,33	
Total Serviços Infraestrutura de Rede								R\$ 1.025.000,00	R\$ 181.754,33	
Total Infraestrutura Verbas Modernização (Permanente + Serviços)								R\$ 1.250.000,00	R\$ 0,00	
Total Infraestrutura Apreciação de Causas (Permanente + Serviços)								R\$ 687.000,00	R\$ 408.477,89	
Total Geral Infraestrutura								R\$ 1.937.000,00	R\$ 408.477,89	
INVESTIMENTOS EM MICROINFORMÁTICA (MATERIAL PERMANENTE – GND 4)										

#	Descrição Ação	Unidade Demandante	Objetivo e Impacto da Priorização (Riscos)	Projeto Estratégico do PETIC relacionado	Fonte de Recurso	Qtde Produto	Previsto	Realizado	OBSERVAÇÃO
1	Adquirir e instalar impressoras coloridas de crachás pvc	Divisão de Relacionamento com o Cliente (Atende todo TRT)	Objetivo: Impressão de crachás funcionais e crachás. Melhorar na identificação de magistrados, servidores, colaboradores e visitantes, promovendo maior controle de acesso às dependências do tribunal e reduzindo a ocorrência de incidentes de segurança. Riscos: Aumento do parque de impressoras a laser coloridas para setores específicos. Riscos: Aumentar a capacidade de impressão para trabalhos que exijam melhor acabamento e qualidade de impressão.	11,49	Apreciação de Causas	2	R\$ 17.724,99	R\$ 11.400,00	Ação Concluída Contrato 24/2014 - Processo 5625/2014
2	Adquirir e instalar impressoras coloridas Multifuncional (formato A4) - com o Cliente (Atende todo TRT)	Divisão de Relacionamento com o Cliente (Atende todo TRT)	Objetivo: Atualização do parque de impressoras a laser coloridas para os setores de documentação e engenharia. Riscos: Riscos de paralisação dos trabalhos dos usuários, decorrente da existência de impressoras depreciadas ou não cobertas por assistência técnica. Aumentar a capacidade de impressão para trabalhos que exijam melhor cabeamento e qualidade de impressão.	11	Apreciação de Causas	2	R\$ 13.978,65	R\$ 4.949,88	Ação concluída - 01 Impressora para Presidência e 01 para a DG; Processo - 8983/2014
3	Adquirir, instalar e distribuir impressoras coloridas a laser A3.	Divisão de Documentação e Engenharia	Objetivo: Atualização do parque de impressoras a laser coloridas para os setores de documentação e engenharia. Riscos: Riscos de paralisação dos trabalhos dos usuários, decorrente da existência de impressoras depreciadas ou não cobertas por assistência técnica. Aumentar a capacidade de impressão para trabalhos que exijam melhor cabeamento e qualidade de impressão.	11	Apreciação de Causas	3	R\$ 74.987,88	R\$ 37.774,50	Ação Concluída Processo 9.277/2014 2014NE000354 VI: R\$ 37.774,50 - 2 impressoras foram compradas pela Escola Judicial; - 1 impressora A3 adquirida pela STI
4	Adquirir, instalar e distribuir impressoras de código de Barras	Divisão de Material e Patrimônio	Objetivo: Prover as salas de audiência com suportes de monitores que permitam a regulagem de altura de forma que o contato visual entre os participantes seja facilitado.	11	Apreciação de Causas	2	R\$ 6.000,00	R\$ 0,00	Transferida para PDTI-2015 Pg. 72-verso e 77
5	Adquirir e Instalar Suportes Personalizados de Acrílico para Monitores de LCD/LED	Divisão de Relacionamento com o Cliente (Atende às Varas do TRT)	Objetivo: Prover as salas de audiência com suportes de monitores que permitam a regulagem de altura de forma que o contato visual entre os participantes seja facilitado.	11	Apreciação de Causas	25	R\$ 4.000,00	R\$ 0,00	A Comissão de Informática entende que esta solução não é a mais adequada para as salas de audiência e turmas de julgamento, o presidente da comissão solicitou o início de pesquisas para aquisição de equipamentos semelhantes ao da 16ª Região - micros all in one com suporte flexível. (pg 83, do processo do PDTI)

107

6	Adquirir e instalar impressora em rede para impressões em grandes formatos de arquitetura e engenharia	Arquitetura e Engenharia	Objetivo: Adquirir uma impressora em rede para impressões em grandes formatos de arquitetura e engenharia, para papel com 910 mm de largura, com alimentação automática frontal de um rolo de papel, com bandeja de empilhamento de saída integrada e cortador automático. Impressão tipo Jato de tinta, preto e em cores (ciano, cinza, magenta, preto fosco, preto fotográfico, amarelo), com precisão de linha +/- 0.1%. Riscos: Não realizar impressão de boa qualidade, com um nível de detalhamento necessário para o bom desempenho da fiscalização de obras e das empresas prestadoras de serviço de engenharia, impactando negativamente na entrega dos projetos de engenharia.	11	Apreciação de Causas	1	R\$ 13.000,00	R\$ 8.490,00	Ação concluída Processo - 8645/2014
7	Adquirir licenças de Microsoft Office para a Diretoria de Cadastro e Pagamento de Pessoal (DCPP)	Divisão de Cadastro e Pagamento Pessoal (DCPP)	Objetivo: Aquisição de licenças de software MS-Office para setores específicos.	11	Apreciação de Causas	35	R\$ 23.100,00	R\$ 29.088,50	Ação concluída Processo - 1.979/2014 Empenho: 2014NE000354
8	Adquirir e instalar Mouses Ortopédicos		Objetivo: Prover mouses ortopédicos para usuários que utilizam de forma intensa o mouse para prevenção de DORT. Riscos: Aumento do número de usuários com DORT, causada por uso excessivo do mouse, pode levar o servidor a diversos dias de licença médica para tratamento, impactando negativamente no realização das suas tarefas	11	Apreciação de Causas	35	R\$ 5.970,00	R\$ 10.705,10	Ação concluída Nota de Empenho 2014NE000820 Valor Realizado - R\$ 10.705,10 Processo 6119/2014 Previsão inicial 30 mouses

<p>9</p>	<p>Adquirir e distribuir 5 coletores de dados para utilização da DMP e 5 leitores de código de barras para as portarias.</p>	<p>Material Patrimônio de Segurança</p>	<p>Objetivo: Facilitar o inventários e movimentação de bens permanentes para uso no novo sistema de gerenciamento de material e patrimônio. E facilitar a conferência de credenciais, nas portarias, de acesso às dependências do tribunal. Riscos: O não uso dos coletores de dados em conjunto com o sistema de material e patrimônio dificultará e atrasará as ações de inventários e movimentações de bens permanentes, causando a falta de controle dos bens e uso excessivo de força de trabalho nessas atividades por um período de tempo prolongado. O não uso de leitores de códigos de barra nas portarias do tribunal poderá causar espera excessiva dos usuários da justiça do trabalho às dependências do tribunal gerando transtornos.</p>	<p>11</p>	<p>Apreciação de Causas</p>	<p>5</p>	<p>R\$ 18.750,00</p>	<p>R\$ 0,00</p>	<p>Depende da compra da impressora de código de barras, não será realizado neste ano. Transferida para PDTI-2015</p>
<p>10</p>	<p>Adquirir e instalar estações de trabalho de alta performance com monitores de vídeo</p>	<p>Engenharia Comunicação Social</p>	<p>Objetivo: Prover equipamentos de alta performance para os setores de Engenharia, Comunicação Social e Desenvolvimento de sistemas, para a execução de atividades específicas. Riscos: Dificuldade na execução de atividades de melhoria do PJe, análise e desenvolvimento de projetos de engenharia e produção de conteúdos audiovisuais da assessoria de comunicação, devido a equipamentos de baixa performance, afetando negativamente o resultado final dessas atividades e extrapolando os prazos de entrega.</p>	<p>11</p>	<p>Apreciação de Causas</p>	<p>3</p>	<p>R\$ 0,00</p>	<p>R\$ 0,00</p>	<p>Esta ação não será executada em 2015 por falta de recursos orçamentário.</p>

11	Contração de certificados digitais A3 padrão ICP-Brasil para magistrados e servidores.	Objetivo: A aquisição de novos certificados digitais está amparada pela resolução nº 94/2012 do CSJT (art. 3º, § 2º - dois certificados digitais para cada magistrado e pelo menos um para os demais usuários internos), visando a manutenção de dois certificados ativos e redundância na credencial de acesso. Riscos: Na hipótese de cada magistrado possuir apenas um certificado digital e em caso de indisponibilidade deste, as atividades essenciais serão interrompidas, garantindo a redundância na credencial de acesso.	11,40	Apreciação de Causas	236	R\$ 0,00	R\$ 0,00	Aquisição paga pelo CNJ
12	Atualização de licenças do Corel 7	Responsável pelo Projeto: Gabinete da Secretaria Demandante: Setor de Documentação	11	Apreciação de Causas	14	R\$ 9.800,00	R\$ 0,00	Previsão Inicial eram 14 licenças R\$ 9800,00 (vide proc. PDTI-2014 – pg. 72-verso) Nova previsão 19.200,00 Processo 12079/2014-0 Em razão de restrições orçamentárias esta ação será transferida para o PDTI 2015.
13	Software de Engenharia para manutenção Predial	Responsável pelo Projeto: DRC Demandante: Setor de Manutenção Engenharia	11	Apreciação de Causas	1	R\$ 1.500,00	R\$ 0,00	Aprovado pela Comissão na reunião do dia 25/07/2014 – (pg.83 processo PDTI-2014) Processo – 9102/2014 Transferida para PDTI-2015
Total Material Permanente Microinformática apreciação de causas						R\$ 188.811,52	R\$ 102.407,98	

SERVIÇOS DE MICROINFORMÁTICA (CUSTEIO – GND 3)

#	Descrição Ação	Unidade Demandante	Objetivo	Projeto Estratégico do PETIC relacionado	Fonte de Recurso	Qtde Produto	Previsto	Realizado	OBSERVAÇÃO	
1	Terceirização serviços de TI	Divisão de Relacionamento com o Cliente (Atende todo TRT)	<p>Objetivo: Manutenção do atendimento aos usuários de TI e liberação de servidores do quadro que executam tarefas operacionais de baixa complexidade, para continuarem atuando em serviços de maior relevância e projetos de tecnologia da informação.</p> <p>Riscos: Riscos de descontinuidade dos processos de gerenciamento de serviços de TI previstos na APE 26, bem como de projeto de TI, dada a necessidade de deslocamento de servidores do quadro para desempenharem as atividades da Central de Serviços e Gerenciamento de Incidentes/requisições, que são críticos para os usuários.</p>	22; 26; 27	Apreciação de Causas	6	R\$ 65.000,00	R\$ 0,00	<p>- Previsão inicial era de R\$ 390.000,00. Na reunião com a comissão em 08/08, foi reduzido a previsão para R\$ 65.000,00 (pg 94 - Processo PDTI-33.935/2014-1) Processo -11771/2013</p> <p>Transferida para 2015</p> <p>Situação atual: O Setor de contrato está elaborando a minuta contratual para compor a documentação do edital. Provável que a licitação ocorra em dezembro/2014, não havendo tempo hábil para empenhar neste exercício</p>	
2	Suprimentos manutenção Equipamentos Microinformática	Divisão de Relacionamento com o Cliente (Atende todo TRT)	<p>Possibilitar pequenos reparos e manutenções nos equipamentos de microinformática, tais como impressoras, micros.</p>	11	Apreciação de Causas		R\$ 15.000,00	R\$ 21.260,27	<p>Em andamento</p> <p>O Presidente sugeriu a aquisição de cabos de extensão USB para utilização nas estações de trabalho, cujas CPUs estão instaladas sob as mesas. O objetivo é facilitar o emprego dos certificados digitais tipo "token". Os locais de uso mais comuns são as salas das sessões de julgamento do 2o grau e Varas do Trabalho da capital. A STI estudará a possibilidade de inclusão das extensões dentre as aquisições previstas sob o título "suprimento para manutenção de equipamentos de microinformática".</p> <p>Processo - 7590/2014</p>	
Total-Serviços e Consumo de Microinformática Apreciação Causas									R\$ 80.000,00	R\$ 21.260,27

		Total Geral de Microinformática			Apreciação de Causas			R\$ 268.811,52	R\$ 123.668,25
INVESTIMENTOS EM SISTEMAS (MATERIAL PERMANENTE – GND 4)									
Prioridade	Descrição Ação	Unidade Demandante	Objetivo	Projeto Estratégico do PETIC relacionado	Fonte de Recurso	Qtde Produto	Previsto	Realizado	OBSERVAÇÃO
1	Softwares Jira – Issue Tracker (50 usuários)	Divisão Desenvolvimento de TI	Software para gerenciamento de bugs/melhorias dos sistemas	11	Apreciação de Causas	1	R\$ 13.000,00	R\$ 8.790,00	Ação concluída Processo – 3463/2014 Empenho – 2014NE000568 Valor R\$ 8.790,00
2	Software Developer (10 usuários)	Divisão Desenvolvimento de TI	Software para manipulação com os artefatos de banco de dados (ddl e dml)	11	Apreciação de Causas	10	R\$ 5.000,00	R\$ 0,00	Não será Adquirido
3	Software Enterprise Architech (3 usuários)	Divisão Desenvolvimento de TI	Software para diagramação dos artefatos de desenvolvimento	11	Apreciação de Causas	3	R\$ 0,00	R\$ 0,00	Esta ação não impacta na execução orçamentária porque foi transferida para o exercício 2015 logo no início do PDTI, quando da aprovação do orçamento inicial de TI (pg. 58 do Processo 33935/2013-PDTI-2014)
4	Software Axure RP Pro	Divisão Desenvolvimento de TI	Software para criação de protótipos de interface – requisito de usuários	11	Apreciação de Causas	2	R\$ 0,00	R\$ 0,00	Esta ação não impacta na execução orçamentária porque foi transferida para o exercício 2015 logo no início do PDTI, quando da aprovação do orçamento inicial de TI (pg. 58 do Processo 33935/2013-PDTI-2014)
Total Material Permanente Sistemas Apreciação de Causas							R\$ 18.000,00	R\$ 8.790,00	
TOTAL MATERIAL PERMANENTE (GND4) – VERBAS MODERNIZAÇÃO							R\$ 600.000,00	R\$ 0,00	
TOTAL SERVIÇOS (GND3) – VERBAS MODERNIZAÇÃO							R\$ 650.000,00	R\$ 0,00	

TOTAL GERAL (GND3 + GND4) – VERBAS MODERNIZAÇÃO	R\$ 1.250.000,00	R\$ 0,00
TOTAL MATERIAL PERMANENTE (GND4)– APRECIÇÃO DE CAUSAS	R\$ 518.811,52	R\$ 337.921,54
TOTAL SERVIÇOS (GND3) – APRECIÇÃO DE CAUSAS	R\$ 455.000,00	R\$ 203.014,60
TOTAL GERAL(GND3 + GND4) – APRECIÇÃO DE CAUSAS	R\$ 973.811,52	R\$ 540.936,14
TOTAL GERAL CONTRATAÇÕES STI COM RECURSOS TRT7 (MODERNIZAÇÃO + APRECIÇÃO DE CAUSAS)	R\$ 2.223.811,52	R\$ 540.936,14

EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA DA STI COM RECURSOS DO TRT7		
ORÇAMENTO RESERVADO	ORÇAMENTO EXECUTADO	% ORÇAMENTO EXECUTADO
R\$ 973.811,52	R\$ 540.936,14	55,55%

EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA - 55,55%

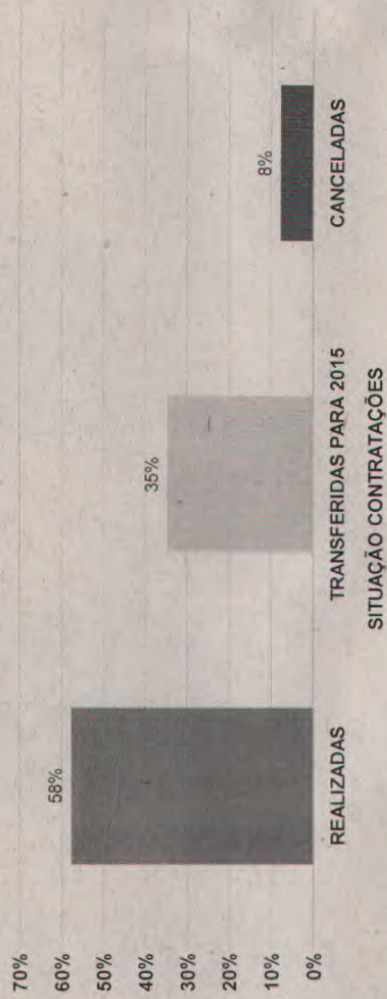


EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA DA STI COM RECURSOS DO TRT7

ORÇAMENTO RESERVADO	ORÇAMENTO EXECUTADO	% ORÇAMENTO EXECUTADO
R\$ 973.811,52	R\$ 540.936,14	55,55%

ACOMPANHAMENTO DAS CONTRATAÇÕES 2014 COM RECURSOS DO TRT7			
SITUAÇÃO	% AQUISIÇÕES	QTDE	VALORES
REALIZADAS	58%	15	R\$ 540.936,14
TRANSFERIDAS PARA 2015	35%	9	R\$ 308.050,00
CANCELADAS	8%	2	R\$ 9.000,00
TOTAL AÇÕES		26	

ACOMPANHAMENTO CONTRATAÇÕES EM 2014



ANEXO III - RESULTADO DAS CONTRATAÇÕES DE TI 2014 COM VERBAS DO CSJT

INVESTIMENTOS EM INFRAESTRUTURA (MATERIAL PERMANENTE – GND 4)

#	Objeto da Contratação	Unidade Demandante	Objetivo e Impacto da Priorização (Riscos)	Projeto Estratégico do PETIC relacionado	Qtde Produto	Previsto	Realizado	OBSERVAÇÃO
1	Aquisição de mais discos e gavetas para o Storage	Divisão de TI (atende todo TRT)	Objetivo: Expansão da capacidade de armazenamento do Storage já existente. Riscos: Caso não seja expandida a capacidade do Storage há risco de paralisação do Sistema PJ-e.	13	2	R\$ 600.000,00	R\$ 374.340,00	Valor readequado para R\$ 374.340,00 Processo – 6370/2014 Contrato - 36/2014
2	Aquisição de subscrições para uso e atualização do Software de virtualização de TI por 03 anos.	Divisão de TI (atende todo TRT)	Objetivo: Atualização do ambiente de virtualização – Software de virtualização (Hypervisor) Riscos: Manter o ambiente de TI do TRT7 compatível com os requisitos do PJ-e e dos sistemas e serviços de TI em produção.	13	1	R\$ 214.262,83	R\$ 214.262,83	Processo 8000/2104
3	Aquisição de subscrições para uso e atualização do Sistema Operacional da VM's por 03 anos	Divisão de TI (atende todo TRT)	Objetivo: Atualização do ambiente de virtualização – Sistema operacional das máquinas virtuais (guests) Riscos: Manter o ambiente de TI do TRT7 compatível com os requisitos do PJ-e e dos sistemas e serviços de TI em produção.	13	1	R\$ 0,00	R\$ 0,00	Esta não impacta na previsão orçamentária porque não estava previsto inicialmente no PDTI-2014 (fls. 59 – Processo 33935/2013-1). A ação foi iniciada por grupo de trabalho constituído pelo CSJT em 2013 e ainda estão elaborando os estudos técnicos.
4	Aquisição de licenças de uso do software TSM	Divisão de TI (atende todo TRT)	Garantir o armazenamento das informações estratégicas e prevenir os riscos à integridade e à disponibilidade dos dados armazenados	13	1	R\$ 155.500,00	R\$ 155.500,00	Concluído Processo – 6840/2014 Contrato – 30/2014
Total Material Permanente Infraestrutura						R\$ 969.762,83	R\$ 744.102,83	

122

INVESTIMENTOS EM MICROINFORMÁTICA (MATERIAL PERMANENTE – GND 4)

#	Objeto da Contratação	Unidade Demandante	Objetivo e Impacto da Priorização (Riscos)	Projeto Estratégico do PETIC relacionado	Qtde Produto	VI Unitário Previsto	VI Realizado	OBSERVAÇÃO
1	Aquisição de ferramenta de gerenciamento de serviços de TI	Divisão de Reclamação do Cliente (Beneficia TRT)	Objetivo: Implantar definitivamente todos os processos básicos da biblioteca ITIL, colhendo os benefícios que trazem para o provimento de serviços de TI, melhoria do atendimento com maior qualidade e eficiência. Risco: Redução do número de chamados resolvidos dentro dos níveis de acordo de serviço firmados. Aumento do tempo de indisponibilidade dos serviços de TI, reduzindo a produtividade e a satisfação dos usuários do TRT-7.	11	1	466.000,00	R\$ 343.962,95	Concluído 6.405/2014 Contrato – 25/2014
2	Adquirir, instalar, configurar e distribuir microcomputadores com dois monitores ergonômicos.	Divisão de Reclamação do Cliente (Beneficia TRT)	Objetivo: Ampliação do parque de microcomputadores em razão do acréscimo de uma nova varas do trabalho. Risco: Riscos de paralisação dos trabalhos dos usuários da oinova vara do trabalho. Todo decorrentes do elevado número de micros depreciados e não cobertos por assistência técnica e impossibilidade de prover vara do trabalho de microcomputadores com monitores para atender ao processo digital.	11	20	55.000,00	0,00	Não será adquirido

3	Adquirir, instalar e distribuir scanners departamentais.	Divisão e Reclacionamento com o Cliente (Beneficia Todo TRT)	<p>Objetivo: Atualização do parque de scanners e dotar as áreas administrativas de scanners.</p> <p>Risco: Riscos de paralisação dos trabalhos dos usuários, decorrente da existência de scanners depreciados e não cobertos por assistência técnica. Aumentar a capacidade de digitalização das Varas e permitir que o advogado que se dirigem à 1ª e 2ª instâncias digitalize suas petições. Adequar o parque de scanners da área administrativa para atender ao PROAD (Processo Administrativo Eletrônico)</p>	11	128.000,00	0,00	Não será adquirido
4	Adquirir, instalar e distribuir impressoras multifuncionais.	Divisão e Reclacionamento com o Cliente (Beneficia Todo TRT)	<p>Objetivo: Substituição de equipamentos depreciados e descobertos de garantia/assistência técnica.</p> <p>Risco: Risco de paralisação das atividades dos setores que necessitam de serviços de impressão nas áreas meio e fim.</p>	11	32.000,00	0,00	Não será adquirido
5	Adquirir, instalar e distribuir impressoras de médio porte.	Divisão e Reclacionamento com o Cliente (Beneficia Todo TRT)	<p>Objetivo: Substituição de equipamentos depreciados e descobertos de garantia/assistência técnica.</p> <p>Risco: Risco de paralisação das atividades dos setores que necessitam de serviços de impressão nas áreas meio e fim.</p>	11	264.000,00	0,00	Não será adquirido

6	Adquirir, instalar e distribuir notebooks.	Divisão de Reclamação e Reclamação com o Cliente (Magistrados, diretores e técnicos de TI)	Objetivo: Atualização do parque de notebooks distribuídos aos beneficiários (magistrados, diretores e técnicos de informática) depreciados e tecnologicamente de descobertos de garantia/assistência técnica. Risco: Riscos de paralisação dos trabalhos dos usuários, decorrentes do elevado número de notebooks depreciados e não cobertos por assistência técnica.	11	80	264.000,00	318.800,00	Concluído Processo - 10.034/2014 Contrato 25/2014
Total Material Permanente Microinformática						1.209.000,00	662.762,95	

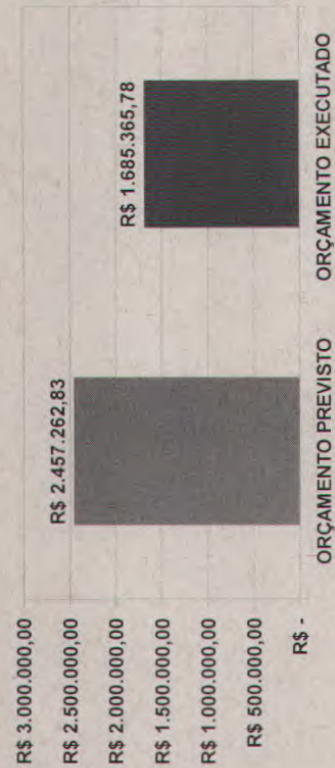
CONTRATAÇÕES DE SERVIÇOS MICROINFORMÁTICA (CUSTEIO - GND 3)

1	Aquisição de serviço especializado de diagnóstico e modelagem de processos de gerenciamento de TI	Divisão de Reclamação e Reclamação com o Cliente (Beneficia de TRT)	Objetivo: Otimizar e evoluir os processos gerenciais já previamente mapeados, sujeitando os mesmos a uma nova análise no momento atual, e concedendo a maturidade real dos processos do escopo da DRC (visão de "como é" e "como deveria ser"). Risco: Desconhecimento organizacional de como os processos internos podem afetar os negócios. Indefinição de objetivos claros de melhoria do valor que a TI oferece ao negócio. Imprecisão nos investimentos futuros de melhoria para os processos da organização.	11	1	278.500,00	278.500,00	Concluído Processo - 6.610/2014 Contrato - 27/2014
Total Serviços Microinformática						278.500,00	278.500,00	
Total Geral Permanente com Verbas CSJT						R\$ 2.178.762,83	R\$ 1.406.865,78	
Total Geral Serviços com Verbas CSJT						R\$ 278.500,00	R\$ 278.500,00	
Total Geral com Verbas do CSJT						R\$ 2.457.262,83	R\$ 1.685.365,78	

115
J

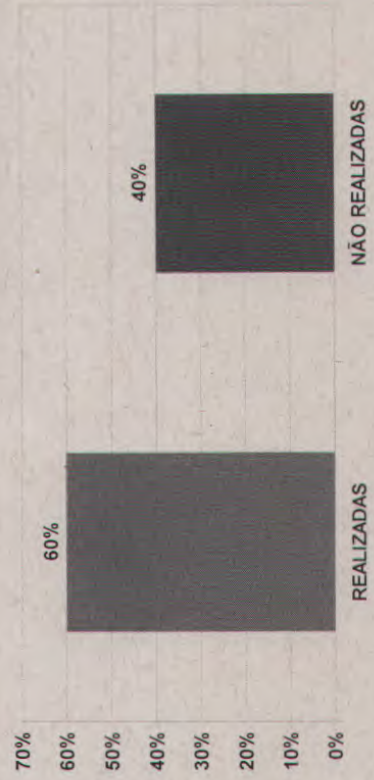
EXECUÇÃO DE AÇÕES COM VERBAS DO CSJT		
ORÇAMENTO PREVISTO	ORÇAMENTO EXECUTADO	% ORÇAMENTO EXECUTADO
R\$ 2.457.262,83	R\$ 1.685.365,78	68,59%

EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA COM VERBAS DO CSJT - 68,59%



ACOMPANHAMENTO DAS CONTRATAÇÕES CSJT

SITUAÇÃO	% AQUISIÇÕES	QTDE	VL REALIZADO/PREVISTO
REALIZADAS	60%	6	R\$ 1.685.365,78
NÃO REALIZADAS	40%	4	R\$ 479.000,00
TOTAL AÇÕES		10	



ANEXO IV – RESULTADO DA EXECUÇÃO DAS AÇÕES DE SISTEMAS EM 2014

Priorizadas pela Comissão Informática	Projetos de Sistemas	Obj. Estratégico de TI	Área Beneficiada	Objetivo	Situação
1	Implantar o Processo Judicial Eletrônico nas Varas de Quixadá, Limoeiro do Norte, Iguatu e São Gonçalo do Amarante.	OETI: 2, 3, 5, 7, 8, 10	Judiciária	Implantar processo eletrônico nas Varas do Trabalho	Concluído
2	Implementar Fábrica de Software PJE-JT	OETI: 2, 8, 11	Judiciária	Descentralização do desenvolvimento PJe-JT	Concluído
3	Implantar Sistema de Material e Patrimônio	OETI: 2,8	Material e Patrimônio	Conclusão dos trabalhos de implantação do sistema de material e patrimônio cedido pelo TRT24	Concluído
4	Atendimento a Resolução 115 do CNJ (Precatórios)	OETI: 2, 8, 11	Judiciária	Realizar o intercâmbio de informações entre o TRT7 e o CNJ dos precatórios, através do envio eletrônico dos dados de precatórios geridos por este Regional.	Concluído
5	Desenvolver e implantar sistema de processos administrativos eletrônico	OETI: 2,8	Administrativa	Análise e implantação do sistema de processo administrativo eletrônico cedido pelo TRT12	Concluído
6	Desenvolver e implantar sistema de Planejamento, Gestão e Monitoramento das Ações de Controle	OETI: 2,8	Administrativo (Controle Interno)	Fornecer um sistema que permita a Divisão de Controle Interno realizar as auditorias no TRT7, conforme a minuta que descreve todas as funcionalidades exigidas.	Transferido para 2015, em razão de falta de recursos para execução do projeto
7	Sistema de assinatura digital para os documentos do SPT1/SPT2	OETI: 2,8	Judiciária	Proporcionar celeridade à tramitação processual e descontinuar o uso do selo de autenticidade nos documentos oficiais.	Concluído
8	Sistema de Correção Virtual	OETI: 2,8	Judiciária	Proporcionar celeridade às correções ordinárias das Varas do Trabalho	Concluído

9	SIGEO	OETI: 2,8	Administrativa	Implantar sistema de gestão do orçamento do TRT, desenvolvido pela 20ª Região	Concluído
10	Estabelecer a arquitetura da informação englobando a reestruturação da base de dados do SPT1 e SPT2. Envolve o inventário o saneamento e expurgo	OETI: 1, 2, 5, 8	Judiciária	Saneamento e Inventário de primeiro grau e segundo graus.	Concluído parcialmente (1º grau). Análise para trabalhos no 2º Grau será transferido para 2015
11	Escala Anual do Plantão Judicial dos Magistrados do Fórum Autran Nunes	OETI: 2,8	Judiciária	Criar um sistema para realizar o sorteio eletrônico que irão compor o plantão judicial anual do Fórum Autran Nunes	Em Andamento
12	Pauta de Audiências e Divulgação de Notícias providas pela área de Comunicação Social	OETI: 2, 3, 8	Judiciária e Comunicação Social	Divulgar a pauta de audiências dos processos físicos e eletrônicos em tempo real, bem como publicar notícias e ações da área de comunicação social, fazendo uso dos monitores e televisores que estão instalados no Fórum Autran Nunes.	Concluído
13	Implantar sistema de controle de acesso ao Tribunal	OETI: 2,8	Administrativa (Segurança)	Possibilitar o controle de acesso de pessoas nas dependências do Regional (Tribunal e Varas).	Transferido para 2015, em razão de falta de recursos para execução do projeto. Solução adaptativa foi feita para o sistema atual ser suportado com mais segurança no Fórum trabalhista de Fortaleza.
14	Desenvolver e implantar solução para gerenciamento de obras do TRT7	OETI: 2,8	Administrativa (Engenharia)	Segundo a Divisão de Engenharia há uma demanda por um software específico para a área de engenharia para planejamento e controle das atividades daquela área. Situação atual, devido a outras urgências esta ação não foi desenvolvida até o momento.	Será adquirido software aplicativo em 2015
15	Apoiar o processo de implantação de gestão por competência	OETI: 2,8	Administrativa	Exportação de dados dos servidores para o sistema de gestão de competências (Leme Consultoria)	Concluído
16	Implantar Convênio Eleitoral com o TSE	OETI: 2,8	Administrativa	Integração entre sistemas para comprovação eleitoral	Transferido para 2015, em razão de falta de recursos para execução do projeto

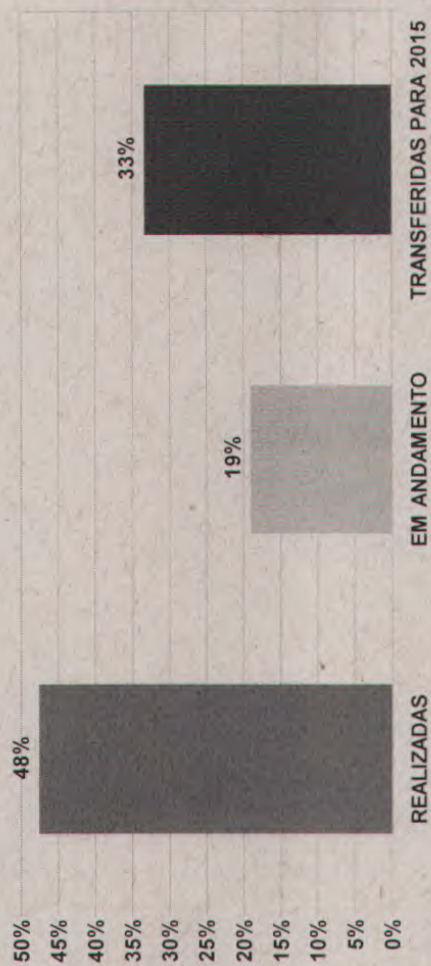
17	Implantar solução para permitir a realização de sustentação oral de processos a distância	OETI: 2,8	Judiciária	Evitar que os advogados se desloquem das Varas do Interior para Capital para fazer a sustentação oral dos recursos.	Transferido para 2015, em razão de falta de recursos para execução do projeto. Provavelmente não será executado por falta de recursos financeiros.
18	Desenvolver e implantar Sistema de Agendamento de Veículos	OETI: 2,8	Administrativa (Transporte)	Módulo para controle de solicitação de veículos	Transferido para 2015, em razão de falta de recursos para execução do projeto
19	Emitir certidão Negativa e Positiva via Internet	OETI: 2,3,8	Judiciária	Foi disponibilizado pelo TST a certidão Nacional de Débitos trabalhista. Avaliar junto a Comissão de TI a necessidade de desenvolver a certidão negativa regional na Internet.	Transferido para 2015, em razão de falta de recursos para execução do projeto. O Pje-JT irá disponibilizar na versão 1.4.8.3 a pesquisa, mas destinada somente ao público interno.
20	Sistema de RH e Folha de Pagamento	OETI: 2,8	Administrativa	Realizar estudos para avaliar a possibilidade de atualização ou implementação de um novo sistema de RH e Folha de Pagamento	Transferido para 2015. Em andamento
21	Registro de custas dos processos eletrônicos	OETI 2,8	Judiciária	Possibilitar o cadastro e controle das custas processuais não pagas nos processos eletrônicos, possibilitando a emissão de certidões negativas; e vincular os cadastros de custas não pagas dos processos físicos ao sistema de emissão de certidões negativas.	Transferido para 2015, em razão de falta de recursos para execução do projeto

Flu

ações Extraordinárias em 2014

OETI: 2,8	Judiciária	Diversas melhorias no sistema de gestão de precatórios (cadastros,relatórios,integração PJe-JT)	Concluído
OETI: 2,8	Judiciária	Controle de prazos no spt1 para arquivamento provisório	Concluído
OETI: 2,8	Administrativa	Proad – Implantação/Customização de novos assuntos no Proad/Treinamentos	Concluído
OETI: 2,8	Administrativa	Novo Convênio IOB 2014	Concluído
OETI: 2,8	Judiciária	Consulta de pautas e sessões eletrônicas na internet	Concluído
OETI: 2,8	Judiciária	Transmissão da correio ordinária – TST/2014	Concluído
OETI: 2,8	Administrativa	Apoio no pré-inventário 2014 (sistema SMP)	Concluído
OETI: 2,8	Administrativa	Apoio no processo de implantação dos processos ITIL (diagnóstico e mapeamento). Implantação dos softwares de apoio.	Em Andamento
OETI: 2,8	Administrativa	Apoio e integração com os Regionais na implantação dos sistemas COVIR, Pauta Digital, Proad e Sigeo e SMP	Em Andamento
OETI: 2,8	Administrativa	Desenvolvimento do novo framework de desenvolvimento de soluções (DDTI)	Em Andamento
OETI: 2,8	Judiciária	Jurisprudência para processos eletrônicos	Em Andamento

EXECUÇÃO AÇÕES SISTEMAS EM 2014



EXECUÇÃO DAS AÇÕES DE SISTEMAS PREVISTAS NO PDTI 2014		
SITUAÇÃO	% EXECUÇÃO DAS AÇÕES	QTDE
REALIZADAS	48%	10
EM ANDAMENTO	19%	4
TRANSFERIDAS PARA 2015	33%	7
TOTAL AÇÕES		21

AÇÕES DE SISTEMAS EXTRAORDINÁRIAS NÃO CONTEMPLADAS NO PDTI-2014		
SITUAÇÃO	% EXECUÇÃO DAS AÇÕES	QTDE
REALIZADAS	64%	7
EM ANDAMENTO	36%	4
TOTAL AÇÕES		11

113

ANEXO V- PLANO DE CONTRATAÇÕES DE TI PARA O ANO 2015

MATERIAL PERMANENTE (GND 4)

MATERIAL PERMANENTE - INFRAESTRUTURA DE TI - VERBA TRT7

Prioridade	Código e Objeto da Contratação	Unidade Demandante	Objetivo e Impacto da Priorização (Riscos)	Objetivo Estratégico do PETI	Prazo de Entrega Estudos Preliminares	Prazo de Entrega Termo Referência	Fonte de Recurso	Estimativa meses contratados	Qtde Produto	VI Unitário Previsto	VI Total Previsto	OBSERVAÇÃO
1	2015-TRT-GND4-11 -Aquisição de licenças de uso do software de segurança dos end-points	Divisão de Infraestrutura de TI (atende todo TRT)	Objetivo: Renovação de licença de uso da solução de segurança dos end-points Riscos: Caso não seja adquiridas mais licenças do software de segurança dos end-points (antivirus) há o risco de contaminação dos novos computadores e notebook e propagação da infecção por toda a rede com danos às informações e ativos de TI.	TRT7-OETI-07- Gerir a Infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Jun/2015	Jun/2015	Verba de Convênio - Fonte 181	não se aplica	1200	R\$ 100,00	R\$ 120.000,00	Elemento de Despesa: GND4- 449039
2	2015-TRT-GND4-12 - Aquisição de licenças de uso do Windows Server 2012 e user cal 2012.	Divisão de Infraestrutura de TI (atende todo TRT)	Objetivo: Atualizar tecnologicamente o Servidores e Domínio Windows Riscos: Caso não seja procedida a atualização tecnológica do Sistemas Operacionais dos Servidores de Infraestrutura de TI há o risco do surgimento de incompatibilidade com novas tecnologias e serviços e adequá-la às presente mercado e na WEB; necessidades do surgimento de falhas de segurança pelo uso de tecnologia obsoleta e a impossibilidade de uso de novas funcionalidades disponíveis na nova versão	TRT7-OETI-07- Gerir a Infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Jun/2015	Jun/2015	Apreciação de Causas (TRT7) - Fonte 100 -	não se aplica	-	R\$ 360.000,00	R\$ 360.000,00	Elemento de Despesa: GND4- 449039 O valor refere-se: - 1.000 licenças de Windows Call (cliente); - 2 licenças do Windows Server data center - 2 licenças do Windows Server Standart
3	2015-TRT-GND4-13 Renovação de licenças de uso do software de Sistema Operacional Red Hat por 3 anos	Divisão de Infraestrutura de TI (atende todo TRT)	Objetivo: Atualização do sistema operacional das máquinas virtuais Riscos: Manter o ambiente de TI do TRT7 compatível com os requisitos do PJE e dos sistemas e necessidades de TI em produção.	TRT7-OETI-07- Gerir a Infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Jun/2015	Jun/2015	Apreciação de Causas (TRT7) - Fonte 100 -	não se aplica	2	R\$ 40.000,00	R\$ 80.000,00	Elemento de Despesa: GND4- 449039

		Total Material Permanente Infraestrutura – Verba TRT7 – Apreciação de Causas – Fonte 100										R\$ 500.000,00	Verba TRT7
		Total Material Permanente Infraestrutura – Verba Convênios – Fonte 181										R\$ 120.000,00	Verba Convênios
MATERIAL PERMANENTE - INFRAESTRUTURA DE TI – VERBA CSJT													
Prioridade	Código e Objeto da Contratação	Unidade Demandante	Objetivo e Impacto da Priorização (Riscos)	Objetivo Estratégico do PETI	Prazo de Entrega Estudos Preliminares	Prazo de Entrega Termo Referência	Fonte de Recurso	Estimativa meses contratados	Qtde Produto	VI Unitário Previsto	VI Total Previsto	OBSERVAÇÃO	
1	2016-CSJT-GND4-11 de Solução de contingência para o datacenter principal (site backup) - Licenças de Software de Virtualização	Presidência TRT7	Objetivos: possibilitar que os sistemas considerados essenciais ao negócio permaneçam em funcionamento em caso de sinistro com o datacenter principal; -realizar balanceamento de carga aproveitando os recursos computacionais do site backup; -otimizar a manutenção nos softwares e equipamentos do datacenter, mediante a oferta de espaço físico adicional (no site backup) e na existência de elementos redundantes Riscos: A inexistência de solução de contingência para o datacenter representa risco à continuidade do negócio em caso de sinistro nos ativos do datacenter, na sala cofre ou nos recursos que dela depende diretamente (ambiente, conectividade, climatização, fornecimento de energia elétrica, por exemplo	TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Jun/2015	Jun/2015	Verba CSJT	não se aplica	-	R\$ 425.976,77	R\$ 425.976,77	Verba CJST que será pleiteada junto ao CGTIC GND4-449052	

<p>2</p>	<p>2015-CSJT-GND4-12 - Solução de contingência para o datacenter principal (site backup) - compartimento seguro; - servidores de rede - equipamento de firewall; - multiplexador - discos de expansão da Storage; - equipamento robô para backup</p>	<p>Presidência TRT7</p>	<p>Objetivos: possibilitar que os sistemas considerados essenciais ao negócio permaneçam em funcionamento em caso de sinistro com o datacenter principal; - realizar balanceamento de carga aproveitando os recursos computacionais do site backup; - otimizar a manutenção nos softwares e equipamentos do datacenter, mediante a oferta de espaço físico adicional (no site backup) e na existência de elementos redundantes</p>	<p>do</p>	<p>TRT7-OETI-07- Gerr a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal</p>	<p>Jun/2015</p>	<p>Verba CSJT</p>	<p>não se aplica</p>	<p>R\$ 3.019.680,00</p>	<p>R\$ 3.019.680,00</p>	<p>R\$ 3.019.680,00</p>	<p>Verba CJST que será pleiteada junto ao CGTIC GND4- 449052</p>
----------	--	-------------------------	--	-----------	--	-----------------	-------------------	----------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	--

3	2015-CSJT-GND4-13 Contratação atualização do software Módulo Risk Manager	Divisão de Infraestrutura TI	<p>Objetivos: -atualização da solução de segurança da informação composta pelo software Módulo Risk Manager e plataforma de software Microsoft, suporte técnico, treinamento e operação assistida; - automatização e sistematização das ações e atividades inerentes aos processos de segurança da informação, em especial gestão de risco e conformidade, bem como continuidade de negócios.</p> <p>Riscos: Este Regional já possui a solução composta pela plataforma de software Microsoft, que se encontra em operação, possibilitando efetuar análise de riscos de TI no TRT da 7ª Região. Por se tratar de uma solução nacional, disponibilizada pelo CSJT, estamos a mais de um ano aguardando a renovação do contrato sem poder atualizar a base de conhecimento que dá suporte às análises de riscos de TI.</p>	Jun/2015	Jun/2015	Verba CSJT	não se aplica	R\$ 6.950,00	R\$ 6.950,00	R\$ 3.452.606,77	VERBA CSJT	Verba C.JST – descentralização Ofício Circular SETIC.CGGOV nº 5 GND4- 449039
Total Material Permanente Infraestrutura – Verba CSJT												
Total Material Permanente Infraestrutura – Verba TR17 + Verba Convênio + Verba C.JST												
R\$ 4.072.606,77											TR17 + Convênio + CSJT	

MATERIAL PERMANENTE - MICROINFORMÁTICA – VERBA TRT7

Prioridade	Código e Objeto da Contratação	Unidade Demandante	Objetivo e Impacto da Priorização (Riscos)	Objetivo Estratégico do PETI	Prazo de Entrega Estudos Preliminares	Prazo de Entrega Termo Referência	Fonte de Recurso	Estimativa meses contratados	Ctde Produto	VI Unitário Previsto	VI Total Previsto	OBSERVAÇÃO
1	2015-TRT-GND4-M1 -Adquirir, instalar e distribuir impressoras de código de Barras	Divisão de Material e Patrimônio	<p>Objetivo: atualização e otimização dos procedimentos de controle de bens patrimoniais, tendo em vista a implantação do novo sistema de material e patrimônio – SCMP</p> <p>Juntamente com o uso dos leitores e coletores de código de barras será possível realizar atividades de inventário e controle de bens minimizando as falhas humanas.</p> <p>Riscos: em 2015 será realizado um inventário geral de todo o TRT7, incluindo os depósitos. Caso esta atividade seja realizada sem as impressoras de código de barras e sem os leitores e coletores de código de barras a confiabilidade do processo fica comprometida devido a alta suscetibilidade de erro humano.</p>	TRT7-OETI-07- Gentr a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Fev/2015	Mar/2015	Verba de Convênio – Fonte 181		2	R\$ 1.086,00	2.172,00	<p>- 02 impressoras para DMP; - DOD concluído; - ETP não iniciado.</p> <p>Elemento de Despesa: GND4- 449052</p>

12

2	<p>2015-TRT-GND4-M2 -Adquirir e distribuir coletores de dados para utilização da DMP e 5 leitores de código de barras para as portarias.</p>	<p>Facilitar o inventário e movimentação de bens permanentes para uso no novo sistema de gerenciamento de material e patrimônio. E facilitar a conferência de credenciais, nas portarias, de acesso às dependências do tribunal.</p> <p>Riscos: O não uso dos coletores de dados em conjunto com o sistema de material e patrimônio dificultará e atrasará as ações de inventários e movimentações de bens permanentes, causando a falta de controle dos bens e uso excessivo de força de trabalho nessas atividades por um período de tempo prolongado. O não uso de leitores de códigos de barra nas portarias do tribunal poderá causar espera excessiva dos usuários da justiça do trabalho às dependências do tribunal gerando transtornos.</p>	<p>TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal</p>	<p>Fev/2015</p> <p>Marr/2015</p> <p>Verba de Convênio – Fonte 181</p>	<p>5</p> <p>R\$ 3.750,00</p> <p>18.750,00</p>	<p>Depende da compra da impressora de código de barras, não será realizado neste ano.</p> <p>Elemento de Despesa: GND4- 449052</p>
3	<p>2015-TRT-GND4-M3 -Contratação de certificados digitais A3, com o padrão ICP-Brasil para Magistrados e Oficiais de Justiça</p>	<p>Divisão de Relacionamento com o Cliente (Atende às Varas do TRT)</p>	<p>TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal</p>	<p>Fev/2015</p> <p>Marr/2015</p> <p>Verba de Convênio – Fonte 181</p>	<p>105</p> <p>R\$ 226,00</p> <p>23.730,00</p>	<p>Elemento de Despesa: GND4- 449039</p> <p>Previsão inicial era de R\$ 23.730,00. Retirado por falta de recursos</p>
4	<p>2015-TRT-GND4-M4 Notebooks</p>	<p>Divisão de Relacionamento com o Cliente</p>	<p>TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal</p>	<p>Fev/2015</p> <p>Marr/2015</p> <p>Verba de Convênio – Fonte 181</p>	<p>3</p> <p>R\$ 3.985,00</p> <p>11.955,00</p>	<p>Elemento de Despesa: GND4- 449052</p> <p>Previsão inicial era de R\$ 11.955,00. Retirado por falta de recursos</p>

5	2015-TRT-GND4-M5 Software de Engenharia para manutenção Predial	Responsável pelo Projeto : DRC Demandante: Setor Manutenção Engenharia	Objetivo: Atualização do software para funcionar no Sistema Operacional Windows 7.0	TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Jan/2015	Fev/2015	Verba de Convênio – Fonte 181		1	R\$ 1.500,00	1.500,00	Verba da Administração Setor de Manutenção Engenharia Elemento de Despesa: GND4- 449039
6	2015-TRT-GND4-M6 Adquirir um Sistema de Orçamento de Obras (Volare)	Responsável pelo Projeto : DRC Demandante: ENGENHARIA	Objetivo: gerir as composições de preço, os valores das Tabelas Sinape, Seinfra-CE, Seinf-Fortaleza, Orce e PINI.	TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Jul/2015	Ago/2015	Verba de Convênio – Fonte 181		8	R\$ 4.002,13	R\$ 32.017,00	Verba da Administração Setor de Manutenção Engenharia Elemento de Despesa: GND4- 449039
7	2015-TRT-GND4-M7 Atualização de licenças do Corel 7	Responsável pelo Projeto : DRC Demandante: Setor Documentação	Objetivo: Atender a demanda dos setores de Publicações, RH, Comunicação Social, de Gráfica, Memorial	TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Jan/2015	Fev/2015	Verba de Convênio – Fonte 181		16	R\$ 1.200,00	R\$ 19.200,00	Verba da Administração Setor de Documentação Elemento de Despesa: GND4- 449039
8	2015-TRT-GND4-M8 Adquirir Licenças do Adobe In Designer e Photoshop CS	Responsável pelo Projeto : DRC Demandante: Setor Documentação	Objetivo: Atender a demanda dos setores de Publicações, RH, Comunicação Social, de Gráfica, Memorial	TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Jan/2015	Fev/2015	Verba de Convênio – Fonte 181		6	R\$ 3.000,00	18.000,00	Verba da Administração Setor de Documentação Elemento de Despesa: GND4- 449039
9	2015-TRT-GND4-M9 Adquirir 70 licenças de MS-Office	Responsável pelo Projeto : DRC Demandante: Diretoria Geral	Objetivo: Atender demandas de setores cuja suite gratuita BR-Office não é capaz de suportar	TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Jul/2015	Ago/2015	Verba de Convênio – Fonte 181		70	R\$ 860,00	R\$ 60.200,00	Verba da Administração Setor de Manutenção Engenharia Elemento de Despesa: GND4- 449039
10	2015-TRT-GND4-M10 Adquirir e instalar uma leitora/digitalizadora de microfímes de pequeno porte.	Responsável pelo Projeto : DRC Demandante: Arquivo	Adquirir uma máquina leitora/digitalizadora de microfímes de pequeno porte para atender a demanda existentes em nosso Regional	TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Jul/2015	Ago/2015	Verba de Convênio – Fonte 181	não se aplica	1	38.250,00	38.250,00	Verba da Administração Setor de Arquivo Elemento de Despesa: GND4- 449052
Total Material Permanente Microinformática – Verba Convênio											R\$ 225.774,00	Convênio

MATERIAL PERMANENTE MICROINFORMÁTICA – VERBA CSJT

122

Prioridade	Código e Objeto da Contratação	Unidade Demandante	Objetivo e Impacto da Priorização (Riscos)	Objetivo Estratégico do PETI	Prazo de Entrega Estudos Preliminares	Prazo de Entrega Termo Referência	Fonte de Recurso	Estimativa meses contratados	Qtde Produto	VI Unitário Previsto	VI Total Previsto	OBSERVAÇÃO
1	2015-CSJT-GND4-M1 Adquirir e instalar estações de trabalho para os usuários do Tribunal	DRC	Objetivo: Modernizar o parque de TI do Regional, conforme ATO Nº 43/CSJT.GP.SG. DE 1º DE MARÇO DE 2013	TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Mar/2015	Abr/2015	CSJT	não se aplica	540	3.452,83	1.864.528,20	Verba CSJT – DOD ENCAMINHADO EM JUN/14 AO CSJT Processo /2014 Elemento de Despesa: GND4-449052
2	2015-CSJT-GND4-M2 Adquirir, instalar e distribuir impressoras de médio porte.	Substituição de equipamentos e depreciados e descobertos de garantia/assistência técnica.	Risco de paralisação das atividades dos setores que necessitam de serviços de impressão nas áreas meio e fim.	TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Jun/2015	Jul/2015	CSJT	não se aplica	37	2.000,00	74.000,00	Elemento de Despesa: GND4-449052
Total Material Permanente Microinformática – Verba CSJT											R\$ 1.938.528,20	VERBA CSJT
Total Material Permanente Microinformática – Verba Convênio + CSJT											R\$ 2.164.302,20	CONVÊNIO + CSJT

MATERIAL PERMANENTE SISTEMAS – VERBA TRT7

Prioridade	Código e Objeto da Contratação	Unidade Demandante	Objetivo e Impacto da Priorização (Riscos)	Objetivo Estratégico do PETI	Prazo de Entrega Estudos Preliminares	Prazo de Entrega Termo Referência	Fonte de Recurso	Estimativa meses contratados	Qtde Produto	VI Unitário Previsto	VI Total Previsto	OBSERVAÇÃO
1	2015-TRT-GND4-S1 Aquisição de licenças do Axiom Assyst	Divisão de Desenvolvimento de TI	Objetivo: Aumentar o número de resolvores simultâneos na operação da ferramenta Axiom Assyst. Com a terceirização dos serviços de TI, o número de acessos simultâneos dos resolvores pode aumentar. Há risco de interrupção do serviço se essa licença não for realizada. São 5 licenças nomeadas, 5 concorrentes e 300 agentes de discovery CMDB.	TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Jun/2015	Jun/2015	Verba de Convênio – Fonte 181	não se aplica	386	-	R\$ 98.978,50	Elemento de Despesa: GND4-449039
2	2015-TRT-GND4-S2 Software Enterprise Architect (3 usuários)	Divisão de Desenvolvimento de TI	Objetivo: Software para diagramação dos artefatos de desenvolvimento	TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Jun/2015	Jun/2015	Verba de Convênio – Fonte 181	0	3	R\$ 2.166,67	R\$ 6.500,01	Elemento de Despesa: GND4-449039

3	2015-TRT-GND4-S3 -Software Axure RP Pro	Divisão Desenvolvimento de TI	de Software para criação de protótipos de interface e requisito de usuários	de infraestrutura de tecnologia de informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Jun/2015	Jun/2015	Verba de Convênio - Fonte 181	0	2	R\$ 2.000,00	R\$ 4.000,00	Elemento de Despesa: GND4- 449039
Total Material Permanente Sistemas - Verba Convênio - Fonte 181											R\$ 109.478,51	Verba Convênios
TOTAL MATERIAL PERMANENTE - VERBA TRT7 RESERVADA PARA STI											R\$ 500.000,00	Verba Apreciação Causas - Reservada para STI
TOTAL MATERIAL PERMANENTE - VERBA CSJT											R\$ 5.391.134,97	Verba do CSJT
TOTAL MATERIAL PERMANENTE - VERBA CONVÊNIOS											R\$ 455.252,51	Verbas Convênios
TOTAL GERAL PERMANENTE (CAUSAS + CSJT + CONVÊNIO)											R\$ 6.346.387,48	TODAS AS VERBAS

SERVIÇOS - GND3 - CUSTEIO

SERVIÇOS DE INFRAESTRUTURA - VERBAS DO TRT7

Prioridade	Código e Objeto da Contratação	Unidade Demandante	Objetivo e Impacto da Priorização (Riscos)	Objetivo Estratégico do PETI	Prazo de Entrega Estudos Preliminares	Prazo de Entrega Termo Referência	Fonte de Recurso	Estimativa meses contratados	Qtde Produto	VI Unitário Previsto	VI Total Previsto	OBSERVAÇÃO
1	2015-TRT-GND3-11 Serviço de manutenção técnica da sala cofre	Divisão de Infraestrutura TI (atende todo TRT)	Objetivo: Manter em plenas condições operacionais a sala cofre certificada que abriga os ativos de infraestrutura de TI do TRT7 Riscos: Caso não sejam contratados os serviços de manutenção técnica, há o risco de falhas em ar condicionado, sistemas de combate a incêndio, porta automática e outros componentes da sala, impedindo o seu pleno funcionamento e acarretando paralisação nos sistemas de TI	TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de tecnologia de informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Jun/2015	Jun/2015	Verba de Convênio - Fonte 181	-	1	R\$ 20.000,00	R\$ 20.000,00	Elemento de Despesa: GND3- 339039

123
8

2	2015-TRT-GND3-12 Serviço de manutenção técnica em equipamento Firewall	Divisão Infraestrutura TI (atende TRT)	Objetivo: Manter em plenas condições operacionais o equipamento que realiza a proteção da rede do Tribunal. Riscos: Caso não sejam contratados os serviços de manutenção técnica, há o risco de falha na conectividade com outras redes, internet e riscos à quebra de segurança e acessos indevidos às informações	TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Jun/2015	Jun/2015	Verba de Convênio – Fonte 181	-	2	R\$ 3.000,00	R\$ 6.000,00	Elemento de Despesa: GND3- 339039
3	2015-TRT-GND3-13 Serviço de manutenção técnica em San Switch	Divisão Infraestrutura TI (atende TRT)	Objetivo: Manter em plenas condições operacionais o equipamento que conecta os storages à rede. Riscos: Caso não sejam contratados os serviços de manutenção técnica, há o risco de paralisação dos sistemas corporativos do TRT7, documentos e outros arquivos em caso de falha e ainda perda de dados.	TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Jun/2015	Jun/2015	Verba de Convênio – Fonte 181	-	10	R\$ 4.670,28	R\$ 46.702,80	Elemento de Despesa: GND3- 339039
4	2015-TRT-GND3-14 Serviço de manutenção técnica em Tape Library	Divisão Infraestrutura TI (atende TRT)	Objetivo: Manter em plenas condições operacionais o equipamento que realiza o backup em fita magnética. Riscos: Caso não sejam contratados os serviços de manutenção técnica, há o risco de não realização de backup na eventualidade de defeito técnico no equipamento, não havendo como restaurar dados.	TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Jun/2015	Jun/2015	Verba de Convênio – Fonte 181	-	4	R\$ 5.000,00	R\$ 20.000,00	Elemento de Despesa: GND3- 339039
5	2015-TRT-GND3-15 Serviço de cabeamento estruturado no âmbito do Tribunal	Divisão Infraestrutura TI (atende TRT)	Objetivo: Atender as solicitações dos diversos setores de pontos de rede no exercício de 2015. Riscos: Continuidade na prestação de serviços	TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Jun/2015	Jun/2015	Verba de Convênio – Fonte 181	-	1	R\$ 100.000,00	R\$ 100.000,00	Elemento de Despesa: GND3- 339039

6	2015-TRT-GND3-16 Implantação de redundância dos links de comunicação com as Varas do Interior. (16 localidades: Aracati, Baturité, Caucaia, Crateús, Juazeiro do Norte, Limoeiro do Norte, Maracanaú, Pacajus, Tianguá e São Gonçalo)	de as Divisão de Infraestrutura de TI (Atende Varas do Interior do Interior do Estado)	Objetivo: Prover maior disponibilidade para o acesso aos serviços e sistema de TI pelos Varas do Interior. Riscos: Caso não seja contratada os links redundantes há o risco de paralisação de todos os serviços do Vara do Interior na ocorrência de falha ou indisponibilidade do único link disponível em cada Vara.	TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Jun/2015	Jun/2015	Verba de Convênio – Fonte 181	9	R\$ 318.926,09	Elemento de Despesa: GND3- 339039
Total Serviços Infraestrutura – Verba Convênio										
SERVIÇOS DE INFRAESTRUTURA DE TI – VERBAS DO CSJT										
1	2015-CSJT-GND3-11 Serviços de capacitação e subscrição de software de virtualização para a solução de contingência da sala cofre (site backup);	Presidência TRT7	Objetivo e Impacto da Priorização (Riscos) Objetivos possibilitar que os sistemas considerados essenciais ao negócio permaneçam em funcionamento em caso de sinistro com o datacenter principal; -realizar balanceamento de carga aproveitando os recursos computacionais do site backup; -otimizar a manutenção nos softwares e equipamentos do datacenter, mediante a oferta de espaço físico adicional (no site backup) e na existência de elementos redundantes Riscos: A inexistência de solução de contingência para o datacenter representa risco à continuidade do negócio em caso de sinistro nos ativos do datacenter, na sala cofre ou nos recursos que dela depende diretamente (ambiente, conectividade, climatização, fornecimento de energia elétrica, por exemplo	TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Jun/2015	Jun/2015	CSJT	não se aplica	R\$ 140.289,24	Projeto Datacenter Redundante Elemento de Despesa: GND3- 339039

124
8

2	<p>2015-CSJT-GND3-12 Serviços de manutenção preventiva para a solução de contingência da sala corre (site backup);</p>	<p>do Presidência TRT7</p>	<p>Objetivos: possibilitar que os sistemas considerados essenciais ao negócio permaneçam em funcionamento em caso de sinistro com o datacenter principal; -realizar balanceamento de carga aproveitando os recursos computacionais do site backup; -otimizar a manutenção nos softwares e equipamentos do datacenter, mediante a oferta de espaço físico adicional (no site backup) e na existência de elementos redundantes</p> <p>Riscos: A inexistência de solução de contingência para o datacenter representa risco à continuidade do negócio em caso de sinistro nos ativos do datacenter, na sala corre ou nos recursos que dela depende diretamente (ambiente, conectividade, climatização, fornecimento de energia elétrica, por exemplo</p>	<p>TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal</p>	<p>Jun/2015</p>	<p>Jun/2015</p>	<p>CSJT</p>	<p>não se aplica</p>	<p>3</p>	<p>R\$ 22.956,67</p>	<p>R\$ 68.870,00</p>	<p>Projeto Datacenter Redundante - Previsão de 3 meses de prestação de serviços (outubro / novembro e dezembro/2015) Elemento de Despesa: GND3-339039</p>
---	--	--	---	--	-----------------	-----------------	-------------	----------------------	----------	----------------------	----------------------	---

3	<p>2015-CSJIT-GND3-I3 Serviços de links de comunicação de dados, solução de contingência da sala cofre (site backup);</p>	<p>Presidência TRT7</p>	<p>Objetivos: possibilitar que os sistemas considerados essenciais ao negócio permaneçam em funcionamento em caso de sinistro com o datacenter principal; -realizar balanceamento de carga aproveitando os recursos computacionais do site backup; -otimizar a manutenção nos softwares e equipamentos do datacenter, mediante a oferta de espaço físico adicional (no site backup) e na existência de elementos redundantes</p> <p>Riscos: A inexistência de solução de contingência para o datacenter representa risco a continuidade do negócio em caso de sinistro nos ativos do datacenter, na sala cofre ou nos recursos que dela depende diretamente (ambiente, conectividade, climatização, fornecimento de energia elétrica, por exemplo</p>	<p>TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal</p>	<p>Jun/2015</p>	<p>Jun/2015</p>	<p>CSJT</p>	<p>não se aplica</p>	<p>3</p>	<p>R\$ 28.000,00</p>	<p>R\$ 84.000,00</p>	<p>Projeto Datacenter Redundante - Previsão de 3 meses de prestação de serviços (outubro / novembro e dezembro/2015)</p> <p>Elemento de Despesa: GND3- 339039</p>
---	---	-------------------------	---	--	-----------------	-----------------	-------------	----------------------	----------	----------------------	----------------------	---

4	<p>2015-CSJT-GND3-14 Contratação suporte técnico, treinamento e operação assistida para o TI software Risk Manager</p>	<p>Divisão Infraestrutura</p>	<p>Objetivos: -atualização da solução de segurança da informação composta pelo software Módulo Risk Manager e plataforma de software Microsoft, suporte técnico, treinamento e operação assistida; - automatização e sistematização das ações e atividades inerentes aos processos de segurança da informação, em especial gestão de risco e conformidade, bem como de continuidade de negócios</p> <p>Riscos: Este Regional já possui a solução composta pelo Software Risk Manager e plataforma de software Microsoft, que se encontra em operação, possibilitando efetuar análise de riscos de TI no TRT da 7ª Região. Por se tratar de uma solução nacional, disponibilizada pelo CSJT, estamos a mais de um ano aguardando a renovação do contrato sem poder atualizar a base de conhecimento que dá suporte às análises de riscos de ti.</p>	<p>TRT7-OETI-05- Assegurar a integridade, disponibilidade e confidencialidade de dos ativos de TIC através da implantação de estruturas e práticas de segurança da informação</p>	<p>Jun/2015</p>	<p>Jun/2015</p>	<p>Verba CSJT</p>	<p>não se aplica</p>	<p>80</p>	<p>R\$ 280,00</p>	<p>R\$ 22.400,00</p>	<p>Verba CUST – descentralização Ofício Circular SETIC.CGGOV nº 5 GND3- 339039</p>
5	<p>2015-CSJT-GND3-15 Renovação do contrato de serviço de suporte técnico especializado e garantia de versões junto a empresa Oracle do Brasil</p>	<p>Divisão Infraestrutura TI</p>	<p>Objetivos: Manter o sistema de Banco de Dados que suporta as aplicações corporativas do TRT7, tendo em vista a necessidade de atualização do respectivo software e de suporte técnico para a resolução de incidentes críticos. Impossibilidade de abertura de chamados de suporte técnico, o que, em caso de problema crítico, pode causar a interrupção das aplicações corporativas, gerando prejuízos para as atividades jurisdicionais do TRT7.</p>	<p>TRT7-OETI-05- Assegurar a integridade, disponibilidade e confidencialidade de dos ativos de TIC através da implantação de estruturas e práticas de segurança da informação</p>	<p>Jun/2015</p>	<p>Jun/2015</p>	<p>Verba CSJT</p>	<p>12</p>	<p>R\$ 14.593,58</p>	<p>R\$ 175.122,96</p>	<p>Verba CUST – descentralização Ofício Circular SETIC.CGGOV GND3- 339039</p>	<p>DOD encaminhado ao CSJT em 10/02/2015</p>

6	2015-CSJT-GND3-16 Renovação da contratação de empresa especializada para prestação de serviços de implantação de redes de longa distância (redes wan) - rede jt	Divisão Infraestrutura de TI	Objetivo: Manter a contratação de serviços de comunicação de dados que sustentam a rede de longa distância que interliga a sede do TRT da 7ª Região às unidades do Interior (Varas e Posto Avançado) Riscos: impossibilidade de funcionamento dos recursos e sistemas de TI nas unidades do interior do Estado.	Objetivo Estratégico do PETI TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Jun/2015	Jun/2015	Verba CSJT	12	R\$ 37.716,56	R\$ 452.598,72	Verba CSJT – descentralização Ofício Circular SETIC CGGOV nº 4 GND3- 339039 DOD encaminhado ao CSJT em 10/02/2015	
Total Serviços Infraestrutura – Verba CSJT											R\$ 943.280,92	VERBA CSJT
Total Serviços Infraestrutura - Verba Convênio+ Verba CSJT											R\$ 1.464.909,81	Convênio +CSJT

SERVIÇOS E CONSUMO DE MICROINFORMÁTICA

Prioridade	Código e Objeto da Contratação	Unidade Demandante	Objetivo e Impacto da Priorização (Riscos)	Objetivo Estratégico do PETI	Prazo de Entrega Estudos Preliminares	Prazo de Entrega Termo Referência	Fonte de Recurso	Estimativa meses contratados	Qtde Produto	VI Unitário Previsto	VI Total Previsto	OBSERVAÇÃO
1	2015-TRT-GND3-M1 Terciarização de serviços de TI	Divisão Relacionamento com o Cliente (Atende todo TRT)	Objetivo: Manutenção do atendimento aos usuários de TI e liberação de servidores do quadro que executam tarefas operacionais de baixa complexidade, para continuarem atuando em serviços de maior relevância e projetos de tecnologia da informação. Riscos: Riscos de descontinuidade dos processos de gerenciamento de serviços de TI previstos na APE 26, bem como de projeto de TI, dada a necessidade de deslocamento de servidores do quadro para desempenharem as atividades da Central de Serviços e Gerenciamento de incidentes/requisições, que são críticos para os usuários.	Objetivo Estratégico do PETI TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Concluído	Concluído	Verba de Convênio – Fonte 181	10	-	R\$ 75.000,00	R\$ 750.000,00	Processo -11771/2013 O Setor de contrato está elaborando a minuta contratual para compor a documentação do edital. Elemento de Despesa: GND3- 339037 ou 339039 Previsão inicial era de R\$ 65.000,00 mensal. O Valor Licitado foi de R\$ 75.000,00 mensal Previsão de contratação a partir de março/2015

2	2015-TRT-GND3-M2 Suprimentos para manutenção de Equipamentos de Microinformática	Divisão de Relacionamento com o Cliente (Atende todo TRT)	Possibilitar pequenos reparos e manutenções nos equipamentos de microinformática, tais como impressoras, micros.	TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Maior/2015	Maior/2015	Verba de Convênio - Fonte 181					25.000,00	Elemento de Despesa: GND3- 339030
Total de Serviços de Microinformática - Verba Convênios - Fonte 181													
R\$ 775.000,00													
Verba Convênio													

SERVIÇOS DE SISTEMAS - VERBA RESERVADA PARA STI

Prioridade	Código e Objeto da Contratação	Unidade Demandante	Objetivo e Impacto da Priorização (Riscos)	Objetivo Estratégico do PETI	Prazo de Entrega Estudos Preliminares	Prazo de Entrega Termo Referência	Fonte de Recurso	Estimativa meses contratados	Qtde Produto	VI Unitário Previsto	VI Total Previsto	OBSERVAÇÃO
1	2015-TRT-GND3-S1 Contratação do serviço de suporte do Axios Assyst	Divisão de Desenvolvimento de TI	Objetivo: O Suporte inicial do contrato da ferramenta é de apenas 6 meses, sendo necessário manter o suporte pelo tempo de vida útil desse sistema estratégico. O suporte contratado vence em Março de 2015, sendo necessária a contratação de mais 8 meses de suporte para manter o serviço de suporte por todo o exercício de 2015.	TRT7-OETI-07- Gerir a infraestrutura de Tecnologia de Informação e adequá-la às necessidades do Tribunal	Abr/2015	Abr/2015	Verba de Convênio - Fonte 181	9	-	R\$ 3.941,00	R\$ 35.469,00	Elemento de Despesa: GND3- 339039
Total Serviços Sistemas - Verba Convênio												
R\$ 35.469,00												
Verba Convênios												

SERVIÇOS DE SISTEMAS - VERBAS DO CSJT

Prioridade	Código e Objeto da Contratação	Unidade Demandante	Objetivo e Impacto da Priorização (Riscos)	Objetivo Estratégico do PETI	Prazo de Entrega Estudos Preliminares	Prazo de Entrega Termo Referência	Fonte de Recurso	Estimativa meses contratados	Qtde Produto	VI Unitário Previsto	VI Total Previsto	OBSERVAÇÃO
------------	--------------------------------	--------------------	--	------------------------------	---------------------------------------	-----------------------------------	------------------	------------------------------	--------------	----------------------	-------------------	------------

1	2015-CSJT-GND3-S1 Contratação de Serviço de Digitalização do Acervo de Pessoal do TRT7	Sector de Arquivo do TRT7	Objetivo: digitalizar o acervo de documentos do Pessoal do TRT7. A solução permitirá o acesso, a difusão e a preservação do acervo documental, bem como, o acesso simultâneo, local ou remoto, aos seus representantes digitais. Riscos: O Setor de Arquivo do TRT7 armazena e gerencia toda a documentação de pessoal. Tais documentos devem ser guardados em média 85 anos. Os documentos devem estar em boas condições para possibilitar a consulta. O manuseio constante acaba por deteriorá-los.	Jun/2015	Jun/2015	CSJT	não se aplica	R\$ 497.553,12	Elemento de Despesa: GND3- 339039
TOTAL SERVIÇOS – VERBA DE CONVÊNIOS									
								R\$ 497.553,12	VERBA CSJT
Total Serviços Sistemas - Verba Convênio+ Verba CSJT									
								R\$ 533.022,12	Convênio +CSJT
RESUMO DO PLANO DE CONTRATAÇÕES DE TI 2015									
BENS PERMANENTES (R\$ 6.346.387,48)									
BENS DE INFRAESTRUTURA DE REDE - VERBAS DE APRECIÇÃO DE CAUSAS (FONTE 100)									
								R\$ 500.000,00	
BENS DE INFRAESTRUTURA DE REDE - VERBAS DE CONVÊNIOS (FONTE 181)									
								R\$ 120.000,00	
BENS DE INFRAESTRUTURA DE REDE - VERBAS DO CSJT									
								R\$ 3.452.606,77	
TOTAL DE BENS PERMANENTES DE INFRAESTRUTURA DE REDES									
								R\$ 4.072.606,77	
BENS DE MICROINFORMÁTICA - VERBAS DE CONVÊNIOS (FONTE 181)									
								R\$ 225.774,00	
BENS DE MICROINFORMÁTICA - VERBAS DO CSJT									
								R\$ 1.938.528,20	

TOTAL DE BENS PERMANENTES DE MICROINFORMÁTICA	R\$ 2.164.302,20
BENS DE SISTEMAS - VERBAS DE CONVÊNIOS (FONTE 181)	R\$ 109.478,51
TOTAL DE BENS PERMANENTES DE SISTEMAS	R\$ 109.478,51
TOTAL DE BENS PERMANENTES - VERBAS DE APRECIÇÃO DE CAUSAS (FONTE 100)	R\$ 500.000,00
TOTAL DE BENS PERMANENTES- VERBAS DE CONVÊNIOS (FONTE 181)	R\$ 455.252,51
TOTAL DE BENS PERMANENTES - VERBAS DO CSJT	R\$ 5.391.134,97
TOTAL GERAL DE BENS PERMANENTES	R\$ 6.346.387,48
SERVIÇOS (R\$ 2.762.931,93)	
SERVIÇOS DE INFRAESTRUTURA - VERBAS DE CONVÊNIOS (FONTE 181)	R\$ 511.628,89
SERVIÇOS DE INFRAESTRUTURA DE REDE - VERBAS DO CSJT	R\$ 943.280,92
TOTAL SERVIÇOS DE INFRAESTRUTURA	R\$ 1.454.909,81
SERVIÇOS DE MICROINFORMÁTICA - VERBAS DE CONVÊNIOS (FONTE 181)	R\$ 775.000,00
SERVIÇOS DE SISTEMAS - VERBAS DE CONVÊNIOS (FONTE 181)	R\$ 35.469,00
SERVIÇOS DE SISTEMAS - VERBAS DO CSJT	R\$ 497.553,12
TOTAL SERVIÇOS DE SISTEMAS	R\$ 533.022,12

TOTAL GERAL SERVIÇOS – VERBAS DE CONVÊNIOS + VERBA CSJT	R\$ 2.762.931,93
TOTAL GERAL DA STI (PERMANENTES + SERVIÇOS)	
TOTAL GERAL COM VERBA APRECIACÃO CAUSAS	R\$ 500.000,00
TOTAL GERAL COM VERBAS DE CONVÊNIOS	R\$ 1.777.350,40
TOTAL GERAL COM VERBA CSJT	R\$ 6.831.969,01
TOTAL GERAL DA STI (PERMANENTE + SERVIÇOS)	R\$ 9.109.319,41

ANEXO VI- CONTRATOS CONTINUADOS 2015

CONTRATO	PROCESSO	OBJETO	EMPRESA	GESTOR DO CONTRATO	JUSTIFICATIVA PARA RENOVAÇÃO	VALOR MÊS	VALOR ANUAL ESTIMADO
32/2013	Processo 2.640/2013 – Protocolo 31130/2012-5	link de internet	INFOWAY SERVIÇOS INFORMÁTICA LTDA	DE Divisão Infraestrutura	Garantir a disponibilidade de acesso a internet.	R\$ 5.825,60	R\$ 69.907,20
36/2013	Processo 2.640/2014	link de internet	LEVEL 3	Divisão Infraestrutura	Garantir a disponibilidade de acesso a internet.	R\$ 6.150,00	R\$ 73.800,00
02/2013	12610/2012	Serviços de comunicação em nuvem (correio eletrônico)	SPREAD TELEINFORMÁTICA LTDA	Divisão Infraestrutura	de Garantir a continuidade dos serviços de comunicação em nuvens	R\$ 9.837,50	R\$ 118.050,00
12/2013	2446/2013	Serviços de comunicação em nuvem (correio eletrônico)	SPREAD TELEINFORMÁTICA LTDA	Divisão Infraestrutura	de Garantir a continuidade dos serviços de comunicação em nuvens	R\$ 590,25	R\$ 7.083,00
05/2011	33499/2010-3	Serviço de comunicação de dados entre o posto Aracati e TRT	INFOWAY SERVIÇOS INFORMÁTICA LTDA	DE Divisão Infraestrutura	de Garantir a comunicação de dados entre o TRT e o Posto de Aracati, indispensável ao funcionamento dos sistemas.	R\$ 700,00	R\$ 8.400,00
04/2010	33499/2010-3	Serviço de comunicação de dados entre o TRT e Varas de Eusébio, Caucaia, Maracanaú, Pacajus e Maranguape	INFOWAY SERVIÇOS INFORMÁTICA LTDA	DE Divisão Infraestrutura	de Garantir a comunicação de dados entre o TRT e as Varas de Caucaia, Maracanaú, Pacajus e Maranguape, indispensável ao funcionamento dos sistemas.	R\$ 7.249,58	R\$ 86.994,96
03/2011	33499/2010-3	Serviço de comunicação de dados via fibra ótica para transmissão de dados entre o TRT e o Fórum Autran Nunes.	INFOWAY SERVIÇOS INFORMÁTICA LTDA	DE Divisão Infraestrutura	de Garantir a comunicação de dados entre o TRT e o Fórum A. Nunes, indispensável ao funcionamento dos sistemas.	R\$ 5.354,11	R\$ 64.249,32
27/2010	8652/2010-7	Serviço Manutenção da sala-cofre	ACECO TI LTDA	Divisão Infraestrutura	de Garantir o funcionamento pleno da sala-cofre e consequentemente de todos os sistemas de TI	R\$ 16.852,38	R\$ 202.228,56
31/2012	13.792/2011-1	Serviços de manutenção técnica nos nobreaks da sala-cofre	2 AMERICAN POWER CONVERSION BRASIL LTDA	DE Divisão Infraestrutura	de Garantir proteção aos equipamentos da sala-cofre contra surtos elétricos e falta abrupta de energia	R\$ 6.349,45	R\$ 76.193,40
48/2012	10467/2012	Suporte técnico as licenças do banco de dados oracle	ORACLE DO BRASIL SISTEMAS LTDA	Divisão Infraestrutura	de Garantir a atualização de versões e suporte técnico ao uso do sgdb oracle	R\$ 14.593,58	R\$ 175.122,96
27/2013	5620/2013	Serviço de comunicação de dados para interligação da vara do trabalho de cratêus com o Irt	INFOWAY SERVIÇOS INFORMÁTICA LTDA-ME	DE Divisão Infraestrutura	de Garantir o acesso da vara do trabalho de cratêus aos sistemas de ti	R\$ 1.354,67	R\$ 16.256,04
40/2012	20.166/2012-3	Serviço de comunicação de dados entre o Irt e 15 unidades do trabalho do interior	TELEMAR NORTE LESTE S/A	Divisão Infraestrutura	de Garantir o acesso das varas do trabalho aos sistemas de ti	R\$ 37.716,56	R\$ 452.598,72
43/2013	5825/2013	Serviço de comunicação de dados via modem 3G.	VIVO	Divisão de Relacionamento com o Cliente	Disponibilizar aos Magistrados do TRT7 mobilidade no acesso a internet.	R\$ 4.276,63	R\$ 51.319,50
Em fase de Contratação	Em fase de Contratação	Terceirização dos serviços de TI		Divisão de Serviços	Objetivo: Há previsão de gastos com a terceirização na ordem de R\$ 780.000,00, mas considerando que o contrato não será concluído neste ano essa ação constou da planilha de novas contratações (Anexo V do PDTI-2015)	R\$ 0,00	R\$ 0,00

129
A

15/2012 -	4089/2011-4	<p>Suporte Técnico e Manutenção Corretiva, Preventiva, Releases e novas versões do Sistema Mentorh até o limite de 13.200 (treze mil e duzentos) servidores cadastrados na base de dados.</p>	Departamento Pessoal	<p>O sistema, implantado há mais de quinze anos, vem auxiliando o Tribunal nos trabalhos de gestão de recursos humanos, mediante a geração, processamento e armazenamento em banco de dados das diversas informações cadastrais de magistrados e servidores do Tribunal, tais como, férias, dados funcionais, dados pessoais, afastamentos, folhas de pagamento, assistência médica, treinamento e capacitação, portal do servidor na web, dentre outros. Por se tratar de um sistema crítico e estar sujeito às constantes mudanças na legislação governamental, além das tecnológicas, faz-se necessário contratar suporte técnico, manutenção corretiva/preventiva, manutenção evolutiva, com prazos de atendimento adequado às necessidades do Tribunal.</p>	R\$ 22.036,67	R\$ 264.440,00
15/2012	4089/2011-4	<p>Serviços de manutenções evolutivas, folhas complementares e relatórios, estimados em 210 (duzentos e dez) pontos por função durante o ano - Valor do Ponto Por Função de R\$ 570,00 (6 horas p/PF)</p>	Departamento Pessoal	<p>O sistema, implantado há mais de quinze anos, vem auxiliando o Tribunal nos trabalhos de gestão de recursos humanos, mediante a geração, processamento e armazenamento em banco de dados das diversas informações cadastrais de magistrados e servidores do Tribunal, tais como, férias, dados funcionais, dados pessoais, afastamentos, folhas de pagamento, assistência médica, treinamento e capacitação, portal do servidor na web, dentre outros. Por se tratar de um sistema crítico e estar sujeito às constantes mudanças na legislação governamental, além das tecnológicas, faz-se necessário contratar suporte técnico, manutenção corretiva/preventiva, manutenção evolutiva, com prazos de atendimento adequado às necessidades do Tribunal.</p>	R\$ 146.120,78	R\$ 146.120,78
			TOTALS		R\$ 138.886,97	R\$ 1.812.764,44