

PODER JUDICIÁRIO FEDERAL

TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 4ª REGIÃO

**ATA DA REUNIÃO COMISSÃO DE INFORMÁTICA – DIA 22/11/2013**

Aos vinte e dois dias do mês de novembro de 2013, às 16:40h, teve início a reunião da Comissão de Informática do TRT da 4ª Região, na sala 506 do Prédio Sede do TRT4, sob a presidência do Exmo. Desembargador Claudio Antonio Cassou Barbosa, com a presença dos Desembargadores Francisco Rossal de Araújo e Raul Zoratto Sanvicente e da Juíza Maria Silvana Rotta Tedesco. Presentes ainda Onélio Luis Soares dos Santos - Diretor da Secretaria Geral Judiciária, Julia Vargas Viegas - Assessora de Informática de Presidência, Natacha Moraes de Oliveira - Diretora da SETIC e os coordenadores da Setic Alberto Daniel Muller, André Soares Farias, Therezinha Schaab, Paulo Mendes Ribeiro Junior.

**Pauta: 1 Apresentação dos projetos executados em 2013**

Realizada prestação de contas dos projetos propostos para execução em 2013 (encerrados, suspensos, cancelados, inclusões após a aprovação do PDTI).

**Projetos Planejados e Encerrados em 2013**

1	<b>Substituição dos Nobreaks que atendem as salas de audiências do TRT</b> Aquisição de 1.000 nobreaks (número suficiente para atender as salas de audiências e máquinas estratégicas das unidades, além de um pequeno estoque para ser utilizado como "backup"). Distribuição e instalação desses equipamentos. Concluído em julho/2013
2	<b>Requisição de Honorários Periciais</b> Controle dos honorários periciais devidos, bem como a consolidação dos honorários devidos em processos cadastrados no inFOR (físicos) e no PJE (eletrônicos). 1a. etapa: automatizar o preenchimento da solicitação de pagamento pelas Varas e o encaminhamento das solicitações ao SECOF, visando facilitar e padronizar a emissão e remessa das solicitações. Concluído em Outubro/2013
3	<b>Sistema para ateste de serviços contratados (correios, água, luz, telefone, etc.)</b> Otimização da rotina de conferência dos serviços contratados para fornecimento de luz, correio e água pelas unidades judiciárias. Em linhas gerais, o sistema tornará disponível às unidades judiciárias os arquivos com a descrição do uso mensal dos serviços. A unidade conferirá e procederá o ateste dos serviços, ressaltando, se necessário. Conclusão: Dezembro/2013 (está em homologação pela área)
4	<b>Ferramenta para associação de dados de fontes diversas BI/BD</b> Aquisição e implantação de solução para exploração de dados armazenados em sistemas de 1º e 2º Grau e Administrativos, devendo permitir a integração de informações armazenadas também em arquivos e em novos sistemas a serem adotados pelo Tribunal. Conclusão: Dezembro/2013
5	<b>Implantação do Modelo de Qualidade de Software MPS.BR no Serviço de Desenvolvimento de Sistemas</b> Mapeamento e formalização do processo de desenvolvimento de software, baseado no nível G do modelo MPS.BR. Conclusão: novembro/2013
6	<b>Sistema de Precatórios</b> Aplicação que atenderá às demandas de informática do Serviço de Precatórios e do Juízo Auxiliar de Conciliação. Essas necessidades estão ligadas à manipulação de cálculos, atualização de valores, registro de pagamentos, emissão de certidões, importação de dados da origem, exportação de dados para TST, etc. Conclusão: <b>Dezembro/2013</b>  Esse sistema será entregue e as melhorias deverão ser tratadas a partir de 2014 em pacotes, priorizados pela área de negócio. Essencialmente em razão de priorização de projetos que irão demandas esforços da mesma equipe envolvida no projeto.  Ressaltado pelo Sr. Onélio que o sistema está funcionando muito bem porém há melhorias essenciais para que tenha melhor uso e elimine a necessidade de planilha complexa utilizada pela área.
7	<b>Migração Intranet para Portal Colaborativo (Google)</b>

PODER JUDICIÁRIO FEDERAL

TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 4ª REGIÃO

	<p>O Portal da Intranet foi substituído pela tecnologia Google Sites. Conteúdo gerenciado pela Secretaria de Comunicação Social.</p>
8	<p><b>Melhorias Infor (Segunda etapa)</b> Análise, desenvolvimento e implantação de melhorias no sistema <b>inFOR - etapa 2</b>. Conclusão: Dezembro /2013</p>
9	<p><b>Novo Anel de Fibra Ótica</b> Instalação de Anel de Fibra óptica (com 288 fibras, 144 fibras pela Av. Praia de Belas e 144 pela Rua Baronesa do Gravataí e Rua Marcílio Dias), instalar o back-bone vertical de Fibra óptica nos Prédios Sede e Complexo das Varas, criação de 2 ambientes denominados Salas de Telecom Rack1 e Rack2, com o objetivo de eliminar pontos únicos de falha e disponibilizar integração do Anel de Fibra óptica com demais agentes, por exemplo Telefonia e Operadoras. Conclusão: abril/2013</p>
10	<p><b>Renovação e Expansão da Rede LAN do TRT da 4ª Região</b> Renovação e ampliação do parque de equipamentos das redes local do Complexo Praia de Belas (prédios do Foro, prédio do TRT e anexo administrativo). Conclusão: maio/2013</p>
11	<p><b>Classificação da Informação</b> Elaboração de proposta de norma sobre classificação das informações alinhada às normas nacionais e às melhores práticas internacionais (Normas Técnicas do Gabinete de Segurança de Informação e Norma Técnica NBR ISO/IEC 27002) e em atendimento à recomendação do Tribunal do Contas da União, a ser aprovada pelo Comitê de Segurança da Informação e pela Comissão Permanente de Avaliação de Documentos e, posteriormente, submetida à Administração para aprovação. Entretanto, houve entendimento no Comitê e na Comissão de que a classificação da informação não é um projeto sob responsabilidade da TI. Assim, deu-se o projeto, na Secretaria de TIC, como concluído. Conclusão: maio/2013</p>
12	<p><b>Plano Anual de Capacitação do Pessoal de TI</b> O Plano Anual de Capacitação é um instrumento da política nacional de desenvolvimento pessoal, instituído pelo Decreto nº 5.707 de 23 de fevereiro de 2006. Documento elaborado para orientação interna e compreende as definições dos temas, as metodologias de capacitação a serem implementadas, bem como as ações de capacitação voltadas à habilitação de seus servidores. Conclusão: (aguardando aprovação da Presidência)</p>
13	<p><b>Formalização do processo de gestão de contratos de TI</b> Mapeamento do processo de gestão de contratos de TI, dando continuidade à adaptação dos processos até então executados pelo TRT à IN04/2010 e, recentemente, à Resolução CNJ 182/2013. Conclusão: (aguardando aprovação da Presidência)</p>
14	<p><b>Expansão PJe – Meta 12 CNJ – Implantar o PJe em pelo menos 40% das unidades de primeiro grau.</b> PJe foi parametrizado para atender a demanda de 2013, tendo sido o sistema instalado nos Foros de Guaíba, Encantado, Caxias, Canoas e Porto Alegre. Em 10 de dezembro, será instalado no Foro de Estrela. Além do trabalho diretamente com o sistema, foram equipadas adequadamente todas as unidades em questão. Conclusão: Dezembro/2013</p>
15	<p><b>Inventário de ativos de TIC</b> O objetivo inicial do projeto era implantar uma ferramenta para inventariar os ativos, de modo integrado. Como tal ferramenta não foi fornecida pelo CSJT, como era esperado, o inventário foi realizado em ferramentas disponíveis, e ainda não integrado em uma única visão. Entende-se que a parte mais importante do projeto, que era refinar o inventário existente foi cumprida, de forma que opata-se por encerrar o projeto. No próximo exercício, há informação de que o TRT receberá o sistema adequado para consolidação das informações. Se confirmado o recebimento, será registrado novo projeto apenas para a integração dos dados. Conclusão: outubro/2013</p>
16	<p><b>Catálogo de Normas Coletivas</b> Indexação de normas coletivas publicadas pelo TRT 4. Concluído na TI, aguarda manifestação da Administração.</p>

PODER JUDICIÁRIO FEDERAL

TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 4ª REGIÃO

**Projetos não previstos e executados em 2013**

1	<b>Adaptação e-Jus<sup>2</sup> para integração com PJe-JT</b> O CSJT autorizou o uso do e-Jus <sup>2</sup> , para preparação de votos e realização da sessão de julgamento, em processos judiciais eletrônicos, através da implementação de integração entre o sistema da 4ª Região e o PJe-JT. A SETIC especificou os serviços de integração necessários, sendo esses depois aprovados pelo corpo técnico do CSJT, e realizou as adequações necessárias para tal, no que diz respeito ao e-Jus <sup>2</sup> . Aguarda ainda as adequações necessárias no PJe-JT, porém as sessões de julgamento de processos eletrônicos já estão ocorrendo com uso do e-Jus <sup>2</sup> .
2	<b>Sistema de Protocolo Administrativo</b> Solução em desenvolvimento para controlar as remessas de documentos físicos entre as unidades da 4ª Região, substituindo os mais diversos controles existentes, desde o papel, planilhas, até pequenos sistemas desenvolvidos pelos próprios usuários em tecnologia Access. Além da substituição, o novo sistema trará maior celeridade e transparência. SITUAÇÃO: em andamento
3	<b>Módulo de Controle de Movimentações - SEGESP</b> Controle de movimentação de servidores entre as unidades, substituindo completamente e automatizando o controle manual em papel, existente desde sempre, chamado "Pasta Rosa".
4	<b>Módulo de Integração ao SIASG – CLC – Fase 1</b> Exportação de informações relacionadas aos contratos do Tribunal ao Sistema Integrado de Administração de Serviços Gerais, gerando maior celeridade e economia de recursos.
5	<b>Módulo do e-Jus<sup>2</sup> para Advogado</b> Solução criada para permitir ao advogado inscrito para sustentação oral acompanhar, de forma <i>online</i> , o resultado do processo em sessão de julgamento.
6	<b>Ferramenta para consulta não vinculativa para gestão 2014/2015</b> Por solicitação da Presidência, criada ferramenta para permitir aos magistrados de 1º Grau votar em candidatos a determinados cargos eletivos para a nova gestão.
7	<b>Sistema de apoio para Sessão do Pleno de composição da gestão 2014/2015</b> Por solicitação da Presidência, criado sistema para registro e apresentação <i>on-line</i> em painel da composição da Administração, dos órgãos julgadores e das comissões para a nova gestão.
8	<b>Orientações Jurisprudenciais</b> Ampliação do sistema de publicação de súmulas para atender também às orientações jurisprudenciais da Seção Especializada em Execução.
9	<b>Integração da consulta jurisprudência</b> Ampliação do serviço de pesquisa de jurisprudência para o público interno, para permitir a pesquisa textual em acórdãos de processos judiciais eletrônicos produzidos no PJe-JT, considerando que a pesquisa existente no referido sistema é precária.

**Projetos planejados para 2013 , em andamento**

1	<b>Projeto de Gestão de Níveis de Serviço de TI</b> Definição e formalização de acordos de níveis de serviço ofertados pela SETIC.
2	<b>Central telefônica para atendimento (com sistema de gerenciamento)</b> Adquirido módulo para a central telefônica que permitirá gestão de chamadas telefônicas na Seção de Atendimento a Usuários. Poderá ser utilizada por outras áreas, futuramente.
3	<b>Distribuição automática de imagens</b> Resta teste de distribuição das imagens para as máquinas no interior, reduzindo custos de deslocamento.
4	<b>Requisições de Honorários Periciais Fase 2</b> Em desenvolvimento assinatura eletrônica das requisições e tramitação automática para pagamento e publicização dos pagamentos realizados.

PODER JUDICIÁRIO FEDERAL

TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 4ª REGIÃO

5	<b>Reforma do CPD2</b> Dificuldade em desenvolver o projeto básico, pois precisa de empresa especializada. No momento, em uso contrato do SEMRPO. Estima-se conclusão para o final de 2014.
6	<b>Aceleradores Rede WAN</b> Em instalação. Previsão de conclusão em março de 2014.
7	<b>Ampliação do Sistema de Backups</b> Aquisição de solução para ampliar e dar maior agilidade ao serviço de cópias de segurança prestado pelo TRT aos usuários.
8	<b>Atualização Proxy / Filtro Internet – TST/TRT2/TRT4</b> A licitação para aquisição dos equipamentos para toda a Justiça do Trabalho restou frustrada no TST. Assim, todos os TRTs passaram a participar da licitação no TRT da 2ª Região. Como contingência, foram instalados servidores SQUID, com péssimo desempenho. Ação urgente.
9	<b>Atualização de infraestrutura do interior - Renovação dos switches, servidores e no breaks de CPD.</b> Em andamento. Switches fornecidos pelo CSJT e servidores adquiridos com recursos próprios.
10	<b>Implantação de um Sistema Autônomo</b> Autorizações necessárias já concedidas. Em andamento licitação para aquisição de roteador específico para sistema autônomo.
11	<b>Atualização telefonia do interior</b> Continuação do projeto de renovação dos equipamentos de telefonia nos foros no interior, com previsão de conclusão até o final de 2014.
12	<b>Ampliação do armazenamento (expansão storage)</b> Contratação de discos para a expansão da área de armazenamento em andamento, Aquisição ainda em 2013.
13	<b>WebTV/Novas formas de comunicação</b> Projeto estratégico do TRT que visa adotar as tecnologias presentes na solução de colaboração contratada pelo Tribunal, para melhorar a comunicação interna da instituição, com prazo até 2015.
14	<b>Implantação do modelo ITIL na Gestão de Serviços da STI através dos processos de Problemas e Configuração</b> Em andamento. CSJT irá descentralizar recursos para aquisição de ferramenta especializada em gerenciamento de serviços.
15	<b>Desenvolvimento de competências gerenciais e relacionamento interpessoal</b> Projeto cujo objetivo é integrar as equipes da SETIC para aumentar, de maneira contínua, os serviços prestados pela TI.
16	<b>Nova infraestrutura no interior do Estado (racks nos CPDs)</b> Projeto em andamento, em conjunto com a instalação dos novos switches e servidores.
17	<b>Política de Distribuição de Equipamentos</b> Aguarda formalização.
18	<b>Instalação da rede wi-fi</b> Em andamento, em conjunto com a instalação dos novos switches, pois depende de tecnologia embarcada nos mesmos.

**Projetos previstos no portfólio de 2013 e não iniciados**

1	<b>Projeto Mobilidade</b> Desenvolvimento de site mobile para o TRT.
2	<b>Política de Gestão de Riscos (ISO 27005)</b> Será integrado com o sistema de gestão de segurança da informação, com prazo de conclusão até dezembro de 2014.

**Projetos Cancelados em 2013**

1	<b>Links Redundantes para o Interior do Estado (Ampliação da rede WAN)</b> Devido ao resultado das licitações de links MPLS conduzidas tanto pelo TRT quanto pelo CSJT, assim como orçamentos de links IP dedicados solicitados pelo TRT4, concluiu-se que,
---	--

## PODER JUDICIÁRIO FEDERAL

### TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 4ª REGIÃO

	<p>na realidade do mercado de 2012/2013, seria mais vantajoso realizar apenas a contratação dos links licitados pelo CSJT. Essa decisão levou em conta o custo e principalmente o fato de que a mesma operadora ganhou os dois processos licitatórios. Portanto, não haveria ganho de confiabilidade em contratar dois links da mesma prestadora de serviços (links compartilhariam a mesma estrutura e teriam uma alta correlação entre suas falhas).</p> <p>Ao invés de realizar a contratação dos links registrados no pregão do TRT4, foi conduzida uma adesão ao pregão do CSJT, sendo mantidos apenas um link por ponto de presença do TRT4, com o dobro da capacidade contratada pelo CSJT.</p> <p>Conclusão: maio/2013</p>
<b>2</b>	<p><b>Política de Gestão de Riscos (ISO 27005)</b></p> <p>Projeto não foi iniciado em 2013 e seu escopo foi alterado, sendo tratado no projeto SGSI - Implantação de sistema de Gestão de Segurança da Informação</p>
<b>3</b>	<p><b>inFOR - Guias de depósito (IN33) – alteração do layout pelos Bancos</b></p> <p>O desenvolvimento do projeto foi concluído pela SETIC no final de 2012 e ficou aguardando a homologação pelos bancos.</p> <p>Em novembro de 2012, foi publicada pelo TST a Instrução Normativa 36 (IN36) que, revogando a anterior IN33, regula o acolhimento e o levantamento de depósitos judiciais.</p> <p>A nova normatização trata da modernização do processo, garantindo maior segurança e agilidade aos procedimentos de emissão das guias de depósito. A partir disso, os tribunais disporão de serviço para emissão de guias de depósito eletrônicas nos seus portais de internet, além da troca de arquivos eletrônicos com os bancos oficiais. A maior alteração em relação à IN33 é a utilização de webservices para a troca de arquivos, ao invés de FTP, como era na IN33.</p> <p>Tal alteração comprometeu todo o trabalho feito até o momento, sendo necessário reiniciar o projeto para atender a nova tecnologia adotada pelos bancos.</p>

#### Projetos Suspensos

<b>1</b>	<p><b>Gerenciamento de identidades</b></p> <p>Visa disponibilizar aos gestores das unidades interface para gestão de permissões de acesso em sua unidade. Extremamente complexo, exige dedicação exclusiva de pelo menos dois programadores. Inviável no momento. Poderá ser retomado caso sejam implantados os novos cargos previstos.</p>
<b>2</b>	<p><b>Centralização do Infor</b></p> <p>Um dos fatores que motivaram a proposição do projeto foi o alto custo do licenciamento Oracle dos quase 70 Foros do TRT4.</p> <p>Foi contratou nova modalidade de licenciamento, que passou a cobrir de forma economicamente viável o parque de bancos Oracle instalados, eliminando a necessidade de centralização para redução de custos. Entretanto, deve-se avaliar a possibilidade de centralização considerando melhor administração dos bancos.</p>

**2. Orçamento executado em 2013 (anexo ao final):** Foi justificado que o orçamento da Setic foi reduzido em mais de 1 milhão de reais devido à necessidade do TRT em remanejar verbas entre áreas. A redução foi feita sem prejuízo de projetos em andamento pois foram adiadas para 2014 aquisições que iriam ser realizadas ainda em 2013 e que não implicariam em prejuízos à SETIC.

**3. Aquisições com descentralização de verba do TST:** Aceitar 337 máquinas disponibilizadas, bem como os scanners. Quanto à verba para aquisição de máquinas, em princípio ficaria para o orçamento de 2014. Alterações nesse item constarão na próxima ata da comissão.

**4. Projeto e-jus2 Portabilidade:** Há a necessidade de realizar testes na infraestrutura (criação de um ambiente isolado para a Noja Jus4) para analisar a viabilidade da portabilidade e esforço necessário. Após esta avaliação, será apresentada proposta de execução à Comissão de Informática. A reunião foi encerrada às 18:20h.



PLANEJAMENTO ORÇAMENTÁRIO DE TIC PARA 2013

Data Atualização: 21/11/2013

		<u>ESTIMADO</u>	<u>REPLANEJADO</u>	<u>REALIZADO</u>	
<u>Código</u>	<u>Despesa</u>	<u>Aprovado pela CI 08/07/2013</u>	<u>Última posição em 14/11/2013</u>	<u>empenhado / a empenhar</u>	<u>Contratada</u>
<b>33 90 30 00</b>	<b>MATERIAL DE CONSUMO</b>	<b>2.392.170</b>	<b>1.545.000</b>	<b>1.546.247</b>	
<b>33 90 30 17</b>	<b>MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS</b>	<b>2.392.170</b>	<b>1.545.000</b>	<b>1.546.247</b>	
	Suprimento de Fundos	24.000	24.000	14.861	DIVERSOS
	Toner e suprimentos para impressoras	2.308.170	1.461.000	1.442.069	DIVERSOS
	Etiquetas, ribbon,	20.000	20.000	68.014	DIVERSOS
	Fitas LTO	40.000	40.000	0	DIVERSOS
	Cabos diversos	0	0	1.640	DIVERSOS
	Materias diversos de pequeno valor	0	0	19.662	DIVERSOS
<b>33 90 35 00</b>	<b>SERVIÇOS DE CONSULTORIA</b>	<b>255.271</b>	<b>104.751</b>	<b>84.613</b>	
<b>33 90 35 04</b>	<b>CONSULTORIA EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO</b>	<b>255.271</b>	<b>104.751</b>	<b>84.613</b>	
	Consultoria Oracle – contrato	21.771	21.771	21.771	ADVANCED DATABASE & IT SISTEMAS D
	Consultoria Oracle – compra direta	8.000	8.000	0	-
	Consultoria Zabbix – contrato	7.500	7.500	0	-
	Consultoria Jboss – contrato	40.000	20.000	20.667	L & M CONSULTORIA EM TECNOLOGIA D
	Consultoria Red Hat – contrato	45.000	28.000	30.696	LM2 CONSULTING INFORMATICA LTDA -
	Consultoria Microsoft – contrato	20.000	11.480	11.480	SUPERINTEROP SUPORTE EM INFORMATI
	Consultoria TSM – contrato	6.000	0	0	-
	Consultoria Vmware – contrato	5.000	0	0	-
	Consultoria Citrix – contrato	20.000	0	0	-
	Consultoria Trace-GP	50.000	0	0	-
	Consultorias avulsas (Moodle, BROffice, VoIP, etc)	32.000	8.000	0	-
<b>33 90 39 00</b>	<b>OUTROS SERVIÇOS DE TERCEIROS - PESSOA JURÍDICA</b>	<b>4.297.749</b>	<b>3.994.411</b>	<b>3.688.617</b>	
<b>33 90 39 08</b>	<b>MANUTENÇÃO DE SOFTWARE</b>	<b>1.258.275</b>	<b>1.159.924</b>	<b>961.071</b>	
	Manutenção de softwares Oracle	538.906	538.906	277.695	ORACLE DO BRASIL SISTEMAS LTDA
	Manutenção do software de gerenciamento (4000 licenças Tz0)	91.288	7.397	7.397	IVIRTUA LTDA
	Manutenção Software SIABI (Biblioteca)	6.468	6.468	17.009	W J SERVICOS DE INFORMATICA LTDA
	Manutenção Citrix (licenças TST)	58.300	4.754	4.754	DCL BRASIL DISTRIBUIDORA LTDA.
	Manutenção do Software de Gestão de Projetos	42.107	42.107	38.279	TRACE SISTEMAS LTDA
	Subscrições RedHat (ANUAL) – capital e interior – 2014	220.000	0	0	-
	Manutenção de softwares de engenharia e arquitetura	135.987	135.987	135.987	BEST SUL COMERCIO E PRESTACAO DE
	Manutenção VMware antigas	25.220	25.220	25.220	ASSISNET SERVICOS DE INFORMATICA
	Manutenção de softwares (IBM TSM e VMware)	140.000	399.086	399.086	-
	Manutenção da Solução de Business Intelligence	0	0	50.633	FIRST DECISION TECNOLOGIAS INOVAD
	Manutenção software Abbyy	0	0	5.011	NETZ TECNOLOGIA DA INFORMACAO LTD



PLANEJAMENTO ORÇAMENTÁRIO DE TIC PARA 2013

Data Atualização: 21/11/2013

Código	Despesa	ESTIMADO	REPLANEJADO	REALIZADO	Contratada
		Aprovado pela CI 08/07/2013	Última posição em 14/11/2013	empenhado / a empenhar	
<b>33 90 39 28</b>	<b>SUPORTE A USUÁRIOS DE TI</b>	<b>600.000</b>	<b>520.012</b>	<b>327.800</b>	
	Terceirização helpdesk	600.000	520.012	327.800	FULL SERVICE LTDA
<b>33 90 39 30</b>	<b>HOSPEDAGEM DE SISTEMAS</b>	<b>413.742</b>	<b>413.742</b>	<b>366.053</b>	
	Solução de comunicação e colaboração na nuvem	413.742	413.742	366.053	SPREAD TELEINFORMATICA LTDA
<b>33 90 39 57</b>	<b>SERVICOS TECNICOS PROFISSIONAIS DE T.I.</b>	<b>372.814</b>	<b>372.814</b>	<b>600.304</b>	
	Serviços SERPRO – SIAFI gerencial, acesso RF	53.964	53.964	112.892	SERPRO - REGIONAL BRASILIA
	Contagem de Pontos de Função	91.350	91.350	0	-
	Instalação de micros novos	227.500	227.500	359.255	VJ SERVICOS DE INFORMATICA LTDA -
	Servicos técnicos de pequeno valor	0	0	7.484	DIVERSOS
	Renovação GSA	0	56.538	56.538	-
	Expansão storage	0	0	26.170	-
	Aceleradores WAN	0	0	35.542	VHV TECNOLOGIA DA INFORMACAO LTDA
	Software de rastreamento veicular	0	0	1.523	-
	Suprimentos de Fundos	0	0	900	DIVERSOS
<b>33 90 39 95</b>	<b>MANUTENÇÃO E CONS. DE EQUIPAMENTOS DE PROCESSAMENTO DE DAL</b>	<b>821.388</b>	<b>761.388</b>	<b>693.260</b>	
	Manutenção PDDE	10.041	10.041	10.041	BRY TECNOLOGIA S.A
	Manutenção dos grupos geradores (preventiva e corretiva)	23.400	23.400	22.350	ENGEL COMERCIO E PRESTACAO DE SER
	Serviço de transporte, instalação e manutenção de equipamentos	300.000	240.000	161.555	COMPUSERV INFORMATICA LTDA - EPP
	Manutenção Central Telefônica TRT	49.992	49.992	24.055	WECOM COMERCIO, DISTRIBUICAO E SE
	Manutenção Centrais Telefônicas Interior	25.000	25.000	5.100	GITEL TELECOMUNICACOES LTDA - EPP
	Serviço de manutenção preventiva de datacenters (sala-cofre e CPD2) e seus equipamentos estruturais (on-going)	412.955	412.955	360.002	ACECO TI LTDA.
	Manutenção de equipamentos gerenciadores de links	0	0	1.497	DAMOVO DO BRASIL S.A.
	Manutenção switches SAN EMC – Expansão Storage	0	0	108.660	-
<b>33 90 39 97</b>	<b>COMUNICACAO DE DADOS</b>	<b>831.530</b>	<b>766.530</b>	<b>740.128</b>	
	Link Internet GVT 100 Mbps	78.000	78.000	78.000	GLOBAL VILLAGE TELECOM LTDA.
	Link Internet GVT 34 Mbps	85.500	85.500	69.600	GLOBAL VILLAGE TELECOM LTDA.
	Link Internet Redundante 100 Mbps- execução somente em 2014	60.000	0	0	-
	Acesso à Internet para notebooks (VIVO Zap)	133.980	133.980	99.381	TELEFONICA BRASIL S.A.
	Link WAN João Telles	48.000	48.000	48.000	SIM TELECOMUNICACOES LTDA
	Ips dedicados interior	20.000	15.000	39.098	OI S.A.
	Rede WAN (Parcela do TRT4)	406.050	406.050	406.050	OI S.A.



PLANEJAMENTO ORÇAMENTÁRIO DE TIC PARA 2013

Data Atualização: 21/11/2013

		<b>ESTIMADO</b>	<b>REPLANEJADO</b>	<b>REALIZADO</b>	
<b>Código</b>	<b>Despesa</b>	<b>Aprovado pela CI 08/07/2013</b>	<b>Última posição em 14/11/2013</b>	<b>empenhado / a empenhar</b>	<b>Contratada</b>
<b>44 90 39 00</b>	<b>OUTROS SERVIÇOS DE TERCEIROS - PESSOA JURÍDICA</b>	<b>1.686.400</b>	<b>1.729.195</b>	<b>1.755.224</b>	
<b>44 90 39 93</b>	<b>AQUISIÇÃO DE SOFTWARE</b>	<b>960.400</b>	<b>1.051.474</b>	<b>1.055.885</b>	
	Licenças Word e Office	614.400	664.126	664.126	-
	Aquisição e licenciamento de softwares (TSM e VMWARE)	250.000	305.348	0	-
	Software Jaws para deficientes visuais	16.000	16.000	0	-
	Software de gerenciamento da central telefônica	80.000	66.000	66.000	WECOM COMERCIO, DISTRIBUICAO E SE
	Software de rastreamento veicular	0	0	11.167	-
	Softwares diversos de pequenos valor	0	0	9.252	FIGO TECHNOLOGIES BRASIL LTDA - M
	Softwares IBM TSM e VMware			305.341	
<b>44 90 39 94</b>	<b>AQUISIÇÃO DE SOFTWARE SOB ENCOMENDA</b>	<b>726.000</b>	<b>677.721</b>	<b>699.339</b>	
	Serviço de desenvolvimento Java (fábrica de software)	726.000	677.721	699.339	DB1 INFORMATICA LTDA - EPP
<b>44 90 52 00</b>	<b>EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE</b>	<b>7.479.321</b>	<b>6.177.944</b>	<b>6.290.139</b>	1755223
<b>44 90 52 35</b>	<b>EQUIPAMENTOS DE PROCESSAMENTO DE DADOS</b>	<b>7.479.321</b>	<b>6.177.944</b>	<b>6.290.139</b>	
	<b>ATUALIZAÇÃO DO PARQUE DE EQUIPAMENTOS</b>	<b>887.321</b>	<b>1.235.001</b>	<b>1.235.001</b>	
	Renovação do parque de micros (164 itautec e 337 positivo)	887.321	1.235.001	1.235.001	ITAUTEC E POSITIVO
	<b>EQUIPAMENTOS DE INFRA-ESTRUTURA</b>	<b>4.572.000</b>	<b>4.742.605</b>	<b>4.760.350</b>	
	Servidores de aplicações POA (Blade, BD) – 2014	600.000	0	0	-
	Servidores p/ Foros do interior	300.000	378.000	367.555	COMPUTADORES SERVIDORES DE REDE
	Proxy + filtro web – 2014	350.000	0	0	-
	Expansão storage	500.000	950.000	1.029.325	-
	No-breaks para estações de trabalho (PJE)	445.000	445.000	445.000	SMS TECNOLOGIA ELETRONICA LTDA
	No-breaks para rack (interior)	147.000	99.540	99.540	NO BREAK
	Aceleradores WAN	450.000	1.701.462	1.655.186	VHV TECNOLOGIA DA INFORMACAO LTDA
	Roteadores Internet (AS)	150.000	300.000	351.679	ROTEADORES PARA ACESSO À INTERNET
	Renovação GSA	700.000	868.603	812.065	-
	Renovação centrais telefônicas interior (foros não renovados) – 2014	330.000	0	0	-
	Expansão backup (hardware) – 2014	600.000	0	0	-



PLANEJAMENTO ORÇAMENTÁRIO DE TIC PARA 2013

Data Atualização: 21/11/2013

Código	Despesa	ESTIMADO	REPLANEJADO	REALIZADO	Contratada
		Aprovado pela CI 08/07/2013	Última posição em 14/11/2013	empenhado / a empenhar	
<b>EXPANSÃO DO PARQUE DE EQUIPAMENTOS</b>					
	Tablets/dispositivos móveis p/ magistrados – <b>postergado</b>	2.020.000	200.338	294.788	
	Câmeras p/ videoconferência - <b>2014</b>	780.000	0	0	-
	Workstations para CFTV Segurança	140.000	0	0	-
	Computadores p/ ilha de edição – <b>2014</b>	204.000	195.160	195.110	SEPROL COMPUTADORES E SISTEMAS LT
	Impressoras Coloridas	120.000	0	0	-
	Projetores Multimídia – <b>2014</b>	10.000	5.178	5.178	NOVA SOLUCOES TECNOLOGICAS PARA I
	Scanners	16.000	0	0	-
	Equipamentos diversos de pequenos valor	750.000	0	0	-
		0	0	94500	CLICK DATA BRASIL INFORMATICA LTD
<b>Gasto estimado 2013</b>					
	DESpesas CORRENTES	6.945.190	5.644.162	5.319.476	
	DESpesas DE CAPITAL	9.165.721	7.907.139	8.045.363	
	<b>TOTAL GERAL</b>	<b>16.110.911</b>	<b>13.551.301</b>	<b>13.364.839</b>	
<b>CONCEDIDO P/ 2013</b>					
	DESpesas CORRENTES	9.006.482	5.986.482	5.986.482	
	DESpesas DE CAPITAL	7.433.512	6.541.512	6.541.512	
	<b>TOTAL GERAL</b>	<b>16.439.994</b>	<b>12.527.994</b>	<b>12.527.994</b>	
<b>DIFERENÇAS</b>					
	DESpesas CORRENTES	2.061.292	342.320	667.006	
	DESpesas DE CAPITAL	-1.732.209	-1.365.627	-1.503.851	
	<b>TOTAL GERAL</b>	<b>329.083</b>	<b>-1.023.307</b>	<b>-836.845</b>	

**Recursos Descentralizados pelo TST:**

Renovação do parque de micros (demanda de 1125 unidades – 788 destinados pelo CSJT)	2.074.804
Switches interior	1.002.984
Consultoria para Revisão da Metodologia de Gerenciamento de Projetos	59.385
Manutenção Software Oracle (licenças TST)	205.671
Rede WAN (Parcela do TST)	606.825