

## Tribunal Regional do Trabalho da 24ª Região

Des. André Luís Moraes de OliveiraDes. João de Deus Gomes de SouzaDes. Nicanor de Araújo Lima

Des. Amaury Rodrigues Pinto Junior

Des. Ricardo Geraldo Monteiro

Zandona

Renato da Fonseca Lima

Diretor-Geral de Coordenação

Administrativa

Gilberto Tuller Espósito Diretor-Geral de Coordenação Judiciária





Des. Márcio Vasques Thibau de Almeida Presidente do TRT24

Des. Francisco das Chagas Lima Filho
Vice-presidente do TRT24

Des. André Luís Moraes de Oliveira

Juiz João Marcelo Balsanelli Titular da 6ª Vara do Trabalho

Renato da Fonseca Lima Diretor-Geral de Coordenação Administrativa

Gilberto Tuller Espósito

Diretor-Geral de Coordenação Judiciária

João Carlos Ferreira Filho Diretor da Secretaria de Tecnologia da Informação

Alessander Monteiro Silva Assistente da Secretaria de Tecnologia da Informação



## Sumário

Histórico
Planejamento estratégico - 1ª revisão 6
Planejamento estratégico - Metodologia
Orientação - Norteadores
Orientação - Diretrizes estratégicas9
Diagnóstico - Tendências tecnológicas e cenários
Diagnóstico - Análise SWOT
Direção - Desafios estratégicos
Direção - Objetivos estratégicos
Mapa Estratégico
Direção - Indicadores e metas
Viabilidade - Matriz de alinhamento
Viabilidade - Ações e projetos estratégicos
Viabilidade - Matriz de Priorização
Equipes

#### Histórico



A elaboração do **Planejamento Estratégico de TIC (PETI) para o TRT da 24ª Região**, fundado a partir das ações de elaboração do planejamento estratégico institucional, foi ratificada através da Resolução CNJ nº 99/2009 de 24 de novembro de 2009, Art. 2º, que estabeleceu:

"Art. 2º O Conselho Nacional de Justiça e os tribunais indicados nos incisos II a VII do Art. 92 da Constituição Federal elaborarão os seus respectivos planejamentos estratégicos de tecnologia da informação e comunicação, alinhados ao Plano Estratégico Nacional de TIC, com abrangência mínima de 5 (cinco) anos, bem como os aprovarão nos seus órgãos plenários ou especiais até 31 de março de 2009."

Assim, ressalvado o erro de redação na data acima citada e em alinhamento com as ações de capacitação promovidas pela Assessoria de Tecnologia da Informação (ASTIC) do Conselho Superior da Justiça do Trabalho, através de treinamento oferecido pela Fundação Getúlio Vargas, a Secretaria de Informática iniciou os trabalhos a partir do mês de dezembro/2009.

Considerando a metodologia adotada (BSC) e a estrutura hierárquica funcional do TRT da 24ª Região, a Comissão de Informática representa a **Equipe de Líderes**, os gerentes e técnicos da SINF a **Equipe de Líderes Ampliada** e a Diretoria da SINF a **Equipe de Desenvolvimento**.

Ainda em dezembro/2009, durante o período de recesso, foram realizadas Palestra de Lançamento/Sensibilização e nivelamento para os técnicos da SINF.

Os dados obtidos da execução do diagnóstico do negócio de TIC no TRT da  $24^{\rm a}$  Região foram apresentados na reunião de trabalho realizada no mês de janeiro/2010, com a participação dos membros da Equipe de Líderes Ampliada e de Desenvolvimento, quando foram definidos a Missão, a Visão, os Valores e os Objetivos Estratégicos do TIC do Tribunal.

O trabalho desta etapa foi apresentado à Equipe de Líderes (Comissão de Informática) para avaliação e deliberação, em reunião realizada no dia 05/04/2010.

A seguir, foram realizadas 2 (duas) reuniões de trabalho com a participação dos membros da Equipe de Líderes Ampliada e de Desenvolvimento, na qual foram trabalhados os Indicadores de Desempenho para cada objetivo.

O resultado do trabalho foi novamente apresentado à Equipe de Líderes (Comissão de Informática) na reunião do dia 03/05/2010.

O resultado final consolidado no **Plano Estratégico de TIC do Tribunal Regional do Trabalho da 24ª Região**, para o período 2010/2014, representa a soma de esforços dos membros da Comissão de Informática e dos técnicos da Secretaria de Informática no sentido do uso da TIC para a concretização da missão e valores do TRT24.



#### Planejamento Estratégico de TI - 1ª revisão

O documento "Planejamento Estratégico de TI - 1ª revisão - junho 2011" apresenta a consolidação da Missão, Visão, Valores da Instituição, Temas Estratégicos, Objetivos Estratégicos, Indicadores de Desempenho, Matriz de Alinhamento, Ações e Projetos correspondentes e a matriz de priorização, aprovados pelas equipes nas reuniões de elaboração do PETI-TRT24 e de avaliação de estratégia (RAE).

Trata-se da revisão do documento aprovado através da MA 048/2010, de 26 de junho de 2010.

O objetivo da revisão é aprimorar o alinhamento ao Planejamento Estratégico institucional e corrigir erros formais do documento original.

Nesse sentido, o desafio "Alinhamento e integração" foi retirado porque se observou que suas ações e projetos estavam presentes em outros itens, tais como "Transparência", "Eficiência operacional" e "Infraestrutura e tecnologia".

Além disto, foram corrigidas referências equivocadas a objetivos e projetos descartados durante o processo de elaboração original, fórmulas de cálculos de indicadores com variáveis ou escopo inconsistentes e indicadores diferentes que mediam os mesmos dados.

O documento a seguir apresenta a Missão, Visão, Valores da Instituição, Temas Estratégicos, Objetivos Estratégicos, Indicadores de Desempenho, Matriz de Alinhamento, Ações e Projetos correspondentes e a matriz de priorização, aprovados pelas equipes nas reuniões.



## Planejamento Estratégico Metodologia

- **O Planejamento** Estratégico de TIC descreve os objetivos estratégicos, metas, indicadores e ações/projetos estratégicos da área de TIC do TRT24.
- O principal objetivo é alinhar as estratégias de TIC aos objetivos do TRT24 em cenários de curto, médio e longo prazo, fornecendo uma concentração de esforços, com firmeza de propósitos e flexibilidade.
- As ações resultantes do planejamento permitirão a otimização dos recursos e pessoas disponíveis no atendimento dos objetivos da instituição.
- **Em dezembro** de 2009, tiveram início os trabalhos para a elaboração PETI do CSJT. Naquela ocasião reuniram-se os Diretores de TIC dos 24 regionais para o treinamento em *Planejamento Estratégico de TIC com Balanced Scoredcard*, ministrado pela Fundação Getúlio Vargas.
- O trabalho conduzido pela FGV baseou-se em uma adaptação da metodologia BSC à realidade da JT, resultando na abordagem das perspectivas de recursos, processos internos e sociedade.

Assim sendo, a elaboração do PETI do TRT24 aplicou a metodologia BSC apresentada pela FGV, dividida nas seguintes etapas:



O trabalho apresentado a seguir representa as atividades de orientação, diagnóstico, direção e viabilidade que resultaram ao final no PETI do TRT24.



#### Missão

É a razão de existir da organização.

#### Missão da TIC do TRT24

Fornecer soluções tecnológicas e serviços para viabilizar a eficiência do TRT24 no cumprimento de sua missão institucional.

#### Visão

É o futuro desejado para um período de tempo definido.

#### Visão da TIC do TRT24

Obter reconhecimento pela qualidade das soluções tecnológicas e serviços oferecidos aos clientes do TRT24.

#### **Valores**

São referências para a tomada de decisões e indicam o que se persegue em relação a padrões de comportamento da equipe na busca pela excelência.

#### Valores da TIC do TRT24

Inovação - buscar o aprimoramento contínuo das soluções.

Qualidade - primar pela solução com qualidade.

Acessibilidade - oferecer meios para facilitar o acesso à informação.

**Transparência** - praticar ações com visibilidade no cumprimento das atribuições.

Cortesia - atender aos clientes com ações para fortalecer os relacionamentos.

**Ética** - praticar atos de conduta qualificados do ponto de vista do bem

Celeridade - aprimorar os procedimentos em prol da agilidade.

**Sustentabilidade** - considerar os custos e implicações do uso contínuo das soluções.



## Orientação Diretrizes Estratégicas

As diretrizes estratégicas representam as grandes orientações, políticas e princípios para tomada de decisões.

#### Diretrizes da TIC do TRT24

**Software Livre -** buscar a utilização de plataformas de código aberto/livre.

Governança de TIC - Buscar a boa gestão dos recursos de TIC.

**Atualização tecnológica -** manter o parque de equipamentos e sistemas em contínua evolução.

**Segurança da informação -** estabelecer e aplicar políticas em prol da manutenção dos dados da instituição.

Capacitação tecnológica - manter o quadro de pessoal em contínua evolução.

Acesso facilitado à informação - facilitar a visualização das informações.

Qualidade de atendimento ao cliente - promover o bom relacionamento.



## Diagnóstico Tendências tecnológicas e Cenários

Representam as influências tecnológicas e suas implicações no contexto do negócio de TIC no TRT24.

#### Tendências de TIC do TRT24

**Transparência -** divulgação de informações para fins de publicidade, controle e gestão.

Integração - combinação das soluções para obter melhores resultados.

Interoperabilidade - adoção de padrões.

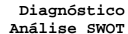
Software livre - adoção de ferramentas de código aberto e freeware.

**Governança de TIC -** aplicação de melhores práticas para a gestão de TIC.

Alta conectividade - sistemas conectados a redes de banda larga.

Alta disponibilidade - informações acessíveis a qualquer momento.

Alinhamento com outros órgãos - coordenação de estratégias.





A análise SWOT é uma ferramenta de auxílio à gestão e planejamento estratégico utilizada para a elaboração de análises de cenários.

O termo SWOT é uma sigla oriunda do idioma inglês, e é um acrônimo de Forças (Strengths), Fraquezas (Weaknesses), Oportunidades (Opportunities) e Ameaças (Threats).

Forças	<ul> <li>Formação acadêmica</li> <li>Qualidade técnica dos programadores</li> <li>Resposta rápida a desafios</li> <li>Potencial gerencial a ser explorado</li> <li>Equipe jovem</li> <li>Sistemas estáveis</li> </ul>	Fraquezas	<ul> <li>Procedimentos de atendimento</li> <li>Documentação de sistemas</li> <li>Gerência de projetos</li> <li>Principais sistemas em plataforma desatualizada</li> <li>Governança de TIC</li> <li>Falta de pessoal</li> </ul>
Oportunidades	■ Infraestrutura ■ Adesão a projetos nacionais ■ Padronização forçada por Resoluções	Ameaças	<ul> <li>Demandas externas não programadas</li> <li>Perda de quadro funcional</li> <li>Alterações na estratégia nacional de integração do CNJ</li> <li>Falta de recursos orçamentários</li> <li>Falta de pessoal capacitado em atendimento</li> </ul>



## Direção Desafios Estratégicos

Representam a convergência das diretrizes estratégicas, tendências tecnológicas, cenários, forças, fraquezas, oportunidades e ameaças no contexto do negócio de TIC no TRT24.

#### Desafios Estratégicos de TIC do TRT24

Qualidade dos serviços - entregar soluções de alto nível técnico.

Transparência da informação - oferecer meios claros e objetivos de acesso às informações armazenadas.

**Eficiência operacional** - utilizar de forma otimizada recursos e pessoas.

**Gerência de riscos -** aplicar políticas para promover a segurança das informações.

**Disponibilidade da Informação -** prover os recursos e mecanismos necessários para garantir o acesso a informação.

Capacitação - promover o desenvolvimento dos conhecimentos técnicos e gerenciais de forma quantitativa e qualitativa.

**Infraestrutura e tecnologia** - manter os recursos alinhados em relação às demandas e necessidades de TIC.

Orçamento - obter dotação adequada à execução das políticas de TIC.



## Direção Objetivos Estratégicos

Representam a respostas da TIC do TRT24 aos desafios estratégicos identificados nas perspectivas de recursos, processos internos e clientes.

Perspectiva: Clientes

Desafio estratégico a ser atendido: Qualidade dos serviços

Objetivo estratégico:

Adotar as melhores práticas de gerência de serviços de TIC

**Descrição:** aprimorar o atendimento direto aos clientes através da boa gestão de TIC.

Perspectiva: Clientes

Desafio estratégico a ser atendido: Transparência

Objetivo estratégico:

Facilitar o acesso a informação

**Descrição:** desenvolver aplicações de forma a facilitar o acesso direto do cidadão às informações.

Perspectiva: Procedimentos internos

Desafio estratégico a ser atendido: Eficiência operacional

Objetivo estratégico:

Implantar a governança de TIC

**Descrição** adotar e aplicar as melhores bibliotecas e práticas de gerência e controle de forma a garantir a boa gestão de TIC.

Objetivo estratégico:

Aprimorar a comunicação com os clientes

Descrição: dar conhecimento aos clientes sobre as soluções e serviços e obter feedback como meio de avaliação.



## Direção Objetivos Estratégicos

Perspectiva: Procedimentos internos Desafio estratégico a ser atendido: Gerência de riscos

Objetivo estratégico:

Garantir a segurança da informação

**Descrição:** aplicar políticas necessárias de forma a mitigar os riscos à integridade da informação, garantindo a perenidade a longo prazo.

Perspectiva: Procedimentos internos Desafio estratégico a ser atendido: Disponibilidade da informação

Objetivo estratégico:

Garantir a disponibilidade das soluções e serviços

**Descrição:** aplicar políticas e implantar os mecanismos necessários para garantir aos clientes a disponibilidade máxima de acesso às informações oferecidas através de soluções e serviços.

Perspectiva: Recursos

Desafio estratégico a ser atendido: Capacitação

Objetivo estratégico:

Desenvolver as capacidades gerenciais

**Descrição:** Desenvolver as capacidades gerenciais dos técnicos da STI para otimizar a gestão de TIC.

Perspectiva: Recursos

Desafio estratégico a ser atendido: Capacitação

Objetivo estratégico:

Atualizar continuamente as capacidades técnicas

**Descrição:** Manter os técnicos da STI com conhecimentos atualizados a respeito de suas ferramentas de trabalho.

Perspectiva: Recursos

Desafio estratégico a ser atendido: Infraestrutura e tecnologia

Objetivo estratégico:

Garantir a atualização tecnológica



## Direção Objetivos Estratégicos

**Descrição:** manter o conjunto dos equipamentos e dos softwares em contínua atualização.

Perspectiva: Recursos

Desafio estratégico a ser atendido: infraestrutura e tecnologia

Objetivo estratégico:

Prover a infraestrutura de TIC

**Descrição:** garantir os recursos tecnológicos necessários para sustentar o negócio de TIC.

Perspectiva: Recursos

Desafio estratégico a ser atendido: orçamento

Objetivo estratégico:

Promover a eficiência orçamentária

**Descrição:** estabelecer políticas para aprimorar a relação entre recursos disponíveis e execução orçamentária no contexto da TIC.



## MAPA ESTRATÉGICO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO DO TRT DA 24ª REGIÃO A SERVIÇO DA JUSTIÇA E DO CIBADÃO **Valores** •Inovação Visão de Futuro: •Qualidade Fornecer soluções tecnológicas e serviços para Obter reconhecimento pela qualidade do Acessibilidade viabilizar a eficiência do TRT24 no fornecimento de soluções tecnológicas e Transparência •Cortesia cumprimento de sua missão institucional. serviços oferecidos aos clientes do TRT24. •Ética •Celeridade Clientes Sustentabilidade Qualidade dos serviços Transparência Adotar as melhores práticas de gerência Facilitar o acesso a informação de servicos de TIC Gerência de riscos Eficiência operacional Disponibilidade da informação Garantir a segurança da Garantir a disponibilidade Implantar a governança de Processos Internos informação das soluções e serviços TIC Aprimorar a comunicação com clientes

Capacitação Desenvolver Recursos as capacidades gerenciais

Atualizar continuamente as capacidades técnicas

Garantir a atualização tecnológica

Infraestrutura e tecnologia

Prover a infraestrutura de TIC

Promover a eficiência orçamentária

Orcamento



## Direção Indicadores e Metas

Desafio estratégico: Qualidade dos serviços

Objetivo estratégico: Adotar as melhores práticas de gerência de serviços

de TIC

Indicador1: índice de satisfação de usuários com os equipamentos (baseado
no indicador 3 do PETI CNJ).

**Fórmula de cálculo:** (qtde de usuários satisfeitos / qtde de usuários) X 100

#### Detalhamento:

**Qtde de usuários satisfeitos:** quantidade de usuários que responderam "Satisfeito" no instrumento de pesquisa.

**Qtde de usuários:** quantidade de usuários que responderam ao instrumento de pesquisa.

#### Meta:

80% de satisfação dos usuários, até 2014.

2010	2011	2012	2013	2014
40%	50%	60%	70%	80%

Desafio estratégico: Qualidade dos serviços

**Objetivo estratégico:** Adotar as melhores práticas de gerência de serviços de TIC

Indicador2: índice de satisfação de usuários com os sistemas (baseado no indicador 4 do PETI CNJ).

**Fórmula de cálculo:** (qtde de usuários satisfeitos / qtde de usuários) X 100

#### Detalhamento:

**Qtde de usuários satisfeitos:** quantidade de usuários que responderam "Satisfeito" no instrumento de pesquisa.

**Qtde de usuários:** quantidade de usuários que responderam ao instrumento de pesquisa.

#### Meta:

80% de satisfação dos usuários, até 2014.

2010	2011	2012	2013	2014
40%	50%	60%	70%	80%

Desafio estratégico: Qualidade dos serviços

**Objetivo estratégico:** Adotar as melhores práticas de gerência de serviços de TIC

Indicador3: tempo de atendimento às solicitações dos usuários (baseado no indicador 1 do PETI CNJ).

**Fórmula de cálculo:** (qtde solicitações atendidas em 20 min/qtde solicitações atendidas) X 100





#### Detalhamento:

**Qtde solicitações atendidas em 20 minutos:** quantidade de solicitações atendidas conforme o SLA estabelecido com os usuários.

Qtde solicitações atendidas: quantidade de solicitações atendidas.

#### Mota∘

70% dos incidentes atendidos em até 20 minutos.

2010	2011	2012	2013	2014
_	_	50%	60%	70%

Desafio estratégico: Transparência

Objetivo estratégico: Facilitar o acesso a informação

Indicador4: índice de publicação de documentos eletrônicos.

Fórmula de cálculo: (qtde de varas publicadoras / qtde de varas) X 100

#### Detalhamento:

**Qtde de varas publicadoras:** quantidade de varas que publicam na internet documentos gerados pelo sistema de processo eletrônico.

Qtde de varas: quantidade de varas do trabalho do TRT24.

#### Meta:

80% de varas publicadoras, até 2014.

2010	2011	2012	2013	2014
_	50%	60%	70%	80%

Desafio estratégico: Transparência

Objetivo estratégico: Facilitar o acesso a informação

Indicador5: índice de adaptação de sistemas para clientes com PNE.

Fórmula de cálculo: (qtde de sistemas adaptados / qtde de sistemas)X100

#### Detalhamento:

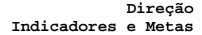
**Qtde de sistemas adaptados:** quantidade de sistemas que tiveram suas funcionalidades adaptadas as demandas dos PNE.

**Qtde de sistemas:** quantidade de sistemas desenvolvidos/mantidos pela STI.

#### Meta:

90% de funcionalidades de sistemas adaptadas, até 2014.

2010	2011	2012	2013	2014
70%	_	80%	_	90%





Desafio estratégico: Eficiência operacional

Objetivo Estratégico: Implantar a governança de TIC

Indicador6: Nível de maturidade da governança de TIC.

Fórmula de cálculo: nível de maturidade COBIT

#### Detalhamento:

**Nível de maturidade COBIT:** nível de maturidade dos processos de governança de TIC segundo o COBIT 4.1

#### Meta:

Atingir o nível de maturidade 3 do COBIT 4.1 para os processos PO1, PO10, DS4 e DS8, até 2014.

Desafio estratégico: Eficiência operacional

Objetivo estratégico: Aprimorar a comunicação com os clientes

Indicador7: percentual de sistemas novos documentados (baseado no indicador
14 do PETI CNJ).

**Fórmula de cálculo:** (qtde de sistemas novos documentados / qtde de sistemas novos) X 100

#### Detalhamento:

**Qtde de sistemas documentados:** quantidade de sistemas novos que contam com manuais ou guia de utilização para os usuários. **Qtde de sistemas:** quantidade de sistemas novos.

#### Meta:

80% de sistemas novos documentados, até 2014.

2010	2011	2012	2013	2014
_	50%	60%	70%	80%

Desafio estratégico: Gerência de riscos

Objetivo estratégico: Garantir a segurança da informação

Indicador8: índice de varas do trabalho providas de sala técnica de TI.

Fórmula de cálculo: (qtde de varas providas / qtde de varas) X 100

#### Detalhamento:

**Qtde de varas providas:** quantidade de varas do interior providas de sala técnica de TI (ambiente fechado, com acesso restrito e temperatura climatizada).

Otde de varas: quantidade de varas do interior.

#### Meta:

70% de servidores instalados em salas técnicas, até 2014.

2010	2011	2012	2013	2014
------	------	------	------	------





40% 50%	60%	70%	
---------	-----	-----	--

Desafio estratégico: Disponibilidade da informação

Objetivo estratégico: Garantir a disponibilidade das soluções e serviços

Indicador9: índice de disponibilidade de serviços (baseado no indicador 20 do PETI CNJ).

**Fórmula de cálculo:** 100 - ((tempo de inoperância do serviço/tempo de operação esperado)X100)

#### Detalhamento:

Tempo de inoperância do serviço: quantidade de tempo (minutos) que o serviço ficou inacessível, medido para os serviços de banco de dados.

**Tempo de operação esperado:** quantidade de tempo (minutos) em que o serviço deveria estar acessível.

#### Meta:

95% de disponibilidade dos serviços de TIC, até 2014.

2010	2011	2012	2013	2014
90%	_	93%	_	95%

Desafio estratégico: Disponibilidade da informação

Objetivo estratégico: Garantir a disponibilidade das soluções e serviços

Indicador10: índice de disponibilidade do link de acesso a internet

**Fórmula de cálculo:** 100 - ((tempo de inoperância do serviço/tempo de operação esperado)X100)

#### Detalhamento:

Tempo de inoperância do serviço: quantidade de tempo (minutos) que o link de acesso a internet ficou inoperante.

Tempo de operação esperado: quantidade de tempo (minutos) em que o link deveria estar operando.

#### Meta:

95% de disponibilidade do link de acesso, até 2014.

2010	2011	2012	2013	2014
90%	-	93%	-	95%

**Desafio estratégico:** Capacitação

Objetivo estratégico: Desenvolver as capacidades gerenciais

Indicador16: índice de capacitação gerencial (baseado no indicador 15 do

Indicador11: índice de capacitação gerencial (baseado no indicador 15 do PETI CNJ)

Fórmula de cálculo: (qtde de gestores treinados / qtde de gestores) X 100



#### Detalhamento:

**Qtde de gestores treinados:** Quantidade de gestores (chefes de seção, setor e assistentes) treinados em ferramentas de governança de TI. **Qtde de gestores:** Quantidade de gestores (chefes de seção, setor e assistentes) da STI.

#### Meta:

80% dos gestores de TIC treinados em governança de TIC, até 2014.

2010	2011	2012	2013	2014
50%	-	70%	_	80

Desafio estratégico: Capacitação

Objetivo estratégico: Atualizar continuamente as capacidades técnicas

Indicador12: índice de capacitação técnica.

**Fórmula de cálculo:** (qtde de servidores treinados / qtde de servidores) X 100

#### Detalhamento:

**Qtde de servidores treinados:** quantidade de analistas e técnicos judiciários (especialidade Tecnologia da Informação) treinados em ferramentas de gerência de recursos, desenvolvimento de projetos ou linguagens de programação.

**Qtde de servidores:** quantidade de analistas e técnicos judiciários (especialidade Tecnologia da Informação) da STI.

#### Meta:

80% dos técnicos treinados, até 2014.

2010	2011	2012	2013	2014
50%		70%		80%

Desafio estratégico: Infraestrutura e tecnologia

Objetivo estratégico: Garantir a atualização tecnológica

Indicador13: índice de atualidade dos equipamentos.

**Fórmula de cálculo:** (qtde de equipamentos novos / qtde de equipamentos) X

#### Detalhamento:

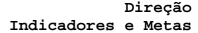
**Qtde de equipamentos novos:** Quantidade de estações de trabalho em utilização nas varas do Tribunal com, no máximo, 3 anos de uso.

**Qtde de equipamentos:** Quantidade de estações de trabalho em utilização nas varas do Tribunal.

#### Meta:

80% de equipamentos novos, até 2014.

2010	2011	2012	2013	2014
50%		70%		80%





Desafio estratégico: Infraestrutura e tecnologia

Objetivo estratégico: Garantir a atualização tecnológica

Indicador14: indice de atualidade dos equipamentos servidores

Fórmula de cálculo: (qtde de servidores novos / qtde de servidores) X 100

#### Detalhamento:

**Qtde de servidores novos:** Quantidade de equipamentos servidores (banco de dados, arquivos, email, gabinete virtual, aplicações, DNS, DHCP e LDAP) com, no máximo, 5 anos de uso.

Qtde de servidores: Quantidade de equipamentos servidores.

#### Meta:

80% de equipamentos servidores novos, até 2014.

2010	2011	2012	2013	2014
70%		75%		80%

Desafio estratégico: Infraestrutura e tecnologia

Objetivo estratégico: Prover a infraestrutura de TIC

Indicador15: índice de varas do trabalho alinhadas com a Resolução CNJ 90/2009.

**Fórmula de cálculo:** (qtde de varas do trabalho alinhadas / qtde de varas do trabalho) X 100

#### Detalhamento:

**Qtde de varas do trabalho alinhadas:** quantidade de varas do trabalho devidamente equipadas de acordo com o capítulo IV da Resolução CNJ 90/2009 (exceto Item III).

Qtde de varas do trabalho: quantidade de varas do trabalho.

#### Meta:

80% das varas devidamente equipadas, até 2014.

2010	2011	2012	2013	2014
50%		70%		80%



## Direção Indicadores e Metas

Desafio estratégico: Orçamento

Objetivo estratégico: Promover a eficiência orçamentária

Indicador16: índice de execução do orçamento de TIC.

Fórmula de cálculo: (investimento realizado / investimento previsto) X 100

Detalhamento:

Investimento realizado: recurso orçamentário efetivamente executado no

exercício.

Investimento previsto: recurso orçamentário previsto para o exercício.

Meta:

95% de sucesso na execução do investimento previsto, até 2014.

2010	2011	2012	2013	2014
90%	_	93%	-	95%



Viabilidade Matriz de Alinhamento PE do TRT24 x PETI - TRT24

			Plane	jamen	to Est:	ratég	gico de	TIC d	lo TRT2	4		
		Adotar as melhores práticas de gerência de serviços	Facilitar o acesso a informação	Implantar a governança de TIC	Aprimorar a comunicação com clientes	Garantir a segurança da informação	Garantir a disponibilidade das soluções e serviços	Desenvolver as capacidades gerenciais	Atualizar continuamente as capacidades técnicas	Garantir a atualização tecnológica	Prover a infraestrutura de TIC	over a eficiênc orçamentária
0	Melhorar os serviços disponibilizados	х	Х	х	х	х	х	Х	х	х	х	
ф	Agilizar o trâmite processual	Х	х							Х	Х	
al	Facilitar o acesso a justiça		х		Х		Х			х	Х	
onal	Melhorar a efetividade na execução									Х	Х	
Ġ	Desenvolver programas de responsabilidade social		х									
Instituci	Garantir a atualização da infraestrutura tecnológica	X		х		Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
it.	Melhorar as estruturas físicas de todas as unidades					х	Х			х	Х	
l g	Aperfeiçoar a comunicação interna e externa	Х	х	Х	Х			Х	Х		Х	
	Ampliar parcerias com outras instituições		Х									
ic 24	Fortalecer a imagem institucional		х	х	Х		х			х	х	
atég TRT	Buscar uniformização na realização dos procedimento execução	os de										
Estratégico TRT24	Aprimorar e uniformizar proc. e rotinas dos process serviços	sos e x		х								
	Prover as unidades com nº de servidores comp. com sua dem	nanda										
l t	Promover a sustentabilidade orçamentária	Х		х						х		х
jamento	Desenvolver conhecimentos, habilidades e atitudes das pe com foco nas necessidades da instituição	essoas		х				х	х			
Plane	Desenvolver programas de formação inicial e continuado magistrados e servidores, via Escola Judicial	da de										
<u>.</u>	Buscar a melhoria do clima organizacional, qualidade de v	vida e			х					х	х	



## Viabilidade Matriz de Alinhamento PE do TRT24 x PETI - TRT24

satisfação pessoal											
Promover meios para motivar e comprometer as pessoas com os objetivos da instituição				х			х	х	х	х	
Desenvolver e aprimorar continuamente os sistemas de TIC	х	Х	х	х	х	х	х	х	х	х	х
Garantir a disponibilidade dos sistemas de informação	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х



#### Objetivo Estratégico

Adotar as melhores práticas de gerência de serviços de TIC

Projeto estratégico: implantar os processos de suporte a serviços da biblioteca ITIL v3

Objetivo do projeto: aprimorar o atendimento direto aos clientes através da boa gestão de TIC.

**Descrição:** Implantar os processos de gerência e controle de serviços da biblioteca ITIL v3 visando oferecer uma abordagem sistemática para a entrega de serviços de TIC com qualidade.

Gerente: Diretor da Secretaria de Tecnologia da Informação.
Ações previstas:

- Capacitação dos gerentes da STI;
- Definição dos processos pertinentes ao contexto de TIC da 24ª Região.

#### Objetivo estratégico:

Facilitar o acesso a informação

Projeto estratégico: Adaptar os serviços do site do TRT24 para os portadores de necessidades especiais

**Objetivo do projeto:** garantir acessibilidade aos PNE usuários dos serviços oferecidos no site de internet do TRT da 24ª Região.

**Descrição:** Criar ou adaptar aplicações alinhadas aos modernos conceitos de acessibilidade.

**Gerente:** Chefe da Seção de Internet.

#### Ações previstas:

- Revisar as aplicações existentes;
- Adaptar os novos serviços.

Projeto estratégico: Adaptar os sistemas administrativos e judiciais para os portadores de necessidades especiais

**Objetivo do projeto:** garantir acessibilidade aos PNE servidores do TRT da 24ª Região.

**Descrição:** customizar os sistemas internos para permitir sua utilização por parte dos servidores portadores de necessidades especiais..



Gerente: Chefe da Divisão de Sistemas e Internet

#### Ações previstas:

- Identificar as demandas existentes;
- Revisar os sistemas atuais;
- Adaptar as novas funcionalidades de acordo com sua aplicabilidade para PNE.

#### Objetivo Estratégico

Implantar a governança de TIC

#### Projeto estratégico: implantar os processos P01, P10, DS4 e DS8

**Objetivo do projeto:** aplicar os conceitos de gerência e controle da biblioteca COBIT 4.0.

**Descrição:** utilizar a biblioteca COBIT 4.0 no contexto de TIC do TRT da  $24^a$  Região, em alinhamento com o mercado e com os critérios de auditoria de TIC adotadas pelo TCU.

Gerente: Diretor da Secretaria de Tecnologia da Informação
Ações previstas:

- Capacitação dos técnicos da STI;
- Definição dos itens dos processos pertinentes ao contexto da TIC do TRT da 24ª Região.

#### Objetivo Estratégico

Aprimorar a comunicação com os clientes

## Ação estratégica: oferecer manual de usuário das aplicações

**Objetivo da ação:** dar conhecimento aos clientes sobre as funcionalidades que integram as aplicações disponibilizadas pela Secretaria de Tecnologia da Informação.

**Descrição:** elaborar manuais de utilização em linguagem acessível aos clientes e disponibilizar meios de consulta eletrônica.

Responsável: Chefe da Divisão de Sistemas e Internet

#### Ações previstas:

- Atualizar os manuais existentes;
- Disponibilizar os manuais eletrônicos.



#### Objetivo Estratégico

# Garantir a segurança da informação

#### Ação estratégica: implantar o Comitê de Segurança da Informação

**Objetivo da ação:** definir e aplicar a política de segurança da informação do TRT da  $24^a$  Região.

Descrição: propor e acompanhar a aplicação da política de segurança.

Responsável: Diretor da Secretaria de Tecnologia da Informação Ações previstas:

- Definir os membros;
- Definir as atribuições.

## Projeto estratégico: instalar a sala cofre ou cofres modulares no novo prédio

Objetivo do projeto: implantar o ambiente seguro no novo prédio sede.

**Descrição:** Adquirir e instalar a infraestrutura de segurança da informação no novo prédio sede visando garantir a perenidade dos dados da instituição.

Gerente: Diretor da Secretaria de Tecnologia da Informação
Ações previstas:

- Definir características do ambiente;
- Iniciar processo licitatório.

#### Projeto estratégico: instalar salas técnicas nas varas do interior

Objetivo do projeto: prover as varas do interior de ambiente apropriado para o funcionamento dos equipamentos de dados e de conectividade de rede.

**Descrição:** adaptar ou construir salas fechadas e climatizadas para acomodar os equipamentos visando oferecer segurança e continuidade de negócio.

Gerente: Diretor da Secretaria de Tecnologia da Informação
Ações previstas:

- Definir as varas onde há demanda;
- Solicitar elaboração de projetos de engenharia;
- Encaminhar proposição administrativa.

#### Objetivo Estratégico

Garantir a disponibilidade das soluções e serviços



Ação estratégica: atualizar e aprimorar o Plano de Continuidade do Negócio

**Objetivo da ação:** garantir a adequação do PCN ao contexto atual da TIC do TRT da 24ª Região.

**Descrição:** elaborar a versão 2 do Plano de Continuidade de Negócios alinhada às demandas do novo prédio sede e da mudança de endereço do Foro Ramez Tebet.

Responsável: Chefe da Divisão de Suporte e Segurança

## Ações previstas:

- Atualizar o PCN atual;
- Submeter à aprovação da Comissão de Informática ou do Comitê de Segurança.

#### Objetivo Estratégico

Desenvolver as capacidades gerenciais

Projeto estratégico: Capacitar os gerentes de TIC em ferramentas de gestão e controle

**Objetivo do projeto:** implantar as melhores práticas de governança de TIC.

**Descrição:** capacitar os servidores da Secretaria de Tecnologia da Informação em técnicas de gestão e controle consolidadas pelo mercado e adotadas pelo TCU para a realização de auditorias de TIC.

Gerente: Diretor da Secretaria de Tecnologia da Informação
Ações previstas:

- Elaborar cronograma de treinamentos nas bibliotecas BSC, COBIT 4.0, ITIL v3 e SCRUM/PMI;
- Aplicar as técnicas ao contexto de TIC do TRT da 24ª Região.

## Objetivo Estratégico

Atualizar continuamente as capacidades técnicas

Projeto estratégico: capacitar os técnicos de TIC em ferramentas de projeto e desenvolvimento de sistemas

Objetivo do projeto: desenvolver sistemas de informação de qualidade.

**Descrição:** capacitar e atualizar os servidores (analistas e técnicos judiciários) da Secretaria de Tecnologia da Informação nas ferramentas



utilizadas para o desenvolvimento e manutenção dos sistemas de informação.

Gerente: Chefe da Divisão de Sistemas e Internet
Ações previstas:

- Elaborar cronograma de treinamentos nas ferramentas Delphi, JAVA, ORACLE, LINUX e outros;
- Aplicar as técnicas ao contexto de TIC do TRT da 24ª Região.

#### Objetivo Estratégico

Garantir a atualização tecnológica

Projeto estratégico: renovar anualmente 1/3 do parque de equipamentos

Objetivo do projeto: garantir a renovação constante de equipamentos.

**Descrição:** adquirir e instalar anualmente o número equivalente a 1/3 das estações de trabalho e impressoras atualmente instaladas nas varas do TRT da  $24^a$  Região.

Gerente: Chefe da Divisão de Suporte e Segurança

#### Ações previstas:

- Elaborar mapa anual de antiguidade de equipamentos;
- Encaminhar solicitação de previsão orçamentária;
- Encaminhar processo licitatório.

#### Objetivo Estratégico

Prover a infraestrutura de TIC

Projeto estratégico: implantar o sistema de processo judicial eletrônico

Objetivo do projeto: desenvolver, adaptar ou instalar a infraestrutura tecnológica (hardware e software) necessária para a implantação do sistema de processo eletrônico no TRT da  $24^{\rm a}$  Região.

**Descrição:** implantar no contexto da TIC do TRT da 24ª Região uma solução de processo eletrônico adaptada às demandas locais.

Gerente: Chefe da Divisão de Sistemas e Internet Ações previstas:

- Definir os módulos do sistema de processo eletrônico;
- Desenvolver as aplicações correspondentes aos módulos.



Projeto estratégico: aprimorar o sistema de processo administrativo eletrônico

**Objetivo do projeto:** tornar efetivo o uso da tecnologia de processo eletrônico no âmbito administrativo do TRT da 24ª Região.

**Descrição:** revisar o sistema atual e adaptá-lo para uso no ambiente WEB. Integrar o sistema administrativo eletrônico ao assinador eletrônico de documentos.

Gerente: Chefe da Divisão de Sistemas e Internet
Ações previstas:

- Remodelar o sistema administrativo atual;
- Desenvolver os módulos para o ambiente WEB;
- Integrar a geração de documentos ao sistema de assinatura eletrônica.

Projeto estratégico: aprimorar o sistema de assinatura eletrônica de documentos

**Objetivo do projeto:** estender o uso da aplicação destinada a prover o mecanismo de assinatura eletrônica de documentos.

**Descrição:** desenvolver uma aplicação em ambiente WEB para permitir aos clientes a assinatura eletrônica de qualquer tipo de documento previamente gerado pelos sistemas internos ou por outros aplicativos.

Gerente: Chefe da Divisão de Sistemas e Internet
Ações previstas:

- Definir o escopo do assinador digital;
- Adaptar o banco de dados aos requisitos da aplicação;
- Desenvolver a aplicação.

Projeto estratégico: desenvolver o sistema de gestão de recursos humanos WEB

Objetivo do projeto: aprimorar o sistema atual e adaptá-lo ao ambiente

**Descrição:** desenvolver e implantar um sistema de gerenciamento de informações de RH voltado para WEB e integrado ao sistema de processo administrativo eletrônico visando otimizar o fluxo de informações.

Gerente: Chefe da Divisão de Sistemas e Internet
Ações previstas:

- Adaptar as funcionalidades atuais para o ambiente WEB;
- Integrar os bancos de dados dos sistemas de gestão de RH e de processo administrativo eletrônico;
- Integrar o sistema de gestão de RH ao assinador eletrônico de documentos.

#### Objetivo Estratégico

Promover a eficiência orçamentária



#### Ação estratégica: Executar programação semestral de licitações

**Objetivo:** permitir flexibilidade e adaptabilidade às constantes mudanças de cenário.

**Descrição:** elaborar programação dividida, no mínimo, em duas etapas de forma a otimizar a utilização dos recursos e permitir o atendimento de demandas imprevistas.

Responsável: Diretor da Secretaria de Tecnologia da Informação

#### Ação estratégica: Elaborar Plano Diretor de TIC bianual

**Objetivo:** definir a abordagem tática em apoio ao planejamento estratégico.

**Descrição:** elaborar o plano de utilização de recursos alinhado aos projetos e ações previstos no PETI.

Responsável: Diretor da Secretaria de Tecnologia da Informação



	CLI	ENTES			PROCESSOS INT	ERNOS			RECUR	SOS		
	Qualidade dos serviços	Transparên cia	Efici operac	ência cional	Gerência de riscos	Disponibilidade da informação	Capac	itação	a	strutur e ologia	Orçamento	
	Adotar as melhores práticas de gerência de serviços de TIC	Facilitar o acesso a informação através de serviços de TIC para o cidadão	Implantar a governança de TIC	Aprimorar a comunicação com clientes	Garantir a segurança da informação	Garantir a disponibilidade das soluções e serviços	Desenvolver as capacidades gerenciais	Atualizar continuamente as capacidades técnicas	Garantir a atualização tecnológica	Prover a infraestrutura de TIC	Promover a eficiência orçamentária	SOMATÓRIO
Implantar os processos de suporte a serviços da biblioteca ITIL v3	3	3	3	2		3	3			3		20
Adaptar os serviços do site do TRT24 para os portadores de necessidades especiais		3		3		2				2		10
Adaptar os sistemas administrativos e judiciais para os portadores de necessidades especiais		3		3		2				2		10
Oferecer manual de usuário das aplicações	2			3		2				2		09
Implantar o Comitê de Segurança da Informação	3		3		3	3	3			2		17



## Viabilidade Matriz de Priorização

	_		i	•		-					-	
Instalar a sala cofre ou cofres modulares no novo prédio					3	3			3	3		12
Instalar salas técnicas nas varas do interior					3	3			3	3		12
Atualizar e aprimorar o Plano de Continuidade de Negócio	3		3		3	3	2		2	3		19
Capacitar os gerentes de TIC em ferramentas de gestão e controle	3		3		1	1	3	1	2	2	1	17
Capacitar os técnicos de TIC em ferramentas de projeto e desenvolvimento de sistemas		3	1	2	1	2		3	2	3		17
Renovar anualmente 1/3 do parque de equipamentos			2		3	3	1		3	3		15
Implantar os processos P01, P10, DS4 e DS8 da biblioteca COBIT 4.0	3		3		3	2	3			3	1	18
Implantar o sistema de processo judicial eletrônico	2	3	1		1	3			1	3		14
Aprimorar o sistema de processo administrativo eletrônico	2		1		1	3	1	1	1	3		13



## Viabilidade Matriz de Priorização

Aprimorar o sistema de assinatura eletrônica de documentos	2		3	1		2	3		13
Desenvolver o sistema de gestão de recursos humanos WEB		1		2		2	3		10
Executar programação semestral de licitações			2	2		3	3		10
Elaborar Plano Diretor de TIC bianual		3	2	2		3	3	3	16



## Equipe de Líderes

Des. Márcio Vasques Thibau de Almeida Presidente do TRT24

Des. Francisco das Chagas Lima Filho
Vice-presidente do TRT24

Des. André Luís Moraes de Oliveira

Juiz João Marcelo Balsanelli Titular da 6ª Vara do Trabalho

Renato da Fonseca Lima

Diretor-Geral de Coordenação Administrativa

Gilberto Tuller Espósito

Diretor-Geral de Coordenação Judiciária

João Carlos Ferreira Filho Diretor da Secretaria de Tecnologia da Informação



## Equipe de Líderes Ampliada

João Carlos Ferreira Filho Diretor da Secretaria de Tecnologia da Informação

Alessander Monteiro Silva
Assistente do Diretor

Aise Maria Longhi Canepelle Chefe da Divisão de Sistemas e Internet

Gleison Amaral dos Santos Chefe da Divisão de Suporte e Segurança

Elthon Darwin Miranda Ratier Chefe da Divisão de Governança de TI

Hélio Teixeira Chefe da Seção de Infraestrutura

Luis Fernando Petraca Chefe do Setor de Sistemas Administrativos

Marco Antonio Ribeiro Molento Chefe da Seção de Desenvolvimento de Sistemas

Mauro Márcio Sakai Chefe da Seção de Gerência de Banco de Dados

Norberto Paiva Valiente Chefe do Setor Gráfico

Sandro João Arruda Vilela Chefe do Setor de Apoio Avançado

Waldeci Leitum de Almeida Chefe da Seção de Internet



## Equipe de Líderes Ampliada

#### Breno Hirokazu Nakamura Ribeiro Chefe do Setor de Sistemas WEB

Crisostomo Kolling Chefe do Setor de Sistemas Judiciais

Danielle Leite da Silva

Emmanuel Sócio Magalhães

Erick Takahashi

Everson França Cruz

Fabiano Ricardo de Oliveira Bellesia

Márcio Luis Loureiro Euquério

Marcos Ribeiro Mendes Martins

Marlon Leite de Albuquerque

Maycon José Cancini de Souza

Pedro Villegas Araújo

Rodrigo Marciano Pouso

Rodrigo Vianna Speller

Sandra Correa da Rosa

Victor Gibin Scarpellini

Vismar da Silva Cuellar



## Equipe de Desenvolvimento

João Carlos Ferreira Filho Diretor da Secretaria de Tecnologia da Informação

Alessander Monteiro Silva
Assistente do Diretor

Aise Maria Longhi Canepelle Chefe da Divisão de Sistemas e Internet

Sandra Correa da Rosa **Secretária**