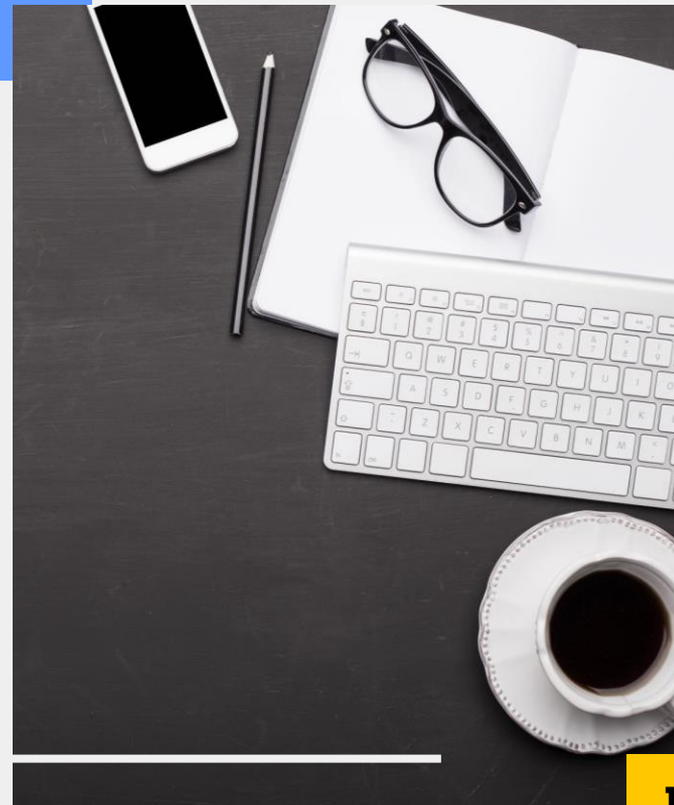




Secretaria de Tecnologia da Informação e Evolução Digital | SETID

Planejamento de TI >>> 2023 a 2025

Rainério Rodrigues Leite





Nossa abordagem

01

**Histórico e
Evolução**
do Planejamento
de TI

02

PDTI
Anexo do Plano
de Gestão



Breve histórico



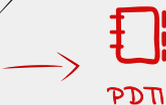
- 2023
- 2020
- 2015
- 2012
- 2009
- 2008
- 2007



Governança de TI



CGTI
Comissão Gestora de TI



PDTI
Abril 2023 - Março 2025



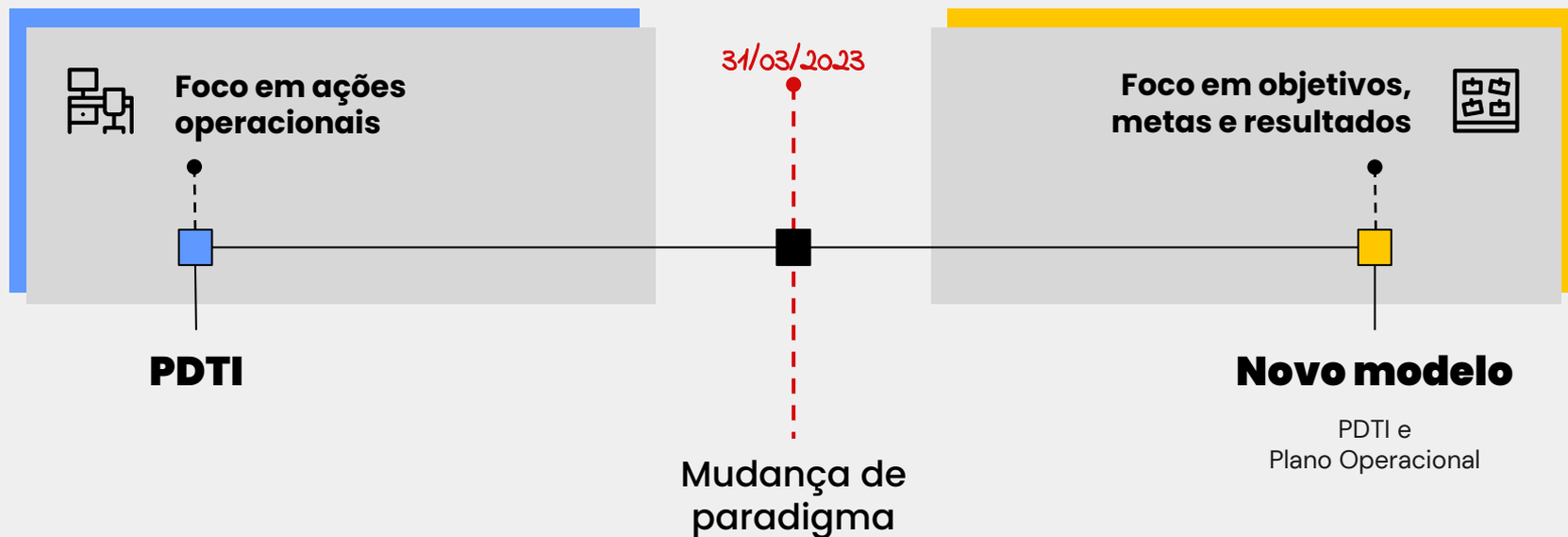
“O novo modelo é resultado de uma **construção colaborativa** que envolveu unidades gestoras, técnicas, de negócio e de planejamento. Isso demonstra o **papel da Setid** no âmbito da **evolução** e da **transformação** por meio da quebra de paradigmas.”

— **Rainério Rodrigues**



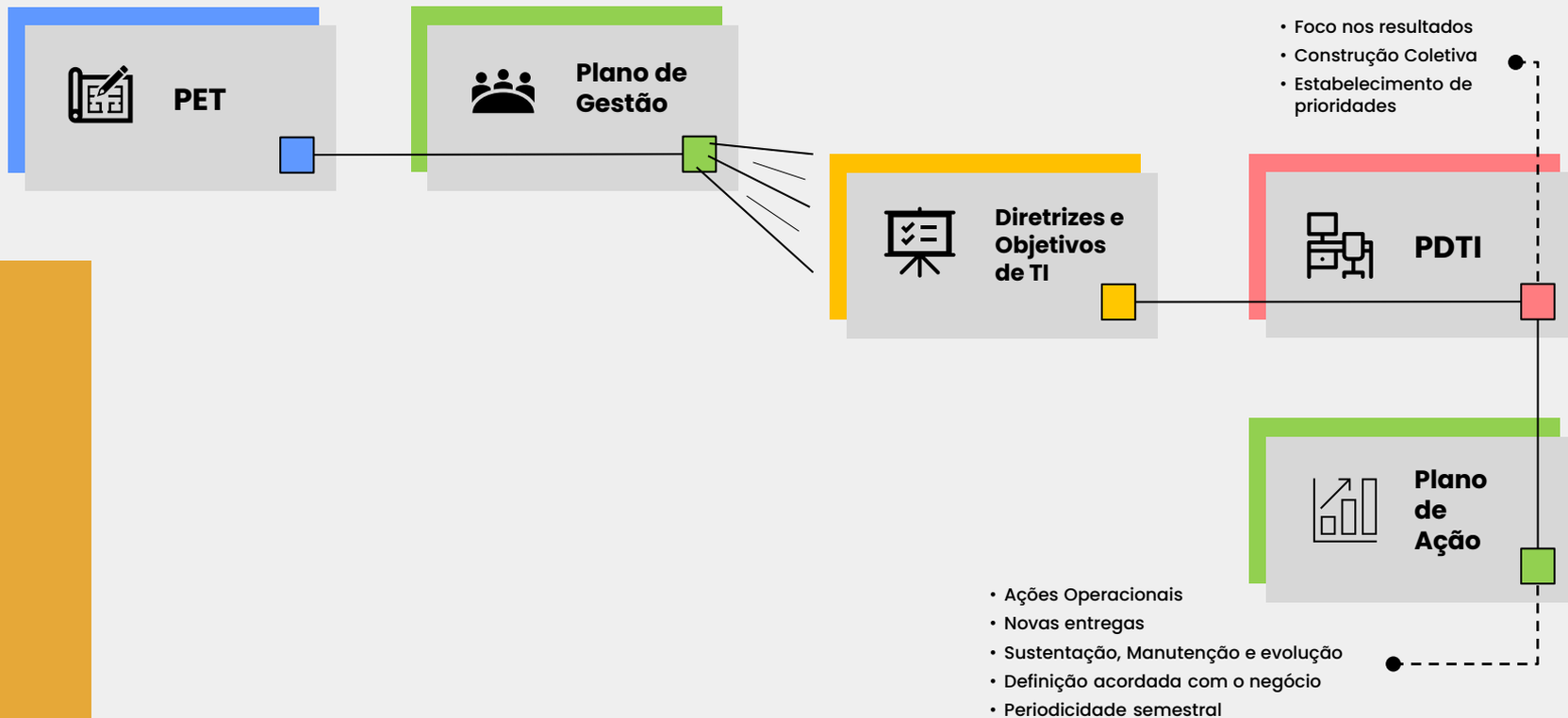


Em busca de Objetivos, Metas e Resultados





Novo modelo



02

PDTI

Anexo do Plano
de Gestão



PDTI -> Visão Tática

Visão da TI

Diretrizes da Gestão



Contextualização



OKR's de TI

Objetivos e Resultados-chave



Portfólio Orçamentário



PDTI -> Temas

Tema 01

Incremento da evolução digital de modo a permitir a tomada de decisão baseada em dados por todas as unidades do Tribunal

Tema 03

Ampliação do uso de nuvem pública

Tema 05

Garantia da Continuidade de TI

Tema 02

Ampliação do uso de Inteligência Artificial

Tema 04

Viabilização da tomada de decisões baseadas em dados nos Gabinetes



PDTI -> Temas

Tema 06

Ampliação dos serviços digitais do TCU por meio do TCU-mobile

Tema 08

Aprimoramento da Gestão ativa de Portfólio de soluções de TI

Tema 10

Fortalecimento do Protagonismo Internacional

Tema 07

Aprimoramento da Governança do Desenvolvimento Descentralizado

Tema 09

Indução de iniciativas inovadoras no TCU e na Administração Pública



OBJETIVOS:

RESULTADOS:

1. Fomentar o acesso rápido, fácil e intuitivo a informações relevantes e confiáveis

- Em dois anos, atingir 70% de satisfação dos usuários finais na pesquisa de satisfação em relação ao acesso rápido, fácil e intuitivo (eficiente) a informações fornecidas internamente ao TCU ou externamente, aos e demais órgãos de controle;
- Em dois anos, atingir 70% de satisfação dos usuários finais na pesquisa de satisfação em relação ao fornecimento de informações confiáveis e relevantes;
- Em dois anos, reduzir de 90 para 60 dias a confecção do relatório de gestão do TCU;

2. Viabilizar o uso de dados e o tratamento de riscos e achados em processos de fiscalização por meio da Plataforma de Controle

- Em seis meses, garantir que as ações de controle nas unidades-piloto registrem e acompanhem 100% dos riscos em repositório único;
- Em doze meses, garantir que as ações de controle nas unidades-piloto registrem e acompanhem 100% dos achados e irregularidades em repositório único;
- Em dezoito meses, implementar protótipo de instrução semiautomatizada em 100% das ações de controles das unidades-piloto
- Em dois anos, induzir a utilização do cadastro de risco por 80% das áreas de negócio da Segeceex;
- Em dois anos, induzir a utilização do planejamento e achados e irregularidades de forma automatizada por 80% das áreas de negócio do Tribunal;

3. Melhorar o nível de aptidão digital dos líderes e servidores do TCU

- Em dois anos, ter 100% dos secretários, auditores-chefe e auditores-adjuntos capazes de tomar decisões baseadas em dados;
- Em dois anos, ter 50% dos servidores aptos a usar IA e soluções analíticas por meio de assistentes.

MACROAÇÕES RELACIONADAS AO TEMA:

- Suporte à Segeceex no desenho e no funcionamento dos núcleos de dados;
- Concepção e desenvolvimento da Plataforma para Ações de Controle;
- Aprimoramento e evolução da Plataforma de Integração Analítica (produtos relacionados: LabContas; Plataforma de Serviços Digitais de Controle - PSDC; Sofia; Observatório de Controle (EPP); e Dados; entre outros);
- Aprimoramento e evolução do Sistema de Análise de Orçamentos (SAO);
- Concepção e desenvolvimento do Relatório Integrado em painel;
- Realização da Pesquisa sobre o nível de Aptidão Digital dos Líderes do TCU;
- Adoção de medidas de capacitação, bem como de sensibilização do corpo gerencial, visando ampliar o nível de aptidão digital.

Tema 01

Incremento da evolução digital de modo a permitir a tomada de decisão baseada em dados por todas as unidades do Tribunal



Tema 02

Ampliação do uso de Inteligência Artificial

OBJETIVOS:

1. Ter cadeias de valor transformadas com adoção de IA

RESULTADOS:

- Em dois anos, integrar 100% das soluções de IA do TCU às bases de tipologias e alertas;
- Em dois anos, unificar em um único motor analítico 100% das iniciativas de identificação de objetos de controle em documentos;
- Em dois anos, reduzir em 20% o tempo de instrução por meio da utilização de assistentes de IA e/ou analíticos;

MACROAÇÕES RELACIONADAS AO TEMA:

- Aprimoramento do uso da IA para melhoria da produtividade e da qualidade do trabalho do TCU.





Estimativa de Portfólio Orçamentário

| PERFIL DO INVESTIMENTO | 2023 | % |
|--|---------------------------|------|
| Atendimento ao usuário | R\$ 7.898.926,69 | 6% |
| Desenvolvimento de Software | R\$ 31.274.420,22 | 25% |
| Infraestrutura de TI | R\$ 60.270.927,12 | 49% |
| Infraestrutura e provimento de dados | R\$ 11.345.436,17 | 9% |
| Instalações | R\$ 1.628.801,57 | 1% |
| Portais corporativos | R\$ 76.985,73 | 0,1% |
| Rede de dados e conectividade | R\$ 2.299.174,96 | 2% |
| Segurança da Informação | R\$ 5.063.863,01 | 4% |
| Soluções de <i>Business Analytics</i> e <i>Business Intelligence</i> | R\$ 3.854.603,38 | 3% |
| Total Geral | R\$ 123.713.138,85 | |



Portfólio de Indicadores

| Descrição | Peso 1º período avaliativo | Peso 2º período avaliativo | 1º período avaliativo abr/2022 a set/2022 | 2º período avaliativo out/2022 a mar/2023 | É superável? 1º período avaliativo | É superável? 2º período Avaliativo |
|---|----------------------------------|----------------------------------|--|--|--|--|
| 1. Índice de insatisfação dos servidores em relação à TI | 12,5% | 12,5% | | < 25% | - | Sim |
| 2. Índice de tempestividade na atualização do repositório de dados analíticos | 12,5% | 12,5% | ≥ 95% | ≥ 95% | Parcialmente | Parcialmente |
| 3. Índice de disponibilidade do Portal TCU | 12,5% | 12,5% | ≥ 95% | ≥ 95% | Parcialmente | Parcialmente |
| 4. Índice de disponibilidade das soluções que suportam as sessões colegiadas | 12,5% | 12,5% | ≥ 90% | ≥ 90% | Parcialmente | Parcialmente |
| 5. Índice de disponibilidade da rede corporativa | 12,5% | 12,5% | ≥ 97% | ≥ 97% | Parcialmente | Parcialmente |
| 6. Índice de tempo de resposta da rede corporativa | 12,5% | 12,5% | ≥ 97,5% | ≥ 97,5% | Parcialmente | Parcialmente |
| 7. Índice de capacidade computacional livre | 12,5% | 12,5% | ≥ 20% | ≥ 20% | Parcialmente | Parcialmente |
| 8. Índice de tempestividade nas contratações de TI | 12,5% | 12,5% | ≥ 90% | ≥ 90% | | |
| | 100% | 100% | | | | |

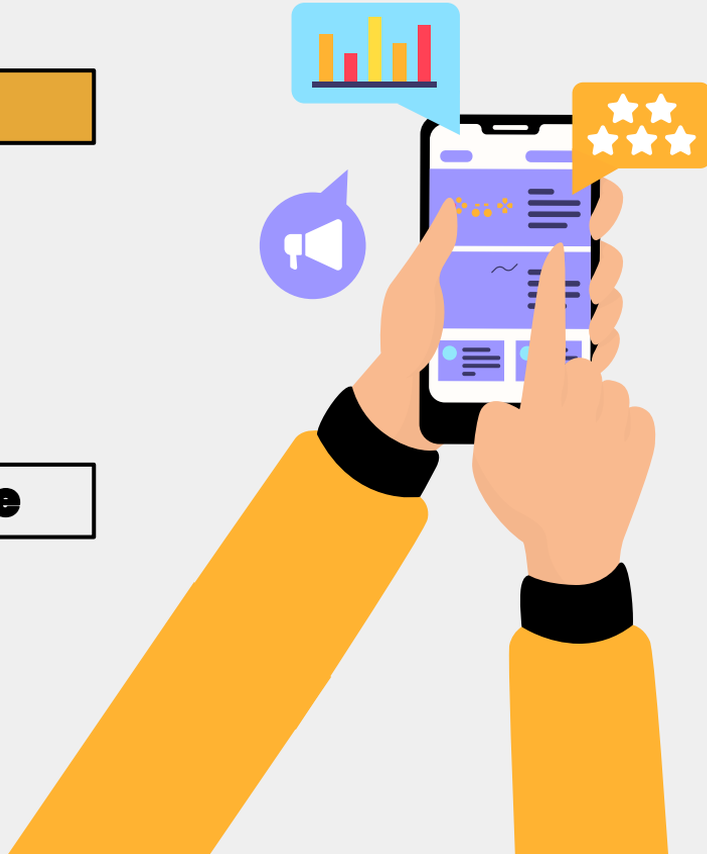
Plano Operacional

Simple

Interface amigável e intuitiva
Entrada de dados racional
Aderente à Cultura Ágil

Transparente

Produtos
Resultados
Alocação de recursos



Amplio

Focado no produto de negócio, no provimento de incrementos de produtos e na prestação de contas de Sustentação, Inovação e Desenvolvimento descentralizado das Unidades Provedoras de TI

Atualizado

Acompanhamento mensal e fechamento semestral

Obrigado!

Alguma dúvida, crítica ou sugestão?

raineriorl@tcu.gov.br

<https://tcu.gov.br>



Secretaria de Tecnologia da Informação e Evolução Digital | SETID

