

# PDTIC

Ciclo 2023



SUPTG

Superintendência de Estratégia Institucional

## DESEMPENHO PDTIC Ciclo 2023

### PROGRESSO DOS OBJETIVOS DE TI



### CONCLUSIVIDADE DAS METAS DE TI



### CONCLUSIVIDADE DAS INICIATIVAS



**> 80%** De funcionários (indicados) prontos para atuar nas soluções de nuvem

O alcance chegou a 26% acima da meta proposta para o ciclo.

## 04 Casos de uso

- DETEX (Detecção da Extração Seletiva de Madeira);
- Mapeamento hidrográfico na Amazônia legal (SAR);
- Aplicação de análise de risco de quedas de árvores em malha de rede elétrica na cidade São Paulo, a partir de dados do LiDAR.
- Solução para análise geoespacial utilizando software livre (ODM).

**100%**  
Dos indicados com desenvolvimento em competências comportamentais (soft skills)

**9 melhorias**  
Melhorias de infraestrutura de operações implantadas

**5,77%**  
Indicador de obsolescência dos ativos de TI do Serpro.

**11,40%**  
De ampliação do Score de UX do Desenvolvimento

# PDTIC



## Desempenho Ciclo 2023

SUPTG

Superintendência de Estratégia Institucional

Objetivos de TI	Metas Estratégicas de TI	Previsto	Realizado
OTI 1 - Desenvolver pessoas para atuarem com excelência	MTI 1.1. Desenvolver 80% do público-alvo indicado em competências técnicas (hard skills)	80,00%	100,00%
	MTI 1.2. Desenvolver 80% do público-alvo indicado em competências comportamentais (soft skills)	80,00%	98,46%
OTI 2 - Inovar para habilitar negócios	MTI 2.1 Realizar 8 experimentos em temas técnicos estratégicos	8	8
	MTI 2.2 Construir 3 APIS de IA reutilizáveis	3	3
	MTI 2.3 Lançar 3 novas funcionalidades para o ecossistema de Biometria	3	3
	MTI 2.4 Construir 2 casos de uso envolvendo IA e GeoAnalytics a partir de imagens satelitais e aéreas	2	4
OTI 3 - Modernizar soluções tecnológicas	MTI 3.1 Manter em 25% o indicador de obsolescência dos ativos de TI	25,00%	5,77%
	MTI 3.2 Reduzir 5% as Dívidas Técnicas de Obsolescência Tecnológica nos Sistemas do Desenvolvimento	5,00%	4,70%
	MTI 3.3 Realizar 7 melhorias no ecossistema de dados	7	7
OTI 4. Garantir a infraestrutura crítica, segura, resiliente e sustentável	MTI 4.1 Entregar 3 capacidades de Data Center TIER III	3	1
	MTI 4.2 Evoluir 2 plataformas críticas para arquiteturas resilientes	2	0
	MTI 4.3 Evoluir 20% da Arquitetura de Segurança da Informação	20,00%	20,00%
	MTI 4.4 Implantar 8 Melhorias de infraestrutura de Operações	8	9
OTI 5. Viabilizar as plataformas tecnológicas baseadas em nuvem	MTI 5.1 Aumentar 100% a capacidade do Serpro cloud one	100,00%	40,00%
	MTI 5.2 Disponibilizar 10 novos serviços de nuvem no Serpro Cloud one	10	5
OTI 6. Intensificar a transformação digital do Serpro	MTI 6.1 Executar 80% das ações prioritizadas do Plano de Transformação Digital	80,00%	98,00%
	MTI 6.2 Reduzir 20% o lead time de execução dos processos finalísticos prioritizados (INATIVADO)	-	-
OTI 7. Aprimorar a governança de TI	MTI 7.1 Ampliar 10% o Score de Privacidade e Proteção de Dados no Desenvolvimento	10,00%	10,25%
	MTI 7.2 Ampliar 10% a automação do ciclo DevOps do Desenvolvimento	10,00%	8,71%
	MTI 7.3 Ampliar 10% o Score de UX do Desenvolvimento	10,00%	11,40%
	MTI 7.4 Implantar 6 práticas de Governança de Dados	6	6
	MTI 7.5 Implantar 5 práticas em Governança de TI	5	5

Legenda: ● ≥ 100% ● ≥ 90% e < 100% ● < 90%