

PLANO ESTRATÉGICO E DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

PEDTIC 2025 - 2027

Versão 3.0



Plano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação – V 3.0



1 Sumário

1.	S	STATUS	4
	1.1	Controle de versões	4
	1.2	TERMOS E ABREVIAÇÕES	5
2	P	APRESENTAÇÃO	7
	2.1	Vigência, Abrangência e Revisões	8
3	N	NORMAS E MÉTODOS	9
	3.1	Bases Normativas:	9
	3.2	MÉTODO	
4		DIRECIONADORES DA PGE-RJ	12
-	4.1	LEI COMPLEMENTAR ESTADUAL 15 DE 1980	
	4.1	PLANO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL – PEI (PGE2030)	
	4.3	LEI ORÇAMENTÁRIA ANUAL	
	4.4	PLANO DE CONTRATAÇÃO ANUAL — PCA	
	4.5	POLÍTICA DE GOVERNANÇA EM PRIVACIDADE E PROTEÇÃO DE DADOS PESSOAIS DA PGE-RJ	
	4.6	PLANO PLURIANUAL – PPA	15
	4.7	PPA PGE-RJ	
	4.8	METAS FINANCEIRAS E FÍSICAS DO PPA 2024-2027	17
5		DO MONITORAMENTO DO PDTIC ANTERIOR	18
	5.1	VISÃO GERAL DA EXECUÇÃO DAS AÇÕES COM LINHAS ORÇAMENTÁRIAS DO PDTIC	18
	5.2	Plano Plurianual 2022 e 2023	19
	5.3	Plano Plurianual 2024	22
6	A	APLICAÇÃO DA ANÁLISE SWOT (MATRIZ FOFA)	23
	6.1	FORÇAS E FRAQUEZAS	23
	6.2	OPORTUNIDADES E AMEAÇAS	24
7	P	PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL – PGE2030	25
	7.1	RESULTADOS PARA O ESTADO E A SOCIEDADE	25
	7.2	OBJETIVOS NA PERSPECTIVA DOS PROCESSOS INTERNOS	25
	7.3	Objetivos na Perspectiva do Aprendizado e Conhecimento	
	7.4	OBJETIVOS NA PERSPECTIVA DE ORÇAMENTO E FINANÇAS	26
8	0	DIRETRIZES ESTRATÉGICAS DE TIC	26
	8.1	Mapa Estratégico de Tecnologia da Informação	
	8.2	Objetivos Estratégicos de TIC	29
9	P	PREPARAÇÃO	31
	9.1	Cronograma de trabalho para elaboração do PEDTIC	31
	9.2	EQUIPE DE REVISÃO GERAL DO PEDTIC 2025-2027	
10	P	PLANEJAMENTO	32
	10.1	1 Análise GUT (Gravidade x Urgência x Tendência)	
	10.1	,	
	10.3		
	10.4	•	
	10.5	OBJETIVOS E INICIATIVAS NÃO ORÇAMENTÁRIAS 2025	38
	10.6	OBJETIVOS E INICIATIVAS ORÇAMENTÁRIAS 2025	40
11	. P	PLANO DE GESTÃO DE PESSOAS E CARGOS	42



Plano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação – V 3.0



	11.1	ORGANOGRAMA FUNCIONAL DA GTI	42
	11.2	QUADRO DE PESSOAL DA GTI	44
12	CONC	LUSÃO	45
13	ANEY	os	46
13	AINEA		_
	13.1	İnfraestrutura	
	13.1.		
	13.1.2		
	13.1.3		
	13.1.4		
	13.1.	F	
	13.1.0	F	
	13.1.		
	13.1.8		
	13.2	SISTEMAS	
	13.2.	- 3	
		ITÓRIO SINTÉTICO DE GESTÃO NÃO ORÇAMENTÁRIO	
	13.4 RELA	TÓRIO SINTÉTICO DE GESTÃO ORÇAMENTÁRIO	64
		ÍNDICE DE TABELAS	
Т.,	NELA 1 CT	ATUS	4
		NTROLE DE VERSÕES	
		RMOS E ABREVIAÇÕES	
		ETAS FINANCEIRAS PGE-RJ	
		PA PGE-RJ	
		ÕES 2022	
		ĎES 2023	
	-	ÕES 2024	
	-	OES 2024	
		PPA 2023	
		DETICS	
		RONOGRAMA DE TRABALHO	
		QUIPE DE REVISÃO	
		MATRIZ GUT	
		NALIAÇÃO DAS PROBABILIDADES	
		SCALA DE PROBABILIDADES	
		SCALA DE PROBABILIDADES.	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
		RESUMO RELATÓRIO SINTÉTICO NÃO-ORÇAMENTÁRIO	
		RESUMO SINTÉTICO DE GESTÃO ORÇAMENTÁRIO	
		QUADRO DE PESSOAL	
IA	SELA 20 - (QUADRO DE FESSOAL	44
		ÍNDICE DE IMAGENS	
Fic	I IRΔ 1 - DE	PA 2024/2027 PGE-RJ	16
		A 2024/2027 FGL-NJ	
	_	AÁFICO PPA 2023	
		APA ESTRATÉGICO PGE-RJ	
		APA ESTRATÉGICO PGE-NJ	
		TRUTURA INSTITUCIONAL DA GTI	
		RGANOGRAMA FUNCIONAL DA GTI	
	UNA / U	10/11001/11/11/11 1 DITCIONAL DA O HILLIONI III III III III III III III III III	





1. STATUS

Ano de Vigência	2025-2027
Elaboração	2024
Revisão Anual	-
Revisão Extraordinária	-

Tabela 1 – status

1.1 Controle de versões

Ano	Versão	Documento	Justificativa	Responsável
2018	1.0	PDTIC	Elaboração do PDTIC 2018-2022	GTI
2022	2.0	PEDTIC	Elaboração do PDTIC 2023-2024	GTI
2024	3.0	3.0 PEDTIC Elaboração do PEDTIC 2025-2027		GTI

Tabela 2 - Controle de versões





1.2 Termos e Abreviações

Sigla	Descrição	
ALERJ	Assembleia Legislativa do Estado do Rio de Janeiro	
APGOV-TI	Assessoria de Planejamento e Governança de Tecnologia da Informação da PGE-RJ.	
Backup	Atividade de realizar cópias de segurança de dados digitais para preservar informações críticas.	
CEJUR	Centro de Estudos Jurídicos da Procuradoria Geral do Estado do Rio de Janeiro.	
CTIC	Comitê de Tecnologia da Informação e Comunicação da PGE-RJ – Grupo que promove governança e gestão da TI.	
Datacenter	Ambiente físico que armazena, processa e compartilha dados digitais de uma organização.	
FOFA	Matriz de análise de Forças, Oportunidades, Fraquezas e Ameaças, também conhecida como SWOT.	
FUNPERJ	Fundo Especial da Procuradoria Geral do Estado do Rio de Janeiro – Fundo destinado a financiar suas atividades.	
GTI	Gerência de Tecnologia da Informação da PGE-RJ	
GUT	Matriz de Priorização (Gravidade x Urgência x Tendência) – Metodologia usada para priorizar ações e problemas.	
IA	Inteligência Artificial – Tecnologia para automação e análise de processos e dados complexos.	
KPI	Key Performance Indicator – Indicadores de desempenho usados para medir o progresso em metas e objetivos.	
LDO	Lei de Diretrizes Orçamentárias – Define as prioridades e metas para elaboração do orçamento público anual.	
Levi	Inteligência Artifical do PGE Digital	
LGPD	Lei Geral de Proteção de Dados	
LOA	Lei Orçamentária Anual	
OETIC	Objetivo Estratégico de Tecnologia da Informação e Comunicação	
OFTP	Odette File Transfer Protoco - protocolo utilizado para troca eletrônica de dados entre parceiros	
PCA	Plano de Contratações Anual do Poder Executivo do Estado do Rio de Janeiro	
PEDTIC	Plano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação e Comunicação	
PEI	Planejamento Estratégico Institucional	



Plano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação – V 3.0



PGE 2030	Plano Estratégico Institucional da PGE-RJ
PGE DIGITAL	Sistema da PGE-RJ para automação de rotinas jurídicas e maior eficiência na atuação das Procuradorias Especializadas.
PGE-RJ	Procuradoria Geral do Estado do Rio de Janeiro
PHP	Linguagem de programação usada para desenvolver aplicações e sites dinâmicos.
PPA	Plano Plurianual
PRODERJ	Centro de Tecnologia de Informação e Comunicação do Estado do Rio de Janeiro
Restore	Processo de recuperar informações previamente armazenadas durante uma rotina de backup.
SEI	Sistema Eletrônico de Informações
SEPLAG/RJ	Secretaria de Estado de Planejamento e Gestão
SWOT	Análise de Strengths (Forças), Weaknesses (Fraquezas), Opportunities (Oportunidades) e Threats (Ameaças).

Tabela 3 - Termos e Abreviações





2 Apresentação

A Procuradoria-Geral do Estado do Rio de Janeiro – PGE-RJ, tem a atribuição constitucional de representar o Estado do Rio de Janeiro, judicial e administrativamente, e promover o controle interno da legalidade para a preservação dos interesses públicos em benefício da sociedade.

Diante a crescente judicialização de demandas em face do Estado do Rio de Janeiro, a PGE-RJ adotou medidas estruturantes para o órgão e a racionalização da atuação institucional.

A realidade de massificação do contencioso, conjugada com a diversidade e complexidade das matérias tratadas pela instituição, exigem a modernização nas áreas de Gestão e Tecnologia, considerando também a necessidade de otimização de processos e recursos com incremento de ações pautadas na eficiência e na transparência.

Dessa forma, por meio da publicação da Resolução PGE nº 4.130 de 11 de setembro de 2017, a PGE-RJ legitimou a instituição do Projeto "PGE 2030" que dispõe sobre o planejamento estratégico, com o objetivo de promover a união, a integração e a participação de todos os integrantes da Procuradoria Geral do Estado do RJ, na elaboração e monitoramento da execução do Plano Estratégico com visão de futuro e foco nos resultados que transcenda gestões e, viabilize a adoção de medidas estruturantes de longo prazo.

Ao longo do projeto foi realizado diagnóstico que possibilitou a tradução da Estratégia Global, em objetivos, indicadores, metas e ações, distribuídos em perspectivas de negócios e representados graficamente por meio de Mapas Estratégicos. Com a definição dos mapas estratégicos houve a implantação da metodologia de gestão com o acompanhamento sistemático dos resultados.

Nessa linha, a PGE-RJ publicou a Resolução PGE nº 4.200 de 16 de abril de 2018, implantando o Plano Estratégico da Procuradoria-Geral do Estado do Rio de Janeiro, compreendendo o período de 2018 a 2030, produto do projeto "PGE 2030".

A aludida Resolução instituiu, dentre outras iniciativas, o Mapa Estratégico de Tecnologia da Informação, bem como o Planejamento Estratégico de Tecnologia da Informação e Comunicação, arts. 7º e 12º, cuja premissa para a área de Tecnologia da Informação da PGE-RJ é a garantia da Excelência em TI para atender as Finalidades Institucionais.

Importante mencionar que, por meio da Resolução PGE n.º 4.203 de 18 de abril de 2018,





ocorreu a implantação do Plano Diretor de Tecnologia da Informação e Comunicação (PDTIC), compreendendo o período de 2018 a 2022, alinhado com o Plano Estratégico de Tecnologia da Informação (PETIC) visando assegurar o cumprimento dos objetivos pretendidos. Posteriormente, fora publicada a nova versão, que teve abrangência de 2023 à 2024.

2.1 Vigência, Abrangência e Revisões

O presente PEDTIC estabelece sua vigência para o período de 2025 a 2027, mantendose alinhado Plano Estratégico Institucional da PGE-RJ (PGE 2030) e ao cronograma do PPA, cuja vigência se estende até 2027.

Este plano incorpora as diretrizes estabelecidas no Plano Estratégico de Tecnologia da Informação e Comunicação (PETIC), regulamentado pela Resolução PGE nº 4200/2018, assegurando a continuidade estratégica e o alinhamento das ações de TIC às prioridades institucionais, além de fortalecer a governança e promover a eficiência no uso da tecnologia.

O PEDTIC aplica-se a todas as especializadas e setores internos da PGE-RJ. Dessa forma, não se limita a áreas específicas, mas mantém-se flexível diante das mudanças inerentes à TIC, garantindo uma abordagem estratégica integrada. Essa perspectiva também está alinhada à autonomia administrativa e financeira da PGE-RJ, assegurada pelo art. 2º da Lei Complementar nº 15, de 25 de novembro de 1980, e suas alterações (Lei Orgânica da PGE-RJ).

Este documento poderá ser revisado anualmente para garantir sua atualização e alinhamento com as necessidades institucionais. Quando necessário, revisões extraordinárias poderão ser realizadas, visando incorporar ajustes que assegurem o aprimoramento contínuo do plano. Essas revisões reforçam o caráter estratégico do PEDTIC, garantindo sua integração e coerência com os demais instrumentos institucionais de planejamento e gestão. De acordo com o disposto na Resolução PGE nº 4.203 de 18 de abril de 2018, Anexo IV - Item 13, o responsável técnico-executivo por essa revisão é o Gerente de Tecnologia da Informação.





3 NORMAS E MÉTODOS

O Plano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação e Comunicação (PEDTIC) da Procuradoria Geral do Estado do Rio de Janeiro (PGE-RJ), referente ao período de 2025 a 2027, é fundamentado em um conjunto de normas e diretrizes que orientam sua elaboração, execução e monitoramento. Essas bases normativas estabelecem os princípios, as exigências e os parâmetros legais que garantem o alinhamento estratégico da TIC com os objetivos institucionais, assegurando transparência, eficiência e conformidade legal.

3.1 Bases Normativas:

As normas abaixo elencadas têm caráter exemplificativo, representando dispositivos legais, regulamentares e técnicos que incidem diretamente sobre as atividades da PGE-RJ ou que são utilizados como referências pela Instituição por preverem boas práticas de governança, planejamento, gestão de tecnologia da informação e compliance, alinhando-se aos objetivos estratégicos da PGE-RJ.

Frise-se que a PGE-RJ, comprometida com a excelência na gestão pública e o cumprimento da legislação aplicável, e sempre observando o disposto no art. 2º da Lei Complementar nº 15, de 25 de novembro de 1980, busca avaliar e, quando pertinente, replicar as diretrizes e práticas estabelecidas por essas normas, considerando as especificidades de suas operações e as necessidades Institucionais.

- Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 Normas gerais de licitações e contratações públicas (ainda aplicáveis em situações específicas)
- Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002 Institui, no âmbito da União, Estados, Distrito Federal e Municípios, nos termos do art. 37, inciso XXI, da Constituição Federal, modalidade de licitação denominada pregão, para aquisição de bens e serviços comuns, e dá outras providências (ainda aplicáveis em situações específicas)
- Lei nº 12.965, de 23 de abril de 2014 (Marco Civil da Internet) Estabelece princípios, garantias, direitos e deveres para o uso da Internet no Brasil, com diretrizes para o desenvolvimento da Internet e sua regulamentação



Plano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação – V 3.0



- Lei nº 13.709, de 14 de agosto de 2018 Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais (LGPD)
- Lei n° 14.133, de 1° de abril de 2021 Lei de Licitações e Contratos Administrativos;
- Lei Complementar Estadual nº 15, de 25 de novembro de 1980 Regula a organização da Procuradoria-Geral do Estado do Rio de Janeiro suas atribuições e funcionamento e dispõe sobre o regime jurídico dos Procuradores do Estado
- Decreto nº 47.278, de 17 de setembro de 2020 Altera, sem aumento de despesa, a estrutura organizacional do poder executivo estadual, e dá outras providências
- Decreto nº 48.754, de 20 de outubro de 2023 Determina a instituição dos comitês permanentes e a elaboração e entrega do Plano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação e Comunicação (PEDTIC) no âmbito do poder executivo estadual
- Decreto Estadual nº 48.997, de 18 de março de 2024 Altera, sem aumento de despesa, a estrutura organizacional do Poder Executivo Estadual, e dá outras providências
- Decreto Estadual nº 49.326, de 16 de outubro de 2024 Institui a estratégia estadual de Governo Digital do Estado do Rio de Janeiro, para o período de 2024 a 2027
- Resolução PGE nº 3.859, de 15 de março de 2016 Cria o Comitê de Tecnologia da Informação e Comunicação – CTIC na PGE-RJ
- Resolução PGE nº 3.968, de 09 de novembro de 2016 e suas alterações Consolidação e alteração do Regimento Interno da PGE-RJ
- Resolução PGE nº 4.130, de 11 de setembro de 2017 Institui o Planejamento Estratégico
 Projeto PGE 2030
- Resolução PGE nº 4.200, de 16 de abril de 2018 Implanta o Plano Estratégico da PGE-RJ
- Resolução PGE nº 4.203, de 18 de abril de 2018 Implanta o Plano Diretor de Tecnologia da Informação e Comunicação - PDTIC da PGE-RJ
- Resolução PGE nº 5004, de 31 de outubro de 2023 Instituiu o Comitê Gestor de Privacidade e Segurança da Informação
- Resolução PGE nº 5.062 de 12 de março de 2024 Institui a Política de Governança em Privacidade e Proteção de Dados Pessoais da PGE-RJ.
- Portaria PRODERJ/PRE nº 825, de 26 de fevereiro de 2021 Estabelece as normas para a gestão estratégica de TI do Estado e orienta a elaboração dos PEDTIC
- Resolução PGE nº 4.913, de 22 de dezembro de 2022 Implanta o PDTIC de 2023 e 2024 da PGE-RJ





3.2 Método

A metodologia adotada para o desenvolvimento do PEDTIC 2025-2027 da PGE-RJ foi construída com base em uma abordagem integrada e participativa, envolvendo diferentes setores da Instituição. O objetivo central foi garantir o alinhamento estratégico do plano com os principais instrumentos de planejamento e gestão pública, como o Plano Plurianual (PPA), a Lei Orçamentária Anual (LOA) e o Plano de Contratações Anual (PCA).

O processo metodológico seguiu etapas fundamentais, incluindo a análise de riscos associados às atividades de tecnologia da informação, identificando pontos críticos que demandam atenção estratégica. Para compreender o ambiente interno e externo, foi utilizada a Matriz SWOT, permitindo a avaliação das forças, fraquezas, oportunidades e ameaças que impactam diretamente a governança de TI na Instituição. Além disso, a priorização das iniciativas foi realizada com o suporte da Matriz GUT, assegurando que as ações escolhidas considerassem a gravidade, a urgência e a tendência de cada situação analisada.

Essa abordagem estruturada e fundamentada permitiu a elaboração de um plano que reflete as necessidades institucionais, garantindo a eficiência, a aderência às diretrizes de gestão pública e o fortalecimento contínuo das práticas de governança de TI na PGE-RJ.





4 DIRECIONADORES DA PGE-RJ

4.1 Lei Complementar Estadual 15 de 1980

A PGE-RJ é o órgão responsável pela representação judicial e consultoria jurídica do Estado do Rio de Janeiro. Assim, supervisiona os serviços jurídicos das administrações direta e indireta, atua no controle interno da legalidade dos atos da Administração Pública e defende judicial e extrajudicialmente os interesses legítimos do Estado.

Suas principais atribuições estão previstas no artigo 132 da Constituição Federal e no artigo 176 da Constituição do Estado do Rio de Janeiro, destacando-se aquela em que se estabelece, entre suas funções, a de órgão central do Sistema Jurídico Estadual. Vale destacar que o § 5°, do mesmo art. 176 da Constituição do Estado do Rio de Janeiro garante a autonomia administrativa e financeira da PGE-RJ.¹

4.2 Plano Estratégico Institucional – PEI (PGE2030)

O Plano Estratégico Institucional (PEI) da PGE-RJ², chamado PGE 2030, guia a atuação da Procuradoria até 2030, com foco na excelência na prestação de serviços jurídicos, alinhada aos princípios de eficiência, transparência e legalidade. O plano reforça a missão de promover a justiça e garantir a correta aplicação das leis, defendendo os interesses do Estado e atendendo ao interesse público.

Com a visão de se consolidar como referência nacional em consultoria jurídica e contencioso, o PGE2030 prioriza a modernização da gestão e o aprimoramento contínuo de processos, integrando tecnologia e inovação. Diretrizes como a melhoria da governança, a integração das áreas e a ampliação da transparência orientam o plano, visando maior eficiência e segurança jurídica.

¹ https://www.pge.rj.gov.br/gestao-estrategica

² https://www.pge.rj.gov.br/gestao-estrategica



Plano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação – V 3.0



4.3 Lei Orçamentária Anual

A Lei Orçamentária Anual (LOA) do Estado do Rio de Janeiro, é o instrumento que detalha a programação financeira prevista no Plano Plurianual (PPA) para o ano subsequente, orientando a execução de todas as despesas e investimentos do Governo. O orçamento estadual é composto pelo Orçamento Fiscal, da Seguridade Social e o Orçamento de Investimento das empresas estatais, e deve seguir os princípios estabelecidos na Constituição Federal, na Lei nº 4.320/64 e na Lei de Diretrizes Orçamentárias (LDO).

A elaboração da LOA é uma responsabilidade do Executivo Estadual, que deve encaminhar o projeto a ALERJ. Após análise, discussões e eventuais emendas pelos deputados, o orçamento deve ser aprovado até o final de cada legislatura, sendo posteriormente sancionado pelo governador para se transformar em lei. Nenhuma despesa pública pode ser executada fora dos limites estabelecidos pela LOA, o que garante o controle e a transparência na gestão dos recursos públicos.

Em relação ao PEDTIC, a LOA direciona a previsibilidade financeira necessária para a execução das iniciativas de TIC, promovendo maior eficiência na alocação de recursos e alinhamento com as prioridades da PGE-RJ. Esse processo reforça a importância de um planejamento estratégico integrado, capaz de adaptar-se às demandas emergentes e contribuir para o fortalecimento da governança e da transformação digital da instituição.

4.4 Plano de Contratação Anual – PCA

O Plano de Contratação Anual (PCA) é um instrumento estratégico que organiza e prevê as aquisições necessárias para atender às demandas dos órgãos e entidades da administração pública estadual no período de um ano. O PCA centraliza e otimiza o planejamento das contratações, permitindo que a gestão dos recursos seja realizada de forma integrada, alinhada às prioridades estabelecidas no Plano Plurianual (PPA), na Lei Orçamentária Anual (LOA) e no Plano Estratégico Institucional (PEI).

A implementação do PCA visa assegurar a eficiência e a transparência no processo de contratação, fortalecendo o controle das despesas e o cumprimento das diretrizes legais. Nele, são registradas todas as necessidades de bens, serviços e obras que serão adquiridos ao longo do ano, com base em estudos de mercado, estimativas de consumo e análise de riscos. Esse planejamento detalhado permite uma maior previsibilidade na gestão pública e reduz a





possibilidade de contratações emergenciais.

No contexto do planejamento de TIC, o PCA ganha ainda mais relevância, pois é por meio desse instrumento que são programadas as aquisições necessárias para a execução das ações previstas no Plano Estratégico e Diretor de TIC (PEDTIC).

O PCA, portanto, não apenas otimiza os processos de compras, mas também serve como um elo importante entre o planejamento estratégico de TIC e a execução das políticas públicas, garantindo que os recursos sejam aplicados de maneira eficiente e contribuindo para a entrega de melhores serviços à população fluminense.

4.5 Política de Governança em Privacidade e Proteção de Dados Pessoais da PGE-RJ

A Resolução PGE nº 5.062, de 12 de março de 2024, que institui a Política de Governança em Privacidade e Proteção de Dados Pessoais da Procuradoria Geral do Estado do Rio de Janeiro, dispõe sobre os objetivos e as diretrizes para o tratamento de dados pessoais realizados no âmbito da Procuradoria Geral do Estado do Rio de Janeiro.

A Política define que medidas técnicas e organizacionais de segurança da informação devem ser implementadas para garantia da confidencialidade, integridade e disponibilidade dos dados pessoais sob a sua guarda, levando em conta o estado da arte, os custos, a natureza, o escopo, o contexto e as finalidades do tratamento desses dados. Além disso, medidas de anonimização e pseudoanonimização dos dados pessoais devem ser implementadas, sempre que possível a fim de proteger a privacidade dos titulares e reduzir os riscos associados ao seu tratamento.

Dessa forma, é fundamental prover meios que contemplem os objetivos e as diretrizes estabelecidas na resolução, assegurando a implementação de medidas técnicas que garantam a confidencialidade, integridade e disponibilidade dos dados pessoais sob a guarda da Procuradoria.





4.6 Plano Plurianual – PPA

O Plano Plurianual (PPA) é o documento em que o governo delineia suas intenções e define as estratégias para implementar suas políticas públicas ao longo de quatro anos. É por meio do PPA que as diretrizes estabelecidas no plano de governo se concretizam em ações viáveis, organizadas em iniciativas que detalham os bens e serviços a serem disponibilizados à população, indicando as regiões e as quantidades necessárias para atingir os objetivos traçados.

Nesse sentido, o PPA estabelece a conexão entre o planejamento estratégico e as ações práticas que geram benefícios para a sociedade, determinando os métodos e caminhos mais apropriados para alcançar os resultados almejados. Além disso, o PPA serve como base para dois outros instrumentos fundamentais de planejamento: a Lei de Diretrizes Orçamentárias (LDO) e a Lei Orçamentária Anual (LOA). Enquanto o PPA estrutura o planejamento de médio prazo, a LDO define as prioridades anuais e a LOA especifica a aplicação dos recursos orçamentários. A sinergia entre esses instrumentos assegura que as ações do PPA contribuam para o cumprimento das metas estratégicas do governo.

As diretrizes estabelecidas neste plano seguem os parâmetros delineados no Manual de Elaboração do PPA 2024-2027, publicado pela Secretaria de Estado de Planejamento e Gestão (SEPLAG/RJ). Esse manual apresentou uma nova abordagem metodológica, conferindo ao PPA um caráter mais estratégico e orientado para a gestão das políticas públicas.

Uma das principais inovações dessa metodologia é o conceito de "Iniciativa", que se torna o núcleo central do planejamento estratégico, reunindo entregas, objetivos e ações orçamentárias. Embora essa mudança introduza uma nova estrutura, ela não demanda alterações conceituais no planejamento prévio. Com essa metodologia, os produtos que anteriormente faziam parte das ações agora estão vinculados às iniciativas, assegurando que as entregas realizadas estejam alinhadas às atribuições e finalidades do órgão responsável.





4.7 PPA PGE-RJ

A PGE-RJ está inserida no Programa 0513 – Defesa dos Interesses do Estado, no âmbito do PPA 2024-2027. As iniciativas relacionadas à Tecnologia da Informação estão contempladas na Ação 5511 – Modernização Tecnológica da PGE-RJ, que visa aprimorar a infraestrutura tecnológica, promover a eficiência operacional e fortalecer a governança digital, alinhando a instituição às demandas estratégicas do Estado.

PLANO PLURIANUAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO 2024 / 2027 PROGRAMAÇÃO SETORIAL DO PODER EXECUTIVO PROGRAMAS DE SERVIÇO AO ESTADO

PROGRAMA: 0513 - Defesa dos Interesses do Estado

ÓRGÃO: Procuradoria Geral do Estado - PGE

UNIDADE DE PLANEJAMENTO: 09010 - PGE

NICIATIVA: 0023 - Representação Judicial e Extrajudicial e Controle de Legalidade

PRODUTO:

5864 - Certidão de dívida ativa liquidada

8389 - Caso atendido na Câmara de Resolução de Litígios em Saúde

8390 - Caso atendido na Câmara Administrativa de Solução de Conflitos

AÇÃO:

1046 - Ampliação e Modernização da Infraestrutura

5511 - Modernização Tecnológica da PGE

8295 - Capacitação e Valorização do Corpo Funcional

INICIATIVA: 0024 - Promoção da Educação e Cultura

PRODUTO:

8391 - Aluno certificado em pós-graduação oferecida pela ESAP

AÇÃO:

2124 - Operacionalização do CEJUR

Figura 1 - PPA 2024/2027 PGE-RJ





4.8 METAS FINANCEIRAS E FÍSICAS DO PPA 2024-2027

As metas financeiras e físicas do PPA 2024-2027 da PGE-RJ preveem investimentos anuais de R\$ 17.000.000,00 na execução de ações estratégicas. O planejamento busca garantir maior eficiência operacional e disponibilidade dos serviços, com entregas que fortalecem a governança e impulsionam a inovação nos processos institucionais.

INICIATIVA: 0023 - Representação Judicial e Extrajudicial e Controle de Legalidade									
AÇÃO: 5511 – Modei	AÇÃO: 5511 – Modernização Tecnológica da PGE								
UNIDADE ORÇAMENTÁRIA	2025	2026	2027						
09610-FUNPERJ	17.000.000,00	17.000.000,00	17.000.000,00						

Tabela 4 - Metas Financeiras PGE-RJ

		INICIATIVA 0023			
PROGRAMA	AÇÕES	Repres	entação Judicial e Extrajudicial e Controle de		
			Legalidade		
		ID	DESCRIÇÃO		
0513	5511	5 0 6 4	Certidão de dívida ativa liquidada		
Defesa de	Modernização	5864	Cerridae de divida aliva inquidada		
Interesses do	Tecnológica da PGE	8389	Caso atendido na Câmara de Resolução de		
Estado		3003	Litígios em Saúde		
		8390	Caso atendido na Câmara Administrativa de		
		3270	Solução de Conflitos		

Tabela 5 - PPA PGE-RJ





5 DO MONITORAMENTO DO PDTIC ANTERIOR

O monitoramento do PDTIC anterior tem como objetivo assegurar a efetividade das ações e metas de TIC planejadas. Por meio da análise do andamento das metas, são identificados os progressos alcançados, eventuais desvios e áreas de melhoria, permitindo a reprogramação de atividades e a implementação de ajustes estratégicos. Esse processo possibilita o alinhamento contínuo das iniciativas de TIC às prioridades institucionais, promovendo maior eficiência e qualidade nos resultados.

Além de garantir o cumprimento das metas, o monitoramento reforça a transparência e a responsabilidade na gestão pública, fornecendo uma visão clara sobre o andamento das iniciativas e o impacto das ações realizadas. Esse compromisso fortalece a governança de TIC, contribui para a melhoria contínua dos processos e apoia a transformação digital da organização.

5.1 Visão geral da execução das ações com linhas orçamentárias do PDTIC

Ano	PPA - Programa PPA - Ação Dotação ID Descrição		Dotação Inicial	Dotação Atualizada	Despesas Autorizadas	Despesas Empenhadas	Despesas Liquidadas
2022	5511	Modernização Tecnológica	R\$ 11.196.481,00	R\$ 36.196.481,00	R\$ 20.635.430,62	R\$ 11.163.860,20	R\$ 10.837.543,88

Tabela 6 - ações 2022

Ano	PPA - Programa PPA - Ação Dotação ID Descrição		Dotação Inicial	Dotação Atualizada	Despesas Autorizadas	Despesas Empenhadas	Despesas Liquidadas
2023	5511	Modernização Tecnológica	R\$ 15.000.000,00	R\$ 43.581.392,28	R\$ 14.142.994,69	R\$ 18.088.508,89	R\$ 17.084.108,08





Ano	PP	A - Programa	Dotação	Dotação	Despesas	Despesas	Despesas
Allo	ID	Descrição	Inicial	Atualizada	Autorizadas	Empenhadas	Liquidadas
2024	0435	Modernização Tecnológica	R\$ 17.192.549,00	R\$ 55.192.485,09	R\$ 37.142.819,43	R\$ 18.049.601,75	R\$ 15.522.642,35

Tabela 8 - ações 2024 3

5.2 Plano Plurianual 2022 e 2023

No Plano Plurianual 2022-2023, foram conduzidas iniciativas estratégicas como a atualização de soluções de infraestrutura, a automação de processos de análise e obtenção de dados, a reestruturação do serviço de dívida ativa e a implantação da Fábrica de Software. Essas ações impulsionaram a modernização dos processos internos, otimizaram os serviços prestados e fortaleceram a governança de TIC, garantindo maior alinhamento com os objetivos estratégicos institucionais.

³ Os valores em reais da "**Tabela 8 - ações 2024**" foram extraídos do SIAFE em 27/12/2024.



PEDTICPlano Estratégico e Diretor de Tecnologia

da Informação – V 3.0



Ano		PPA - Programa PPA - Ação Dotação ID Descrição		PPA - Ação Descrição	Meta Adequada	Total Ano
	5511	Modernização	6457	,	30 12	28 18
2022			6813 7025	Solução de infraestrutura atualizada Solução de análise e obtenção de dados	7	18
			7023	automatizada	10	10

Tabela 9 - PPA 2022

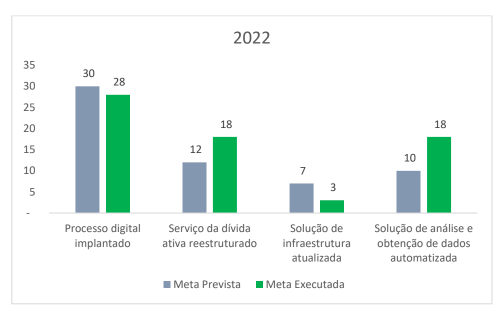


Figura 2 - Gráfico PPA 2022





Plano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação — V 3.0

Ano				PPA - Ação	Meta Adequada	Total Ano
			ID	Descrição	Auequaua	Allu
			6457	Serviço da dívida ativa reestruturado	10	10
			6813	Solução de infraestrutura atualizada	8	4
2023	5511	Modernização Tecnológica	7025	Solução de análise e obtenção de dados automatizada	9	12
			7938	Fábrica de software implantada (Região Metropolitana)	5	2

Tabela 10 - PPA 2023

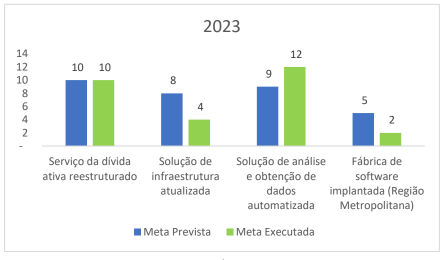


Figura 3 - Gráfico PPA 2023





5.3 Plano Plurianual 2024

No Plano Plurianual 2024, conforme a nova metodologia definida no Manual de Elaboração do PPA 2024-2027 (SEI-120001/002437/2023), não foram atribuídos produtos diretamente ligados à área de TIC. De acordo com as diretrizes do manual, itens como 'parque tecnológico atualizado' ou 'Data Center modernizado' não se enquadram no PPA, sendo executados por meio de ações orçamentárias de manutenção, conforme detalhado na página 30. Além disso, a orientação do órgão central, destacada na página 42, é a de construir um PPA enxuto, focado exclusivamente em entregas finalísticas, o que limita a inclusão de iniciativas de tecnologia como produtos específicos no plano.

"Por exemplo, parque tecnológico atualizado, Data Center modernizado ou unidade administrativa reequipada, também não pertencem ao PPA. Nesse caso, as aquisições podem ser feitas a partir de uma ação orçamentária de manutenção (Grupo de Gasto L2), padronizada ou não, associada a um programa de gestão interna que conste na LOA. Caso a aquisição seja feita para uma unidade finalística do órgão (como mobiliário para unidades escolares, por exemplo) ou seja uma ação de investimento que ultrapasse um exercício, deve constar no PPA não como produto, mas na descrição do gasto de uma Ação Orçamentária associada a uma iniciativa." pg. 30;

"É fundamental que os participantes da rede interna de planejamento sejam informados de que a orientação do órgão central é de construir um instrumento enxuto e estritamente dentro da metodologia, que prevê somente entregas finalísticas. pg. 42"

Considerando as informações apresentadas, para fins de alinhamento e planejamento de contratações de TI no período 2025-2027, a Procuradoria Geral do Estado do Rio de Janeiro (PGE-RJ) utilizará como referência o Plano Estratégico Diretor de Tecnologia da Informação e Comunicação (PEDTIC) vigente.

Adicionalmente, destacamos que as demandas de TI estão contempladas no Plano Anual de Contratações da PGE-RJ, assegurando a integração das iniciativas tecnológicas com as necessidades institucionais e o planejamento estratégico.



PEDTICPlano Estratégico e Diretor de Tecnologia

da Informação - V 3.0



6 APLICAÇÃO DA ANÁLISE SWOT (MATRIZ FOFA)

Com o objetivo de apresentar o posicionamento estratégico da TI da PGE-RJ, foi feito o uso da matriz SWOT (Strengths, Weaknesses, Opportunities e Threats), também conhecida em português como matriz FOFA (Forças, Oportunidades, Fraquezas e Ameaças). Essa ferramenta é amplamente reconhecida por sua eficácia em análises estratégicas, pois permite identificar e organizar fatores internos e externos que podem influenciar os objetivos da organização

A matriz é estruturada em quatro quadrantes, que cruzam elementos úteis ou prejudiciais à Instituição, considerando duas dimensões principais (ambiente interno e ambiente externo).

Essa abordagem permite compreender como a TI pode alinhar suas capacidades e estratégias às necessidades da PGE-RJ, maximizando os pontos fortes, mitigando fraquezas, aproveitando oportunidades e reduzindo riscos.

6.1 Forças e Fraquezas

	Forças	Fraquezas
	Equipe multidisciplinar com expertise em machine learning, NLP e outras áreas de IA.	Dificuldade em acompanhar a rápida evolução das ameaças de cibersegurança.
	Possuir uma base sólida para medir, monitorar e controlar os processos relacionados ao desenvolvimento de	 Política de cargos e salários insuficiente para retenção de talentos.
	software e projetos de TI.	 Dependência em tecnologias de sistemas legados.
Ambiente Interno	Governança de TI bem estruturada, promovendo a integração estratégica entre os objetivos de tecnologia da informação e as metas organizacionais.	 Desafios na manutenção de sistemas legados para atender mudanças regulatórias, com dificuldades em adaptar e garantir a conformidade dentro do tempo exigido.
	 Compromisso com a inovação tecnológica para oferecer serviços de alta qualidade ao cidadão e otimizar as operações internas para maior eficiência. 	 Necessidade de aprimoramento em uma área especializada em construções dos instrumentos necessários para as contratações públicas de TIC.
	 Estabelecimento de parcerias estratégicas com órgãos municipais, estaduais e federais, promovendo a integração de recursos, 	



Plano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação – V 3.0



compartilhamento de melhores práticas e implementação conjunta de soluções.

6.2 Oportunidades e Ameaças

		Oportunidades		Ameaças
	•	Tendência de utilização de Inteligência Artificial para automação de processos legais e administrativos.	•	Crescente número de ataques cibernéticos e riscos de segurança.
			•	Dependência de fornecedores externos para soluções críticas de TI.
	•	Demanda social crescente por digitalização de serviços públicos, ampliando o apoio político para iniciativas de TI.	•	Mudanças regulatórias que possam limitar a execução de projetos de TI.
	•	Disponibilidade de soluções em nuvem e ferramentas de monitoramento avançadas no mercado.	•	Aumento da demanda social por digitalização, gerando pressão sobre a infraestrutura existente.
Ambiente Externo	•	Expansão de iniciativas de governo digital no Estado do Rio de Janeiro e no Brasil. Adoção de padrões abertos para integração de sistemas governamentais.	•	Falta de incentivos governamentais específicos para TI ou contingenciamento de recursos orçamentários.
DATO: NO	•		•	Obsolescência tecnológica em fornecedores de sistemas críticos.
	•	Crescimento do uso de plataformas digitais para serviços públicos.	•	Concorrência com o setor privado pela retenção de profissionais de TI especializados.
	•	 Fomento à segurança digital em órgãos públicos. 		Desastres naturais ou falhas estruturais que impactem o datacenter ou a continuidade de negócios.
				Demora em processos burocráticos para aquisição de novas tecnologias e contratos.
		•	Riscos associados a dependência de tecnologias proprietárias ou descontinuadas.	





7 PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL – PGE2030

No contexto do planejamento estratégico da PGE-RJ, através do PGE 2030, a instituição adota o modelo Balanced Scorecard (BSC), que organiza os resultados organizacionais em quatro grandes perspectivas, que são fundamentais para o direcionamento das ações e para o acompanhamento contínuo do desempenho. Essas perspectivas refletem a atuação institucional da Procuradoria e estão subdivididas da seguinte forma:

7.1 Resultados para o Estado e a Sociedade

- Amparo Jurídico à Prestação dos Serviços Públicos
- Defesa dos Recursos Públicos
- Contribuição para a Legalidade dos Atos da Administração Pública

7.2 Objetivos na Perspectiva dos Processos Internos

- Fortalecer a Defesa Judicial do Estado
- Incrementar a Arrecadação e Otimizar os Processos de Dívida Ativa
- Promover a Redução da Litigiosidade
- Tornar-se Referência de Atuação no Sistema Jurídico Estadual
- Ampliar as Relações Institucionais
- Revisar as Rotinas da Administração Superior
- Preservar e Difundir o Conhecimento
- Implementar a Gestão Estratégica
- Adequar a Infraestrutura e a Segurança Física das Instalações
- Garantir Excelência em TI para Atender às Finalidades Institucionais





7.3 Objetivos na Perspectiva do Aprendizado e Conhecimento

- Aperfeiçoar e Qualificar o Corpo Funcional
- Aprimorar a Gestão Estratégica de Pessoas

7.4 Objetivos na Perspectiva de Orçamento e Finanças

- Intensificar o Controle do Orçamento e a Administração das Finanças
- Otimizar a Execução Orçamentária

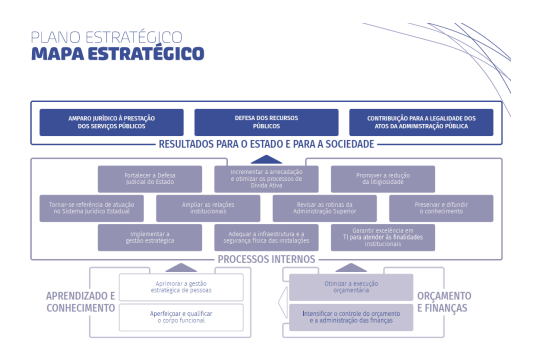


Figura 4 - Mapa Estratégico PGE-RJ

8 DIRETRIZES ESTRATÉGICAS DE TIC

As Diretrizes Estratégicas de Tecnologia da Informação e Comunicação (TIC) da PGE-RJ refletem o compromisso da instituição em modernizar processos, fortalecer a governança digital e aprimorar os serviços prestados. Alinhadas às metas organizacionais, essas diretrizes buscam garantir suporte eficiente às demandas das áreas finalísticas e setoriais, além de ampliar a acessibilidade do cidadão às políticas públicas por meio de soluções tecnológicas inclusivas.

A atuação da Gestão de Tecnologia da Informação (GTI) é orientada pela promoção da



Plano Estratégico e Diretor de Tecnologia

da Informação - V 3.0



inovação tecnológica e pela implementação de ferramentas que otimizem a gestão de recursos e melhorem a eficiência operacional. Esse compromisso reforça a criação de um ambiente tecnológico acessível, seguro e alinhado às políticas públicas e melhores práticas de mercado, fortalecendo a capacidade da PGE-RJ de atender às suas demandas institucionais com transparência e inclusão.

Além disso, destaca-se que a TI desempenha um papel essencial e transversal no suporte às metas estratégicas, conforme o Objetivo Estratégico 13 - Garantir Excelência em TI para atender às finalidades institucionais, presente no Plano Estratégico PGE 2030.

Abaixo, estão apresentados os pilares que sustentam a atuação da GTI, destacando sua dedicação à inovação, à transparência e à eficiência:

Missão

"Modernizar a gestão estratégica da PGE-RJ através do uso da TI e da institucionalização dos seus Sistemas de Informação, de forma a permitir que os serviços sejam prestados com qualidade satisfatória, que os recursos sejam utilizados racionalmente e que as políticas sejam adotadas a partir de informações oportunas, confiáveis e atuais, refletindo na melhoria do atendimento à população".

Visão

"Avançar na institucionalização do Sistema de Informações da PGE-RJ em todas as suas unidades, dotando-o com aplicações e equipamentos capazes de: Automatizar as operações cotidianas e gerenciais; apoiar à decisão através da oferta de informações estratégicas".

Valores

"Humanização, Transparência, Ética, Probidade, Responsabilidade, Gestão democrática e parti-cipativa, Compromisso, Inovação e Qualidade".





8.1 Mapa Estratégico de Tecnologia da Informação

As ações estratégicas de TI estão estruturadas em quatro grandes perspectivas: Processos Internos, Aprendizado e Conhecimento, Orçamento e Finanças, e Resultados, que reforçam a integração da área de TI aos objetivos organizacionais.



Figura 5 - Mapa Estratégico de TI

Além disso, de acordo com o Plano Estratégico da PGE 2030, a área de TI contribui com iniciativas prioritárias voltadas ao fortalecimento da Defesa Judicial do Estado, como:

- Implementar a troca de informações entre os órgãos do Estado, promovendo maior eficiência e integração.
- Criar e implementar projetos de capacitação nos sistemas utilizados pela PGE-RJ.
- Compromisso contínuo com a evolução tecnológica do Sistema PGE DIGITAL, implementando atualizações e novas funcionalidades para aprimorar a eficiência e a qualidade.
- Modernizar o Sistema da Dívida Ativa, apoiando a arrecadação do Estado do Rio de Janeiro por meio de soluções tecnológicas inovadoras.





8.2 Objetivos Estratégicos de TIC

A seguir, serão apresentados os Objetivos Estratégicos específicos de TI, que detalham as ações planejadas para implementar essas iniciativas estratégicas e alcançar os resultados esperados.

	VISÃO GERAL DOS OBJETIVO	OS ESTRATÉGICOS DE TIC - OETIC			
OETIC	Descrição	Detalhamento	Alinhamento ao		
			PPA		
		Proporcionar transparência na gestão			
		dos investimentos por meio da			
		divulgação de prestação de contas.			
	Assegurar a transparência do	Manter o controle no planejamento e			
	orçamento de TI e sua aplicação em	execução da despesa em projetos sempre			
OETIC 1	projetos alinhados à estratégia	alinhados às diretrizes e metas da PGE-	Não Aplicado		
	institucional	RJ. A produção do Mapa Estratégico de			
	institucional	TI e seu consequente Plano Diretor			
		permitirão a racionalização de recursos,			
		coerência de investimentos e integração			
		de projetos.			
		Promover a efetividade das			
	Assegurar um processo de	comunicações no setor, sejam estas			
OETIC 2	comunicação ágil e eficaz que	imediatas ou mediatas, horizontais ou	Não Aplicado		
OLITE 2	favoreça a atuação integrada e	verticais, visando a agilidade nas	rao Apiicado		
	colaborativa	colaborações e a consolidação da cultura			
		de trabalho da área.			
		Desenvolver e manter profissionais da			
		área de TI com competências para			
		atender às necessidades institucionais,			
OETIC 3	Atrair, capacitar, motivar e reter	considerando a importância da	Programa 0513		
OLITE 5	talentos de TI	satisfação profissional do indivíduo em	1 Tograma 0315		
		seu local de trabalho. Oferecer			
		oportunidades relevantes com as			
		necessidades de cada um e da PGE-RJ.			
		Garantir que serviços e outros ativos de			
OETIC 4	Garantir a disponibilidade dos ativos	TI tenham alta disponibilidade,	Programa 0513		
02110	de tecnologia da informação	considerando investimentos, prioridades	- 1081		
		e recursos empregados.			



Plano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação – V 3.0



OETIC 5	Garantir um processo de gestão de demandas de TI eficiente e transparente	Atualmente o volume de demanda é maior do que a capacidade do setor de atendê-lo. Por isso, é necessário um órgão colegiado para estabelecer estas prioridades, de modo alinhado ao Planejamento Estratégico, ao Mapa Estratégico de TI e ao Plano Diretor de TI.	Não Aplicado
OETIC 6	Implantar gestão de tecnologia da informação integrada no âmbito da PGE-RJ	Garantir que os objetivos do setor sejam condizentes aos objetivos institucionais da PGE-RJ.	Programa 0513
OETIC 7	Implantar procedimentos de governança de TI	Implantar boas práticas de Governança de TI, incrementando valores através de alinhamento estratégico e de uma melhor gestão de riscos e recursos.	Programa 0513
OETIC 8	Manter e desenvolver sistemas para melhoria das atividades da PGE-RJ	Desenvolver, aprimorar e manter sistemas de informações para facilitar, agilizar ou viabilizar o trabalho da PGE-RJ.	Programa 0513
OETIC 9	Reestruturar o setor de TI	Reestruturar o setor através da aplicação do PEDTIC e outras medidas.	Não Aplicado

Tabela 11 - OETICs





9 PREPARAÇÃO

9.1 Cronograma de trabalho para elaboração do PEDTIC

Atividade	Descrição	Direcionadores	Fase	Fase	Fase	Fase	Responsável
			1	2	3	4	
Planejamento	Apresentação da Estrutura Organizacional						Gerência de TI (NSTIC)
Estratégico Institucional – PEI	Revisão de Matriz SWOT/FOFA						APGOV-GTI
Planejamento Estratégico de TIC – PGE 2030	Objetivos Estratégicos de TIC e alinhamento entre os Instrumentos Institucionais com a Alta Administração						Secretaria de Gestão
Preparação	Definição do período de revisão						Gerência de TI e CTIC
Avaliação	Monitoramento do PEDTIC anterior						Secretaria de Gestão e GTI
	Mapa de Operacionalização dos Objetivos Estratégicos do PETIC						Secretaria de Gestão e GTI
	Levantamento de prioridades e relatório sintético de gestão						Secretaria de Gestão e GTI
Planejamento	Gestão de Pessoas e Cargos						Secretaria de Gestão e GTI
	Inventário de recursos de TIC	-					GTI
Controle	Produção do Relatório (Conclusão)						Secretaria de Gestão e GTI

Tabela 12 - Cronograma de Trabalho





9.2 Equipe de revisão geral do PEDTIC 2025-2027

Nome	Setor/Órgão	Cargo		
Hugo Maurell	Secretaria de Gestão	Secretário Gestão		
Nathália Lopes	GTI	Gerente TI		
Ronaldo Rossi	APGOV-GTI	Assessor		
Lucas Pagoti	APGOV-GTI	Analista		
Maria Aparecida	APGOV-GTI	Analista		
Maurício Braga	APGOV-GTI	Analista		

Tabela 13 - Equipe de Revisão

10 PLANEJAMENTO

O planejamento estratégico de TI está baseado em metodologias analíticas que proporcionam uma avaliação clara e objetiva das ações prioritárias e dos riscos envolvidos. Utilizaremos a Matriz de Priorização GUT para definir as ações mais urgentes e impactantes dentro do contexto estratégico, garantindo uma abordagem racional para a tomada de decisão. Com isso, será possível priorizar as iniciativas de forma eficiente, levando em conta as especificidades de cada objetivo estratégico.

Além disso, o mapeamento de riscos será empregado para identificar e avaliar os riscos que possam afetar a execução dos projetos, permitindo o gerenciamento contínuo e a adoção de medidas preventivas e corretivas adequadas. A análise de risco, utilizando parâmetros de probabilidade e impacto, guiará as decisões sobre como mitigar possíveis obstáculos, assegurando a viabilidade e o sucesso do planejamento estratégico da PGE-RJ.

10.1 Análise GUT (Gravidade x Urgência x Tendência)

A Matriz de Priorização de GUT foi proposta por Charles H. Kepner e Benjamin B. Tregoe, em 1981, como uma ferramenta de qualidade voltada para a solução de problemas e definição de prioridades. É amplamente utilizada para identificar e organizar alternativas de





ação com base em três critérios fundamentais: Gravidade, Urgência e Tendência. O objetivo desta ferramenta é priorizar as ações de forma racional, destacando aquelas com maior impacto positivo e relevância estratégica.

No contexto do planejamento estratégico, a aplicação da Matriz de GUT contribui para o alinhamento das ações às metas institucionais, garantindo uma gestão mais eficiente e focada. A seguir, são apresentadas as análises GUT, organizadas por ordem de "ID Prioridade" e "Grau de Priorização (GUT)", detalhando as informações referentes aos objetivos estratégicos e suas prioridades.

Objetivos Estratégicos	ID Prioridade	Produto	G	U	Т	Grau de Priorização (GUT)
OETIC 4	P1	Garantir a disponibilidade dos ativos de tecnologia da informação	5	5	5	125
OETIC 8	P2	Manter e desenvolver sistemas para melhoria das atividades da PGE-RJ	5	5	5	125
OETIC 7	Р3	Implantar procedimentos de governança de TI	5	4	5	100
OETIC 1	P4	Assegurar a transparência do orçamento de TI e sua aplicação em projetos alinhados à estratégia institucional		5	5	100
OETIC 6	P5	Implantar gestão de tecnologia da informação integrada no âmbito da PGE-RJ	4	4	5	80
OETIC 9	P6	Reestruturar o setor de TI	5	3	4	60
OETIC 5	P7	Garantir um processo de gestão de demandas de TI eficiente e transparente	4	3	4	48
OETIC 3	P8	Atrair, capacitar, motivar e reter talentos de TI	3	4	3	36
OETIC 2	Р9	Assegurar um processo de comunicação ágil e eficaz que favoreça a atuação integrada e colaborativa		3	3	27

Tabela 14 - Matriz GUT





10.2 Mapa de Gestão de Riscos

O gerenciamento de riscos visa identificar, avaliar e mitigar riscos associados aos Objetivos Estratégicos de Tecnologia da Informação e Comunicação (OETIC), com foco na melhoria da eficiência, segurança e continuidade dos serviços prestados. Este documento apresenta os principais riscos associados aos OETICs, acompanhados das respectivas avaliações de probabilidade, impacto, níveis de risco e ações de mitigação propostas.

Cada risco identificado é avaliado em uma escala de 1 (muito baixo) a 5 (muito alto), resultando em um **nível de risco** calculado como o produto desses dois fatores. A priorização é feita para direcionar esforços e recursos às ações de mitigação mais críticas, garantindo a implementação de soluções efetivas e alinhadas às metas institucionais.

10.3 Avaliação das Probabilidades

Probabilidade	Peso
Muito baixa	1
Baixa	2
Média	3
Alta	4
Muito Alta	5

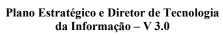
Tabela 15 - Avaliação das Probabilidades

10.4 Tabela 7 – Escala de Impacto

Impacto	Peso
Muito baixo	1
Baixo	2
Médio	3
Alto	4
Muito Alto	5

Tabela 16 - Escala de Probabilidades

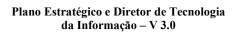






	Riscos de Objetivos Estratégicos de TIC									
OETIC	ESCRIÇÃO DE RISCO DO PRODUTO	PROBABI LIDADE	IMPACTO	NÍVEL DE RISCO	AÇÃO DE MITIGAÇÃO DO RISCO	NÍVEL DE PRIORIDADE				
OETIC 8	Atrasos no desenvolvimento, falhas na sustentação dos sistemas, e prejuízo na inovação, comprometendo a melhoria das atividades da PGE-RJ	4	5	20	Adotar metodologias ágeis no desenvolvimento de sistemas e garantir uma equipe de manutenção dedicada	1				
OETIC 4	Interrupções nos serviços de TI comprometendo a política continuidade do negócio	3	5	15	Implementar redundâncias na infraestrutura de TI e monitoramento proativo dos ativos críticos	2				
OETIC 9	Comprometimento da Segurança da Informação em seus aspectos de: integridade e disponibilidade dos dados, limitação da capacidade de análise estratégica, prazos não cumpridos e problemas com o planejamento e execução dos projetos.	3	5	15	Estruturar um setor de segurança da informação, fortalecer a infraestrutura e conectividade, planejar e controlar os projetos de TI, medir e monitorar indicadores de desempenho, realizar análise de dados e manter o catálogo de serviços atualizado	3				







OETIC 6	Prejuízos na definição de estratégias conjuntas e incremento de resultados, impossibilitando a comunicação eficiente entre as partes interessadas	3	4	12	Adotar protocolos de interoperabilidade comuns, que facilitem a integração entre sistemas. Além disso, promover alinhamento constante entre as partes interessadas garantindo a comunicação eficiente e que o alinhamento estratégico sejam mantidos ao longo do processo.	4
OETIC 3	Baixa produtividade e falta de colaboradores capacitados	3	4	12	Oferecer treinamentos regulares alinhados às necessidades institucionais e criar plano de capacitação	5
OETIC 7	Falta de alinhamento estratégico eficaz, dificultando o atingimento de metas, reduzindo significativamente os resultados esperados. Comprometimento na gestão de riscos e no monitoramento de desempenho. Ausência de processos bem definidos para a melhor gestão de TI.	2	5	10	Definição de regras, políticas, diretrizes e responsabilidades que orientam a área conforme o planejamento estratégico da organização	6





	Investimentos que não					
	atendem às reais					
	prioridades institucionais,					
	comprometendo a				Imaglam antan navia a a	
	eficácia das ações,				Implementar revisões	
OETIC	estimativas incorretas de	2	4	8	periódicas de alinhamento dos	7
1	custos, dificultando a	2	4	8		/
	execução das iniciativas				projetos de TI com as	
	planejadas e levando a				metas institucionais	
	atrasos que afetam a					
	qualidade e o impacto					
	esperado dos projetos.					
	Comprometer a qualidade				Criar um comitê de	
	do serviço entregue,				governança para	
OETIC	falhas na manutenção de				revisão periódica de	
	produtos e serviços de TI	2	4	8	prioridades e	8
5	e deficiência na				alinhamento com o	
	qualidade e efetividade				planejamento	
	dos indicadores.				estratégico	
OETIC	Falta de clareza dos	2	3	6	Estabelecer	9
2	processos e				ferramentas de	
	desalinhamento de metas				comunicação	
					integradas e	
					treinamentos para o	
					uso eficiente desses	
					recursos	
L	1	l	l	l		

Tabela 17 - Riscos de Objetivos Estratégicos de TI





Plano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação – V 3.0

10.5 Objetivos e Iniciativas Não Orçamentárias 2025

A tabela a seguir relaciona os OETIC com suas respectivas iniciativas não orçamentárias. Este levantamento busca evidenciar o alinhamento estratégico das ações que, embora não envolvam dispêndio financeiro direto, desempenham um papel essencial na modernização e aprimoramento das operações de TI da PGE-RJ.

Objetivo	Iniciativa/produto				
	Otimizar critérios de priorização para investimentos em TI				
OETIC 1 - Assegurar a transparência	Modernizar ferramentas de gestão orçamentária				
do orçamento de TI e sua aplicação em projetos alinhados à estratégia	Realizar reuniões regulares de acompanhamento e revisão orçamentária				
institucional	Estabelecer indicadores de desempenho financeiro				
	Estabelecer ferramentas para transparência orçamentária				
	Garantir que as ferramentas de atendimento e comunicação sejam utilizadas de forma eficiente e eficaz				
OETIC 2 - Assegurar um processo de	Aprimorar e divulgar portfólio de serviços (Catálogo de Serviços)				
comunicação ágil e eficaz que favoreça a atuação integrada e colaborativa	Aprimorar o site internet e o portal da intranet com recursos de compartilhamento de dados e colaboração de serviços entre os usuários				
	Divulgar os serviços, andamento das atividades e resultados das áreas da GTI				
	Integrar Sistemas de Informação para Compartilhamento de Dados				
	Incentivar a multiplicação de conhecimento				
	Executar e acompanhar o plano de capacitação				
OETIC 3 - Atrair, capacitar, motivar e reter talentos de TI	Oferecer qualidade de vida no ambiente trabalho				
1302 002 00 22	Realizar Pesquisa de Clima Organizacional no âmbito da TI				
	Promover Eventos e Workshops de Integração				
OETIC 5 - Garantir um processo de	Implementar ferramenta para gestão de projetos e demandas de TI				
gestão de demandas de TI eficiente e	Aplicar e acompanhar a adoção plena dos processos de TI				
transparente	Acompanhar, monitorar e divulgar os indicadores e as metas de TI				
	Prospectar, contratar, desenvolver e implantar novas tecnologias				
	Implementar uma ferramenta unificada para gestão de serviços e ativos de TI				
OETIC 6 - Implantar gestão de	Padronizar processos e procedimentos de TI em toda a instituição.				
tecnologia da informação integrada no âmbito da PGE-RJ	Aprimorar o ambiente unificado de dados para apoiar decisões estratégicas e operacionais				
	Promover a comunicação e colaboração entre as equipes de TI e demais setores				
	Promover a integração de processos através da inovação tecnológica				



Plano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação — V 3.0



	Promover a Transformação Digital para modernizar processos e otimi				
	zar a eficiência tecnológica Estabelecer padrões de desenvolvimento, segurança e interoperabilida de para os sistemas da PGE-RJ				
	Estabelecer parcerias estratégicas com outros órgãos públicos e parceiros privados				
	Definir políticas e procedimentos de TI				
	Estabelecer e aprimorar modelos de gestão de incidentes; continuidade e qualidade dos serviços; e gerenciamento de riscos de TI				
	Comunicar as diretrizes e iniciativas de Governança de TI à toda a organização				
	Aprimorar e divulgar portfólio de serviços (Catálogo de Serviços)				
	Fortalecer a utilização de Frameworks de Governança				
OETIC 7 - Implantar procedimentos de governança de TI	Estabelecer Indicadores de Desempenho (KPIs)				
	Estabelecer diretrizes e processos de conformidade com a LGPD, garantindo a proteção de dados pessoais e a privacidade dos titulares				
	Fortalecer a Segurança da Informação e promover sua cultura organizacional				
	Garantir o compliance de TI				
	Criação de comitê Gestor de de Privacidade e Segurança da Informação				
	Levantar e mapear os processos de TI				
OETIC 9 - Reestruturar o setor de TI	Monitorar e identificar lacunas de competências e recursos				
	Estabelecer uma política de cargos e salários voltada aos profissionais de TI.				
	Atualizar e publicar o Regimento Interno da GTI				
Tabola 19 - Pocumo Polatório Sintático Não-Organontário					

Tabela 18 - Resumo Relatório Sintético Não-Orçamentário

As iniciativas não-orçamentárias, apesar de não gerarem impacto financeiro direto, são fundamentais para o cumprimento dos objetivos estratégicos, uma vez que promovem melhorias em processos, governança, capacitação e inovação. Essas iniciativas, detalhadas no **Relatório Sintético de Gestão Não Orçamentário**, localizado no Anexo II, seguem uma ordem de priorização estratégica e contribuem para a eficiência operacional e a transformação digital da PGE-RJ, fortalecendo a capacidade da GTI em atender às demandas institucionais com qualidade e inovação.



PEDTICPlano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação – V 3.0



10.6 Objetivos e Iniciativas Orçamentárias 2025

A tabela a seguir estabelece a relação entre os OETIC e suas respectivas Iniciativas, acompanhadas do valor total estimado. Este levantamento visa proporcionar uma visão consolidada e organizada do alinhamento entre as ações planejadas e os objetivos estratégicos da GTI.

OETIC	Inicitativa/Produto	Valor total estimado		
OETIC 3 Atrair, capacitar, motivar e reter talentos de TI	Plataforma de cursos EAD	R\$53.240,00		
	Contratação de Serviços e Produtos em Tecnologia Red Hat	R\$11.928.857,37		
OFTIC 4	Solução de Observabilidade			
OETIC 4 Garantir a	Contingenciamento do Datacenter da PGE-RJ			
disponibilidade dos	Proteção de Dados - Backup e Restore			
ativos de tecnologia da	Serviço de garantia e suporte de servidores			
informação	Suporte Técnico, Hospedagem de Websites e Sustentação de Infraestrutura Tecnológica			
	Solução Oracle Database			
	Solução de impressão e digitalização			
	Licenciamento de Softwares			
	Serviços de link de dados			
	Manutenção e Suporte Técnico Remoto dos Softwares que sustentam o Sistema da Dívida Ativa (SDA)			
OETIC 6 Implantar gestão de tecnologia da informação integrada no âmbito da PGE-RJ	Ferramenta de integração com sistemas corporativos governamentais	R\$172.089,21		



Plano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação — V 3.0



	Integração com sistemas corporativos estaduais			
	Consultas a bases de dados através de CPF e CNPJ, para busca de informações de interesse das esferas Estaduais e Federais autorizadas pela Receita Federal do Brasil.			
OETIC 7 Implantar	Solução de Segurança Serviço de atendimento técnico presencial e remoto (1º	D012 226 400 24		
procedimentos de governança de TI	Nível), presencial e remoto (2º Nível), sustentação e monitoramento de infraestrutura de TIC (3º Nível)	R\$13.236.489,24		
	Consultoria de apoio estratégico, tático e técnico			
	Proteção de Usuários - Antivirus			
	Serviços de Certificação Digital			
	Serviços Especializados em Desenvolvimento e Manutenção de Software em Regime de Fábrica de Software			
OETIC 8	Prestação de Serviços Técnicos Especializados em Contagem de Ponto de Função			
Manter e desenvolver sistemas para melhoria das atividades da PGE- RJ	Ambiente Computacional para Inteligência Artificial	R\$11.596.375,40		
	Prestação dos Serviços Técnicos e Consultoria para o Sistema Ergon			
Total		R\$36.987.051,22		

Tabela 19 - Resumo Sintético de Gestão Orçamentário

As informações orçamentárias detalhadas estão descritas no **Relatório Sintético de Gestão Orçamentário**, localizado no Anexo III, que inclui o vínculo das ações com o PPA, o status das metas e o percentual de execução dos produtos. As iniciativas classificadas como orçamentárias estão diretamente associadas ao PPA e refletem ações que geram dispêndios financeiros.



PEDTIC Plano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação – V 3.0



11 PLANO DE GESTÃO DE PESSOAS E CARGOS

11.1 Organograma Funcional da GTI

O organograma funcional da Gerência de Tecnologia da Informação (GTI), atualmente em prática, reflete a estrutura operacional utilizada para organizar e gerenciar as atividades de TIC na PGE-RJ. Essa estrutura define as áreas de atuação e responsabilidades dos colaboradores, promovendo a eficiência e a integração das ações.

No âmbito institucional, a GTI está ligada diretamente à Alta Administração da PGE-RJ, através da Secretaria de Gestão, que pertence ao Gabinete da Procuradoria Geral do Estado.

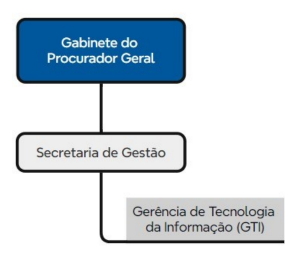


Figura 6 - Estrutura Institucional da GTI



PEDTICPlano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação – V 3.0



Ademais, destaca-se que o organograma vigente das assessorias da GTI está em processo de formalização no Regimento Interno.

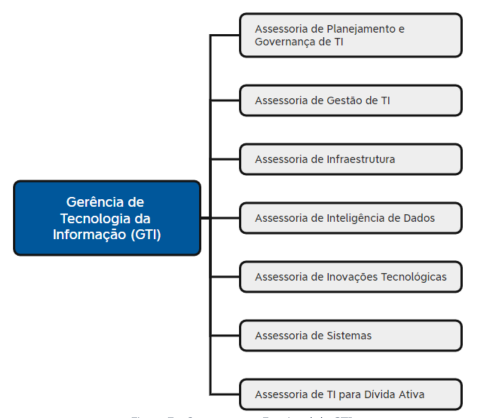
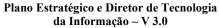


Figura 7 - Organograma Funcional da GTI







11.2 Quadro de Pessoal da GTI

A Gerência de Tecnologia da Informação da PGE/RJ, nos moldes do disposto no artigo 60 da Resolução PGE nº 3.968 de 09 de novembro de 2016, alterada pela Resolução PGE nº 4.294 de 23 de novembro de 2018, encontra-se estruturada com as seguintes áreas (Assessorias) e quantitativo de Pessoal. Abaixo, as informações de cargos e áreas da Gerência de Tecnologia da Informação em 2024:

CARGO	QUANTIDADE
AJUDANTE I/DAI-1	8
AJUDANTE/DAI-6	3
ANALISTA DE SISTEMAS E METODOS	3
ANALISTA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	5
ASSESSOR ESPECIAL/DAS-8	1
ASSESSOR/DAS-6	1
ASSESSOR/DAS-7	1
ASSESSOR/DAS-8	1
ASSISTENTE II/DAI-6	28
ASSISTENTE III/DAI-5	2
ASSISTENTE/DAI-4	4
COORDENADOR/DAS-7	3
DIRETOR DE DIVISAO/DAS-6	2
SECRETARIO I/DAI-4	1
TÉCNICO	7

Tabela 20 - Quadro de Pessoal



PEDTIC Plano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação – V 3.0



12 CONCLUSÃO

O PEDTIC 2025-2027 apresenta um planejamento robusto e alinhado às necessidades estratégicas da PGE-RJ, consolidando iniciativas, aprimoramento da governança e eficiência dos serviços de TIC. O cenário atual impõe a necessidade de mudanças impulsionadas por fatores internos e externos ao órgão, destacando a importância de uma evolução contínua. A área de Tecnologia da Informação, por sua vez, exige investimentos regulares que, para serem eficazes, devem ser precedidos de um planejamento estratégico rigoroso.

Esse contexto desafiador também se apresenta como uma oportunidade para a realização de revisões extraordinárias que complementem as revisões programadas, evidenciando a flexibilidade do planejamento em atender às demandas emergentes. A Governança de TI surge, nesse panorama, como um pilar essencial para promover o alinhamento dos padrões internos às melhores práticas de mercado, contribuindo para a gestão eficiente dos recursos tecnológicos e para a melhoria dos resultados institucionais.

Adicionalmente, a análise contínua das necessidades identificadas pelas áreas de TI, em conjunto com o controle e monitoramento da execução deste plano, é indispensável para manter o alinhamento com as políticas e estratégias da Instituição. Assim, reforça-se a necessidade de repensar os objetivos estratégicos de forma dinâmica e adaptativa.

Por fim, à medida que a área de TI evolui em consonância com as estratégias da Procuradoria Geral do estado do Rio de Janeiro, consolidam-se oportunidades para o crescimento, a maturidade e o fortalecimento das ações. Esse avanço visa garantir o retorno dos investimentos realizados, beneficiando toda a PGE-RJ, assegurando a sustentabilidade e a excelência institucional.



PEDTICPlano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação – V 3.0



13 ANEXOS

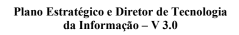
ANEXO I INVENTÁRIO DE RECURSOS DE TIC

13.1 Infraestrutura

13.1.1 Ativos de Rede (Switches, Roteadores, Hubs, Access Points)

Tipo	Fabricant e	Modelo	Próprio/ Locação	Quant.	Descrição/ Capacidade	Garantia	Obs.
SWITCH	3COM	3Com 3300	PRÓPRIO	1	24 Portas 10/100 Mbps	Não	REGIONAL ANGRA
SWITCH	3COM	Unidade 3Com 4400	PRÓPRIO	1	48 Portas 10/100	Não	REGIONAL ANGRA
SWITCH	3COM	3Com 4500	PRÓPRIO	1	48 Portas 10/100/1000	Não	REGIONAL BARRA DO PIRAÍ
SWITCH	3COM	3Com Baseline 2824	PRÓPRIO	2	24 Portas	Não	REGIONAL BRASÍLIA
SWITCH	3COM	Unidade 3Com 4400	PRÓPRIO	1	48 Portas 10/100	Não	REGIONAL BRASÍLIA
SWITCH	3COM	Unidade 3Com 4400	PRÓPRIO	1	48 Portas 10/100	Não	REGIONAL CABO FRIO
SWITCH	3COM	3Com 4400	PRÓPRIO	1	48 Portas 10/100	Não	REGIONAL CAMPOS
SWITCH	3COM	3Com 4500	PRÓPRIO	1	48 Portas 10/100	Não	REGIONAL DUQUE DE CAXIAS
SWITCH	3COM	3Com 3300	PRÓPRIO	1	24 Portas 10/100 Mbps	Não	REGIONAL ITAPERUNA
SWITCH	3COM	3Com 3300	PRÓPRIO	1	24 Portas 10/100 Mbps	Não	REGIONAL MACAÉ
SWITCH	3COM	3Com 4500	PRÓPRIO	1	48 Portas 10/100/1000	Não	REGIONAL MACAÉ
SWITCH	3COM	3Com 4400	PRÓPRIO	1	48 Portas 10/100	Não	REGIONAL NITEROÍ
SWITCH	CISCO	CISCO 2960S	PRÓPRIO	1	48 Portas 10/100/1000	Não	REGIONAL NOVA FRIBURGO
SWITCH	3COM	3Com 4500	PRÓPRIO	2	48 Portas 10/100/1000	Não	REGIONAL NOVA IGUAÇU
SWITCH	OUTROS	Intelbras Giga	PRÓPRIO	1	24 Portas 10/100/1000	Não	REGIONAL PETRÓPOLIS
SWITCH	3COM	3Com 4400	PRÓPRIO	1	48 Portas 10/100	Não	REGIONAL PETRÓPOLIS







SWITCH	3COM	3Com 4500	PRÓPRIO	1	48 Portas 10/100/1000	Não	REGIONAL SÃO GONÇALO
SWITCH	3COM	3Com 4400	PRÓPRIO	1	48 Portas 10/100	Não	REGIONAL VOLTA REDONDA
SWITCH	CISCO	CISCO 2960S	PRÓPRIO	36	-	Não	SEDE - RUA DO CARMO
ROTEAD OR	CISCO	2900 Series	PRÓPRIO	1	-	Não	SEDE - RUA DO CARMO
ROTEAD OR	CISCO	WS-C6509-V- E	PRÓPRIO	1	-	Não	SEDE - RUA DO CARMO
ROTEAD OR	CISCO	Catalyst 2960- S Series PoE+	PRÓPRIO	1	-	Não	SEDE - RUA DO CARMO
SWITCH	DELL	Switch NetworkiNG Force 10 s4048 on,48 sn gxchpk2 Dell	PRÓPRIO	2	48 Portas de 10GbE SFP+ e 6 Portas de 40GbE QSFP+	Sim	SEDE - RUA DO CARMO

13.1.2 Ativos de Segurança de Rede

Tipo	Fabricante	Modelo	Próprio/ Locação	Quant.	Descrição/ Capacidade	Garantia	Obs.
APPLIANCE	McAfee	WG-4500	PRÓPRIO	2	-	Não	FORA DE USO
APPLIANCE	McAfee	1400 Series	PRÓPRIO	3	-	Não	FORA DE USO
APPLIANCE	McAfee	EG-4500	PRÓPRIO	2	-	Não	FORA DE USO
APPLIANCE	McAfee	Firewall Enterprise S5032	PRÓPRIO	1	-	Não	FORA DE USO
APPLIANCE	Fortinet	Firewall Fortinet 400- E	LOCAÇÃO	2	Fortigate 400E Series	Sim	SEDE - RUA DO CARMO
APPLIANCE VIRTUAL	TREND	Trend Vison ONE	LOCAÇÃO	-	Trend Vision ONE Antispam	Sim	NUVEM
APPLIANCE VIRTUAL	TREND	Trend Vision ONE	LOCAÇÃO	-	Trend Vision ONE EDR	Sim	NUVEM
APPLIANCE VIRTUAL	TREND	Trend Vision ONE	LOCAÇÃO	-	Trend Vision ONE XDR	Sim	NUVEM



Plano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação – V 3.0



13.1.3 Servidores

Tipo	Fabricante	Modelo	Próprio/ Locação	Quant.	Descrição/ Capacidade	Garantia	Obs.
SERVIDOR TORRE	НР	ProLiantML3 50G6	PRÓPRIO	1	2 Unidades de 2 TB	Não	FORA DE USO
SERVIDOR TORRE	HP	ProLiantML3 50G6	PRÓPRIO	1	2 Unidades de 2 TB	Não	FORA DE USO
SERVIDOR TORRE	НР	ProLiantML3 50G6	PRÓPRIO	1	2 Unidades de 2 TB	Não	FORA DE USO
SERVIDOR TORRE	НР	ProLiantML3 50G6	PRÓPRIO	1	2 Unidades de 2 TB	Não	FORA DE USO
SERVIDOR TORRE	НР	ProLiantML3 50G6	PRÓPRIO	1	2 Unidades de 2 TB	Não	FORA DE USO
SERVIDOR TORRE	НР	ProLiantML3 50G6	PRÓPRIO	1	2 Unidades de 2 TB	Não	FORA DE USO
SERVIDOR TORRE	НР	ProLiantML3 50G6	PRÓPRIO	1	2 Unidades de 2 TB	Não	FORA DE USO
SERVIDOR TORRE	НР	ProLiantML3 50G6	PRÓPRIO	1	2 Unidades de 2 TB	Não	FORA DE USO
SERVIDOR TORRE	НР	ProLiantML3 50G6	PRÓPRIO	1	2 Unidades de 2 TB	Não	FORA DE USO
SERVIDOR TORRE	НР	ProLiantML3 50G6	PRÓPRIO	1	2 Unidades de 2 TB	Não	FORA DE USO
SERVIDOR TORRE	НР	ProLiantML3 50G6	PRÓPRIO	1	2 Unidades de 2 TB	Não	FORA DE USO
SERVIDOR TORRE	НР	ProLiantML3 50G6	PRÓPRIO	1	2 Unidades de 2 TB	Não	FORA DE USO
SERVIDOR TORRE	HP	ProLiantML3 50G6	PRÓPRIO	1	2 Unidades de 2 TB	Não	FORA DE USO
SERVIDOR TORRE	НР	ProLiant ML110 G6	PRÓPRIO	1	3 Unidades - 2 de 250GB e 1 de 1TB	Não	FORA DE USO
SERVIDOR RACK	DELL	PowerEdge R710	PRÓPRIO	3	-	Sim	FORA DE USO
SERVIDOR BLADE	НР	Blade System c7000 Enclosure	PRÓPRIO	1	10 x HP ProLiant BL460c G7(Server) - 1 Chassi com Lâminas	Sim	SEDE - RUA DO CARMO
SERVIDOR RACK	DELL	Servidor Poweredge r740 sn jdpsd53 dell	PRÓPRIO	2	-	Sim	SEDE - RUA DO CARMO
SERVIDOR RACK	DELL	Servidor Poweredge r540 sn jdkvd53 dell	PRÓPRIO	1	-	Sim	SEDE - RUA DO CARMO
SERVIDOR RACK	DELL	Servidor Poweredge	PRÓPRIO	1	-	Sim	SEDE - RUA DO CARMO



Plano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação – V 3.0



		r640 sn jg6qd53 dell					
SERVIDOR RACK	DELL	Servidor Poweredge r740xd sn jdqsd53 dell	PRÓPRIO	7	-	Sim	SEDE - RUA DO CARMO
SERVIDOR RACK	DELL	Servidor Poweredge r640 sn g9ztd53 dell	PRÓPRIO	14	-	Sim	SEDE - RUA DO CARMO
-	-	-	-	-	-	Sim	REGIONAIS/ DF E CONVENTO

13.1.4 Armazenamento

Tipo	Fabricante	Modelo	Próprio/ Locação	Quant.	Descrição/ Capacidade	Garantia	Obs.
STORAGE SAN	НР	StorageWorks P2000	PRÓPRIO	2	HP STORAGE WORKS P 2000 - 12 DISCOS 600 GB - 15000 RPM	Não	FORA DE USO
STORAGE SAN	НР	StorageWorks P2000	PRÓPRIO	2	HP STORAGE WORKS P 2000 - 12 DISCOS 4 TB - 7200 RPM	Não	FORA DE USO
STORAGE SAN	НР	StoreOnce 4700	PRÓPRIO	1	HP STORAGE BACKUP - STOREONCE 4700 - 24 TB	Não	FORA DE USO
TAPE SIMPLES	НР	StorageWorks MSL8096 Type Library	PRÓPRIO	1	HP MSL8096 2 LTO-5 3280 FC Tape Lbry	Não	FORA DE USO
OUTROS	DELL/EMC	Unidade de Armazenamento de Dados Storage SCV3020 SN 13vzt53	PRÓPRIO	1	STORAGE DELL SCV3020 - 10 (dez) discos HDD SAS de 1.2TB 10K RPM, 12Gbps, visando atender a volumetria líquida mínima de 6 (seis) TB;	Sim	SEDE - RUA DO CARMO
ROBÔ TAPE	DELL/EMC	Unidade de Armazenamento em Fita ML3 Tape Library SN GTCR0V2 Dell	PRÓPRIO	1	TAPE LIBRARY DELL POWERVAULT ML3 - Tape Library Modelo Dell/EMC PowerVault ML3 Compatível com Rack Padrão 19"; com 02 (dois) Drives LTO-8 no Padrão SAS; com	Sim	SEDE - RUA DO CARMO



Plano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação – V 3.0



					32 (trinta e dois) Cartuchos LTO-8 e 01(um) Cartucho de Limpeza		
OUTROS	DELL/EMC	Unidade de Armazenamento de Dados Powervaut ME4012 SN F4RV753 Dell	PRÓPRIO	1	STORAGE DELL DE BACKUP POWERVAULT ME4012 -12 (doze) Discos HDD NL- SAS de 8TB 7.2K RPM, 12Gbps, Visando Atender a Volumetria Bruta Mínima de 96 (noventa e seis) TB;	Sim	SEDE - RUA DO CARMO

13.1.5 Computadores

Tipo	Fabricante	Modelo	Próprio/ Locação	Quant.	Descrição/ Capacidade	Garantia	Obs.
DESKTOP	DELL	OPTIFLEX 7050	PRÓPRIO	969	Desktop Básico (Modelo 1) – SO Windows Professional e MS- Office 2016 H&B, 3.2GHz, com 6MB de cache L3, 8GB DRAM, HD 500 GB, gravador DVD/RW	Sim	Tipo 1
DESKTOP	DELL	OPTIFLEX 7050	PRÓPRIO	500	Desktop Avançado (Modelo 2) – SO Windows Professional e MS- Office 2016 H&B, 3,4GHz, com 8MB de cache L3, 8GB DRAM, HD 500 GB, gravador de DVD/RW	Sim	Tipo 2
DESKTOP	DELL OPTIFLEX 7050 PRÓPRIO 114 O 3, de D		Desktop Especialista (Modelo 3) – SO Windows Professional e MS- Office 2016 H&B, 3,4GHz, com 8MB de cache L3, 16GB DRAM, 2 HD de 1 TB, gravador de DVD/RW	Sim	Tipo 3		
NOTEBOOK	IBM/ LENOVO	Lenovo ThinkPad E470	PRÓPRIO	31	Notebook – SO Windows Professional e MS-	Não	-



Plano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação – V 3.0



NOTEBOOK	DELL	Latitude 5430	PRÓPRIO	100	Office 2016 H&B, 2.6GHz, com 4 MB de cache, 8GB DRAM, HD SSD 256 GB, monitor LED:12,4-13,4". Notebook – Microsoft Windows	<u> </u>	
		3430			10 Pro, 12th Gen Intel Core i5-1245U	Sim	-
OUTROS	Diversos	Monitores	PRÓPRIO	2238	-	Sim	-

13.1.6 Impressoras

Tipo	Fabricante	Modelo	Próprio/ Locação	Quant.	Descrição/ Capacidade	Garantia	Obs.
MULTIFUNCIONAL LASER	KYOCERA	Kyocera Ecosys M3145idn	LOCAÇÃO	123	Tipo 1 - A4 - Monocromática	Sim	-
MULTIFUNCIONAL LASER	KYOCERA	Kyocera Ecosys M3655idn	LOCAÇÃO	38	Tipo 2 - A4 - Monocromática	Sim	-
MULTIFUNCIONAL LASER	KYOCERA	Kyocera TASKalfa 5053ci	LOCAÇÃO	6	Tipo 3 - Multifuncional A3 - Policromática	Sim	-
MULTIFUNCIONAL LASER	KYOCERA	Kyocera TASKalfa 6230cidn	LOCAÇÃO	19	TIPO 4 - A4 - Policromática	Sim	-
MULTIFUNCIONAL LASER	НР	HP LASERJE T P2055	PRÓPRIO	40	-	Não	-
LASER	OKIDATA	OKI B430/B44 0	PRÓPRIO 75		-	Não	-
MULTIFUNCIONAL LASER	LEXMARK	Lexmark MX310	PRÓPRIO	140	-	Não	-

13.1.7 Datacenter

Tipo	Classific.	Qnt. de Racks	Tamanho em m²	Nobreak Tipo Capacid.			Tipo de equip. de refrig.	Quant.	Capacid.	Obs.
SALA SIMPLES	-	5	-	TORRE	40 KVA	1	SPLIT	2	60.000 BTU's	-



PEDTICPlano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação – V 3.0



13.1.8 Servidores hospedados no PRODERJ

Nome	Sistema Operacional	Aplicação/Serviço
Cuitelao	RHEL 7	Adabas/Natural - SAG
Codorna	RHEL 7	Adabas/Natural - SAG
JAPUACU	RHEL 7	Tomcat - Consulta SDA Público Externo
SRVPGEWEBH01	RHEL 8	Apache/PHP - Integração com SDA para inscrição OnLINE
SRVPGEWEBP01	RHEL 8	Apache/PHP - Integração com SDA para inscrição OnLINE
Calafete	RHEL 7	Apache/PHP - REDMINE - Sistema Registro Tickets
SRVPGEWEBP02	RHEL 9	Apache/PHP - Vago (aguardando aplicação)
SRVPGEWEBP03	RHEL 9	Apache/PHP - Portal WEB PGE - Portal internet PGE-RJ
SRVWEBD04	RHEL 9	Apache/PHP - Moodle dev
SRVWEBP04	RHEL 9	Apache/PHP - Moodle hml
SRVPGEWEBP04	RHEL 9	Apache/PHP - Moodle PRD
SRVPGEWEBP05	RHEL 9	Apache/PHP - Portal Contribuinte DAS
TUFINHO	WINDOWS	Servidor WEB IIS (portal pge, concursos, etc)
RABOBRANCO	WINDOWS	Servidor WEB IIS (boletin eletronico)
PATODOMATO	WINDOWS	Servidor WEB IIS (boletin eletronico)
MACUCO	WINDOWS	Servidor Web Produção (portal pge, concursos, revista eletronica)
MACUCO Nuvem	WINDOWS	www.pge.rj.gov.br
CHARAO_BDH	WINDOWS	banco pge.proderj.rj.gov.br
DOREMI WINDOWS		banco concurso procurador
PRIMAVERA	WINDOWS	banco concurso pge
GURUNDI WINDOWS		banco sites de produção
NUVEM	WINDOWS	pge.rj.gov.br



Plano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação – V 3.0



13.2 Sistemas

13.2.1 Porftólio

Sigla do Sistema	Descrição	Plataforma	Sistema Operacional requerido	Linguagem de Desenvolvimento
BNWEB	Sistema de Terceiros para gerenciamento de acervo de livros da Biblioteca da PGE-RJ.	Web	Windows	N/A
Classificação Concurso	Sistema de classificação de candidatos aprovados nos concursos realizados pela PGE-RJ.	Web	Windows(PRODERJ)	PHP
E-Social	Sistema de informações trabalhistas	Web	Linux	Java
Inscrição Concurso	Sistema de gerenciamento de inscrição em concursos realizados pela PGE-RJ para Procuradores do Estado, Residentes e Estagiários.	Web	Windows (Hospedado No PRODERJ)	РНР
LEVI	Inteligência Artifical do PGE Digital	Terminal	Linux	Python
Ocomom Novo	Sistema para abertura e gerenciamento de chamados.	Web	Windows E Linux	PHP
OFTP Bradesco	Sistema de transmissão de informações de folha de pagamento para o Banco Bradesco	Oftp	Windows	.Net
PAIS	Sistema de cadastro dos bolsistas da PGE-RJ e seus benefícios do PAIS (Programa de Acesso e Inclusão Social da Procuradoria Geral do Estado)	Web	Linux	РНР
PGE Drive	cloud de arquivos PGE-RJ	Web	Linux	PHP
PGE DIGITAL	Sistema de apoio à atuação da PGE- RJ no contencioso judicial.	Web	Linux	PHP e JavaScript
Plataforma EAD	Sistema de Controle Adadêmico para o CEJUR	Web	Linux	Moodle/PHP
Portal de Benefícios	Sistema de envio de benefícios	Web	Linux	PHP
Portal de Relatórios	Sistema de Relatórios da Dívida Ativa	Web	Linux	PHP
Portal do Contribuinte	Portal de informações para os contribuintes da Dívida Ativa	Web	Linux	PHP
Portal do Servidor	Sistema de informações do servidor da PGE-RJ	Web	Linux	PHP
Portal Intranet	Intranet da PGE-RJ.	Web	Windows	JavaScript
Portal Web (Site)	Site Institucional da PGE-RJ.	Web	Windows	Drupal/PHP







Quiz PGE	Sistema de pesquisas e formulários	Web	Linux	PHP
RH Digital	Sistema front-end de gestão do RH	Web	Linux	PHP
SDA	Sistema da Dívida Ativa	Terminal	Linux	Natural
SDA WEB	Sistema web da Dívida Ativa	Web	Linux	PHP
SGCON	Sistema de gestão de contratos para cadastro e acompanhamento da execução.	Web	Linux	PHP e Javascript
SGER	O Sistema de Gestão de Estagiários e Residentes permite ao Centro de Estudos Juridicos gerenciar os estagiários e residentes desta Procuradoria.	Web	Windows	VBNET
SICAJ	SICAJ - Gerenciamento de Processos físicos	Desktop	Windows	Dephi
SIGMA	Sistema de Gestão de Materiais e Almoxarifado	Web	Linux	PHP
SIGRH	Sistema Integrado de Gestão de Recursos Humanos da PGE-RJ voltando, especialmente, ao processamento e pagamento da folha salarial.	Web	Linux	ORACLE PL/SQL e ORACLE FORMS/ REPORTS
SISCRUM	Sistema de gestão de Backlog dos sistemas da GTI	Web	Linux	PHP
SisLotação	Sistema que auxilia na lotação dos Procuradores do Estado (ativos) da PGE-RJ.	Web	Windows	ORACLE APEX e ORACLE PL/SQL, JAVASCRIPT
Sispatri	Sistema de coleta de informação de bens dos agentes públicos da PGE-RJ.	Web	Windows	VBNET
Sistema de Autocomposição	Sistema de acordos (CASC)	Web	Linux	PHP
Sistema de Honorários	Sistema de controle de Honorários dos Procuradores	Web	Linux	PHP
WebDIRF	Sistema de Gestão dos pagamentos efetuados aos servidores, bem como o envio da declaração para a Receita Federal.	Web	Windows e Linux	РНР
WEBSIAS	Sistema de apoio para envio de informações para o SIAS.	Web	Linux	PHP





Plano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação – V 3.0

Anexo II 13.2 Relatório Sintético de Gestão Não Orçamentário

	nhamento ratégico			Prioridades		Produto				Ope	eracion	al		Inform
PPA	Valor Estimado	ID Prior	Grau	Descrição	Status	Descrição	área ResP	Meta	Status da Meta	SEI	ID PCA	% Exec	Conclusão	Tipo de Iniciativa
					Inserido	Definir políticas e procedimentos de TI	GTI		Em andamento	1	-	-	-	Não orçamentária
Não se aplica	Não se aplica	Р3	100	OETIC 7 Implantar procedimentos de governança de TI	Inserido	Estabelecer e aprimorar modelos de gestão de incidentes; continuidade e qualidade dos serviços; e gerenciamento de riscos de TI	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Não orçamentária Não orçamentária Não orçamentária
					Inserido	Estabelecer diretrizes e processos de conformidade com a LGPD, garantindo a proteção de dados pessoais e a privacidade dos titulares	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Não orçamentária







		Inserido	Comunicar as diretrizes e iniciativas de Governança de TI à toda a organização	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Não orçamentária
		Inserido	Fortalecer a utilização de Frameworks de Governança	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Não orçamentária
		Inserido	Estabelecer Indicadores de Desempenho (KPIs)	GTI	-	Em planejamento	-	-	-	-	Não orçamentária
		Inserido	Fortalecer a Segurança da Informação e promover sua cultura organizacional	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Não orçamentária Não orçamentária Não orçamentária Não orçamentária Não orçamentária
		Inserido	Garantir o compliance de TI	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Não orçamentária.







					Inserido	Aprimorar os critérios de priorização para investimentos em TI	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Não orçamentária
				OETIC 1	Inserido	Modernizar ferramentas de gestão orçamentária	GTI	-	Em planejamento	-	-	-	-	Não orçamentária
Não se anlica	Não se aplica	P4	100	Assegurar a transparência do orçamento de TI e sua aplicação em projetos alinhados à estratégia	Inserido	Realizar reuniões regulares de acompanhamento e revisão orçamentária	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Não orçamentária
				institucional	Inserido	Estabelecer indicadores de desempenho financeiro	GTI	-	Em planejamento	-	-	-	-	Não orçamentária]
					Inserido	Estabelecer ferramentas para transparência orçamentária	GTI	-	Em planejamento	-	-	1	-	Não orçamentária Não orçamentária Não orçamentária Não orçamentária Não orçamentária







					Mantido	Prospectar, contratar, desenvolver e implantar novas tecnologias	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Não orçamentária
					Inserido	Implementar uma ferramenta unificada para gestão de serviços e ativos de TI	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Não orçamentária
Não se aplica	Não se aplica	P5	80	OETIC 6 Implantar gestão de tecnologia da informação integrada no âmbito da PGE-RJ	Inserido	Padronizar processos e procedimentos de TI em toda PGE- RJ	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Não orçamentária
					Inserido	Aprimorar o ambiente unificado de dados para apoiar decisões estratégicas e operacionais	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Não orçamentária
					Inserido	Promover a integração de processos através da inovação tecnológica	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Não orçamentária Não orçamentária Não orçamentária Não orçamentária Não orçamentária







					Inserido	Promover a Transformação Digital para modernizar processos e otimi zar a eficiência tecnológica	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Não orçamentária
					Inserido	Estabelecer padrões de desenvolvi mento, segurança e interoperabilid ade para os sistemas da PGE-RJ	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Não orçamentária
					Inserido	Promover a comunicação e colaboração entre as equipes de TI e demais setores	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Vão orçamentária
					Mantido	Estabelecer parcerias estratégicas com outros órgãos públicos e parceiros privados	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Vão orçamentárial
Não se aplica	Não se aplica	P6	60	OETIC 9 Reestruturar o setor de TI	Mantido	Criação de comitê Gestor de de Privacidade e Segurança da Informação	GTI	-	Concluído	-	-	-	-	Não orçamentária Não orçamentária Não orçamentária Não orçamentária Não orçamentária







					Inserido	Levantar e mapear os processos de TI	GTI	-	Em planejamento	-	-	-	-	Não orçamentária
					Mantido	Monitorar e identificar lacunas de competências e recursos	GTI	-	Em planejamento	1	-	-	-	Não orçamentária
					Mantido	Estabelecer uma política de cargos e salários voltada aos profissionais de TI.	GTI	-	Em planejamento	-	-	-	-	Não orçamentária
					Mantido	Atualizar e publicar o Regimento Interno da GTI	GTI	-	Em planejamento	-	-	-	-	Não orçamentária]
Não se aplica	Não se aplica	P7	48	OETIC 5 Garantir um processo de gestão de demandas de TI eficiente e transparente	Inserido	Implementar ferramenta para gestão de projetos e demandas de TI	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Não orçamentáriaNão orçamentáriaNão orçamentáriaNão orçamentáriaNão orçamentária







					Mantido	Aplicar e acompanhar a adoção plena dos processos de TI	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Não orçamentária
					Mantido	Acompanhar, monitorar e divulgar os indicadores e as metas de TI	GTI	-	Em planejamento	-	-	-	-	Não orçamentária
					Mantido	Incentivar a multiplicação de conhecimento	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Não orçamentária
Não se aplica	Não se aplica	P8	36	OETIC 3 Atrair, capacitar, motivar e reter talentos de TI	Mantido	Executar e acompanhar o plano de capacitação	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Vão orçamentária]
					Inserido	Oferecer qualidade de vida no ambiente trabalho	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Não orçamentária Não orçamentária Não orçamentária Não orçamentária Não orçamentária







					Inserido	Realizar Pesquisa de Clima Organizacional no âmbito da TI	GTI	-	Em planejamento	-	-	-		Não orçamentária
					Inserido	Promover Eventos e Workshops de Integração	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Não orçamentária
					Mantido	Garantir que as ferramentas de atendimento e comunitação sejam utilizadas de forma eficiente e eficaz	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Não orçamentária
Não se aplica	Não se aplica	Р9	27	OETIC 2 - Assegurar um processo de comunicação ágil e eficaz que favoreça a atuação integrada e	Mantido	Aprimorar o site internet e o portal da intranet com recursos de compartilhamento de dados e colaboração de serviços entre os usuários	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Não orçamentárial
				colaborativa	Mantido	Aprimorar e divulgar portfólio de serviços (Catálogo de Serviços)	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Não orçamentáriaNão orçamentáriaNão orçamentáriaNão orçamentáriaNão orçamentária







		Mantido	Divulgar os serviços, andamento das atividades e resultados das áreas da GTI	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Não orçamentária
		Inserido	Integrar Sistemas de Informação para Compartilhamento de Dados	GTI	-	Em andamento	-	-	-	-	Não orçamentária



PEDTIC Plano Estratégico e Diretor de Tecnologia da Informação – V 3.0



Anexo III

13.4 Relatório Sintético de Gestão Orçamentário

Alinhamo	ento Estratégico			Prioridades		Produto		Op	eraciona	1			Inform	
PPA	Valor Estimado	ID - Prior	Grau	Descrição	Status	Descrição	Área ResP	Meta	Status da Meta	SEI	ID PCA	% Exec	Conclusão	Tipo de Iniciativa
Programa: 0513 Iniciativa:	D611 945 074 05	DI.	125	OETIC 4 Garantir a	Mantido	Contratação de Serviços e Produtos em Tecnologia Red Hat	GTI	-	Em andamento	SEI-140001/005070/2022	164521; 164523; 164655; 164533; 164537; 164543; 164545	85%	mai/25	orçamentária
0023 Ação: 5511	R\$11.845.964,95	P1	125	disponibilidade dos ativos de tecnologia da informação	Inserido	Solução de Observabilidade	GTI	-	Em planejamento	1	1	-	-	orçamentária



ANOS

PEDTIC



		Inserido	Contingenciamento do Datacenter da PGE-RJ	GTI	-	Em planejamento	•	ı	-	-	orçamentária
		Inserido	Proteção de Dados - Backup e Restore	GTI	-	Em planejamento		ı	-	-	orçamentária
		Inserido	Serviço de garantia e suporte de servidores	GTI	-	Em planejamento		ı	-	-	orçamentária







		Mantido	Suporte Técnico, Hospedagem de Websites e Sustentação de Infraestrutura Tecnológica	GTI	-	Em andamento	SEI-140001/003111/2022	160690; 160817	70%	out/25	orçamentária
		Mantido	Solução Oracle Database	GTI	-	Em andamento	SEI-140001/037846/2021	150647; 150649	70%	mai/25	orçamentária
		Mantido	Solução de impressão e digitalização	GTI	-	Em planejamento			-	-	orçamentária







		Mantido	Licenciamento de Softwares	GTI	-	Em andamento	-	ı	-	-	orçamentária
		Mantido	Serviços de link de dados	GTI	-	Em andamento	-	ı	-	-	orçamentária
		Mantido	Manutenção e Suporte Técnico Remoto dos Softwares que sustentam o Sistema da Dívida Ativa (SDA)	GTI	-	Em andamento	SEI-140001/030542/2023	78187	50%	jun/25	orçamentária







						Mantido	Serviços Especializados em Desenvolvimento e Manutenção de Software em Regime de Fábrica de Software	GTI	•	Em andamento	SEI-140001/036158/2022	148001	75%	nov/25	orçamentária
05 Inicia 00	rama: 513 ativa:)23 Ação: 511	R\$11.596.375,40	P2	125	OETIC 8 Manter e desenvolver sistemas para melhoria das atividades da PGE-RJ	Mantido	Prestação de Serviços Técnicos Especializados em Contagem de Ponto de Função	GTI	1	Em andamento	SEI-140001/036158/2022	165446	75%	nov/25	orçamentária
						Inserido	Ambiente Computacional para Inteligência Artificial	GTI	,	Em andamento	SEI-140001/040391/2024	-		-	orçamentária







					Mantido	Prestação dos Serviços Técnicos e Consultoria para o Sistema Ergon	GTI	1	Em andamento	SEI-140001/056259/2022	131622	90%	mar/25	orçamentária
Programa: 0513 Iniciativa:	D012 224 400 24	Pa	100	OETIC 7 Implantar	Inserido	Solução de Segurança	GTI	-	Em planejamento			-	ı	orçamentária
0023 Ação: 5511	R\$13.236.489,24	P3	100	procedimentos de governança de TI	Inserido	Serviço de atendimento técnico presencial e remoto (1º Nível), presencial e remoto (2º Nível), sustentação e monitoramento de infraestrutura de TIC (3º Nível)	GTI	-	Em planejamento	1	1	-	-	orçamentária







		Inserido	Consultoria de apoio estratégico, tático e técnico	GTI	-	Em planejamento	1	ı	-	-	orçamentária
		Mantido	Proteção de Usuários - Antivirus	GTI	-	Em andamento	SEI-140001/040218/2024	1	25%	out/25	orçamentária
		Mantido	Serviços de Certificação Digital	GTI	-	Em andamento	SEI-140001/007527/2024	1	20%	jan/29	orçamentária

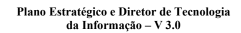






Programa: 0513 Iniciativa: 0023 Ação: 5511	R\$172.089,21	P5	80	OETIC 6 Implantar gestão de tecnologia da informação integrada no âmbito da PGE-RJ	Inserido	Ferramenta de integração com sistemas corporativos governamentais	GTI	-	Em andamento	SEI-140001/044084/2023	1	-	-	orçamentária
					Mantido	Integração com sistemas corporativos estaduais	GTI	ı	Em andamento	SEI-140001/044084/2023				orçamentária
					Mantido	Consultas a bases de dados através de CPF e CNPJ, para busca de informações de interesse das esferas Estaduais e Federais autorizadas pela Receita Federal do Brasil.	GTI	-	Em andamento	SEI-140001/044985/2023	1	90%	jan/25	orçamentária







Programa: 0513 Iniciativa: 0023 Ação: 5511	R\$53.240,00	P8	36	OETIC 3 Atrair, capacitar, motivar e reter talentos de TI	Inserido	Plataforma de cursos EAD	GTI	-	Em andamento	SEI-140001/055845/2024	-	-	-	orçamentária	
---	--------------	----	----	---	----------	--------------------------	-----	---	--------------	------------------------	---	---	---	--------------	--