

MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DE SERGIPE PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA Expediente nº 20.27.0229.0006794/2022-84

PORTARIA Nº 2.964/2022 DE 12 DE DEZEMBRO DE 2022

Institui novo ciclo do Plano Diretor de Tecnologia da Informação e Comunicação – P DTIC no âmbito do Ministério Público do Estado de Sergipe.

O PROCURADOR-GERAL DE JUSTIÇA, no uso de suas atribuições que lhe são conferidas pela Lei Complementar nº 02, de 12 de novembro de 1990, e

Considerando a necessidade de conformação entre as ações de Tecnologia da Informação e Comunicação e as prioridades institucionais definidas pela Gestão Estratégica no âmbito do MPSE;

Considerando a necessidade de apresentar o PDTIC alinhado ao Plano Estratégico de Tecnologia da Informação e Comunicação – PETIC aprovado pela Portaria nº 1.428, de 23 de junho de 2022, o qual, por sua vez, já está alinhado ao Planejamento Estratégico Institucional do MPSE aprovado para o decênio 2022-2031, conforme Resolução nº 022/2022 – CPJ, de 27 de janeiro de 2022, e ao próprio Planejamento Estratégico do Conselho Nacional do Ministério Público – CNMP;

Considerando a recente transformação da Diretoria de Tecnologia da Informação – DTI em Diretoria de Tecnologia da Informação e Comunicação – DTIC, conforme Ato nº 044/2022, de 21 de fevereiro de 2022;

Considerando que esse novo ciclo do PDTIC dá suporte às ações desenvolvidas pela DTIC ao longo do ano de 2022;



MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DE SERGIPE PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA

Expediente n° 20.27.0229.0006794/2022-84

RESOLVE:

Art. 1º Instituir o novo ciclo do Plano Diretor de Tecnologia da Informação e Comunicação – PDTIC no âmbito do Ministério Público do Estado de Sergipe, retroagindo seus efeitos a partir de 1º de janeiro de 2022 e com vigência até 30 de junho de 2023.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Dê-se ciência e cumpra-se.

Manoel Cabral Machado Neto Procurador-Geral de Justiça

Expediente assinado eletronicamente por **Manoel Cabral Machado Neto***, em 12/12/2022 12:18:16, conforme art. 1°, III,"b", da Lei 11.419/2016.



A validade deste documento pode ser conferida no site https://sistemas.mpse.mp.br/mpse/Administrativo/publico.html#/Expediente/ConsultaP ublica informando o número do expediente: 20.27.0229.0006794/2022-84.

GOVERNANÇA DE TIC



PLANO DIRETOR DE TIC 2022



Procuradoria-Geral de Justiça

Manoel Cabral Machado Neto Procurador-Geral de Justiça

Ernesto Anísio Azevedo de Melo Subprocurador-Geral de Justiça

Etélio de Carvalho Prado Junior Secretário-Geral

Comitê Estratégico de Tecnologia da Informação e Comunicação

Carlos Henrique Siqueira Ribeiro
Promotor de Justiça
Presidente do CETI

Alexandro Sampaio Santana Promotor de Justiça Indicado Coordenadoria-Geral

Carla Rocha Barreto Hora de Lima Promotora de Justiça Indicada Corregedoria-Geral

Etélio de Carvalho Prado Junior Promotor de Justiça Secretário-Geral

Flaviano Almeida Santos Promotor de Justiça Diretor do Gabinete de Seg. Institucional

> **Sandro Luiz da Costa** Promotor de Justiça Indicado Conselho Superior

Alexandre Andrade de Souza
Diretor de Tecnologia da Informação e
Comunicação
Secretário do CETI

Diretoria de Tecnologia da Informação e Comunicação

Alexandre Andrade de Souza Diretor de Tecnologia da Informação e Comunicação

Diego Garcia Cruz Carvalho Coordenador da Divisão de Infraestrutura

Lissandro Patricius Gois Santos Coordenador da Divisão de Projetos de TIC

Marcos Antonio Bastos Filho Coordenador da Divisão de Produção de Software

Maylane Lima Oliveira Figueiredo Coordenadora da Divisão de Suporte

Paula Costa Souza Pasquetti Coordenadora da Divisão de Governança de TIC

Vanderley dos Santos Rodrigues Coordenador da Divisão de Design e Mídia

Divisão de Governança de TIC

Paula Costa Souza Pasquetti Coordenadora da Divisão de Governança de TIC

Alberto Vinicius de Melo Santos Programador

Antonio Sergio Carvalho Souza Filho Analista de TI

Sandro Stéfano Sá Azevedo Analista de TI

SUMÁRIO

| 1 PLANO TÁTICO | 4 |
|---|----|
| Organização do PDTIC | |
| Perspectivas e Iniciativas | 4 |
| Perspectivas e Iniciativas | 8 |
| Acompanhamento da Execução do PDTIC | 10 |
| Revisões | 11 |
| APÊNDICE I – INICIATIVAS E PRODUTOS PREVISTOS PARA 2022 | 12 |
| APÊNDICE II – PROPOSTA ORCAMENTÁRIA PARA O EXERCÍCIO 2022 | 17 |

1 PLANO TÁTICO

O presente Plano Diretor de Tecnologia da Informação e Comunicação - PDTIC define o horizonte de ações da DTIC que, além de estarem alinhadas ao PETIC, devem ser executadas no prazo de um ano. Enquanto o PETIC define os valores, visão e missão da DTIC, com objetivos estratégicos a serem alcançados a longo prazo, o PDTIC é o plano tático por meio do qual tornará as definições do nível estratégico em realidade, focando em metas e ações de curto e médio prazo.

Assim, este documento contém a relação das iniciativas e ações contínuas a serem desenvolvidas em 2022, vinculados à estratégia da DTIC.

Organização do PDTIC

O PDTIC é organizado com uma estrutura hierárquica que se relaciona com o PETIC da seguinte forma:

- Perspectiva: Equivalente à perspectiva do PETIC a que pertence o Objetivo
 Estratégico primário.
 - o Iniciativa: Projeto, Iniciativa ou Ação para atingir o Objetivo Estratégico.
 - Produto: Resultado concreto entregue ao MPSE.

Perspectivas e Iniciativas

As iniciativas do PDTIC são agrupadas nas perspectivas do Planejamento Estratégico Institucional (PEI) da seguinte forma:

- Perspectiva Aprendizado e Conhecimento AC: Iniciativas relacionadas a pessoal e a ambiente de trabalho.
- Perspectiva Processos Integradores PI: Iniciativas relacionadas à visão INTERNA

- e operacional da DTIC.
- Resultados para a Sociedade RS: Iniciativas relacionadas à visão EXTERNA da
 DTIC, isto é, que entrega serviços para os clientes de TIC.

Essas iniciativas visam atender aos Objetivos Estratégicos de duas formas:

- Primária (P) quando a iniciativa contribui de forma direta para o alcance do Objetivo Estratégico;
- Secundária (S) quando os resultados da execução da iniciativa contribuem de forma indireta para o alcance do Objetivo Estratégico.

Essa relação pode ser observada no quadro a seguir:

| Objetivos estratégicos atendidos | O1. Entregar Produtos e Serviços de TIC que agreguem valor à área finalística | 02. Disponibilizar Sistemas de Informação Adequados às Necessidades da área meio | 03. Aprimorar o processo de gestão e governança de TIC | Capacitar os profissionais da DTIC em áreas do conhecimento essenciais para a transformação digital e inovação tecnológica | 05. Promover a participação dos integrantes da DTIC nas atividades extra laborais propostas pela DTIC |
|--|---|---|--|---|--|
| Perspectivas e Iniciativas | 01. | 02 | | 04. | 05 |
| RS – Resultados para a Sociedade | | | | | |
| RS01. Banco de Peças | Р | - | - | - | - |
| RS02. BI Processual | Р | - | - | - | - |
| RS03. Implantação de Telefonia Digital no Interior | Р | S | S | - | - |
| RS04. MPEXTRA – Módulo CSMP | Р | - | - | - | - |
| RS05. MPEXTRA – Módulo da Corregedoria | Р | - | - | - | - |
| RS06. MPEXTRA – Módulo Das Promotorias | Р | - | - | - | - |
| RS07. MPEXTRA – Módulo do PGJ | Р | - | - | - | - |
| RS08. MPJUD – "Classificação CVLI" | Р | - | - | - | - |
| RS09. MPJUD – "Encerramento do Arquimedes" | Р | - | - | - | - |
| RS10. MPJUD – "Marcadores" | Р | | | | |

| RS11. MPJUD – "Movimentação de Avisos" | P | | | - | - |
|--|---|---|---|---|---|
| RS12. MPJUD – "Painel Geral da Corregedoria" | Р | | | - | - |
| RS13. MPJUD - Inquérito Policial – "Detalhamento de processos" | Р | | | - | - |
| RS14. MPJUD - Inquérito Policial – "Fluxos com TJSE" | Р | - | - | - | - |
| RS15. MPJUD - Inquérito Policial – "Inclusão e ajuste de diversos Relatórios" | Р | | | - | - |
| RS16. MPJUD - Inquérito Policial – "Marcadores" | Р | | | - | - |
| RS17. MPJUD - Inquérito Policial – "Novos Filtros de consulta" | Р | | | - | - |
| RS18. MPJUD – Integração SEEU | P | | | - | - |
| RS19. MPJUD - Módulo de Plantão | Р | - | - | - | - |
| RS20. MPJUD – Módulo do PGJ | Р | | | - | - |
| RS21. MPJUD – Módulo PETIÇÃO INICIAL integrado aos sistemas do tribunal | Р | | | - | - |
| RS21. MPJUD 2º grau – Construção de nova ferramenta de 2 grau virtualizada e com o MNI | Р | | | - | - |
| RS22. Novo Portal de Transparência do MPSE | Р | S | S | - | - |
| RS23. Portal dos CAOPS | Р | - | - | - | |
| RS24. SRMIP – Sistema de Registro de Mortes Decorrentes de Intervenção Policial - referente SRMAR – CNMP | Р | - | - | - | - |
| PI - Processos Integradores | | | | | |
| PI01. Apoiar a elaboração do Relatório de Gestão do DTIC 2022 | - | - | Р | - | - |
| PI02. Aquisição de aparelhos de telefonia IP com licença de uso | S | S | Р | - | - |
| PI03. Aquisição de área adicional para replicação do backup | | | Р | - | - |
| PIO4. Aquisição de ferramenta para gerenciamento de segurança e análise de logs | - | | Р | - | - |
| PI05. Aquisição de Licenças de endpoint para o MPSE | - | - | Р | - | - |
| PI06. Aquisição de Solução Antispam para Correio Eletrônico | - | - | Р | - | - |
| PI07. Aquisição de solução de Mail Marketing para ESMP e o MPSE | S | Р | | - | - |
| PI08. Aquisição de solução de segurança física para o Datacenter (Combate proativo a incêndio, monitoramento) | - | - | Р | - | - |
| PI09. Aquisição de Switches Core de rede | - | - | Р | - | - |
| PI10. Calendário de Treinamento Contínuo para Usuários | - | - | Р | - | - |
| PI11. Capacitação em Central de Serviços de TI para Técnicos e Usuários | | - | Р | - | - |
| PI12. Centro Médico – Atualizações no sistema para adequação as novas modalidades médicas (médicos/psicólogos) | | Р | | - | - |
| PI13. Contratação de empresa para emissão de certificado digital do tipo pessoa física | S | S | Р | - | - |
| PI14. Contratação de Serviço de Suporte Técnico Especializado 3º Nível | S | S | Р | - | - |
| PI15. Criação e Divulgação do Catálogo de Serviços de TI com definição de SLA's | S | S | Р | - | - |
| PI16. CSTI – Atualizações | - | - | Р | - | - |
| | | | | | |

| PI17. Drive MPSE PI18. Elaboração do PETIC 2022/2031 alinhado ao PEI do MPSE PI19. Elaborar o PDTIC para 2022 PI20. ESMP – Biblioteca – Atualização do sistema conforme mapeado pelo gestor PI21. ESMP - SGE – Adequação para resoluções e solicitações do gestor PI22. Expansão de Storage NetApp existente para replicação rede | \$ \$ \$ \$ - \$ | P S S P P - | S P P P | | - - - - |
|--|------------------|-------------|-------------|-------------|------------------|
| PI19. Elaborar o PDTIC para 2022 PI20. ESMP – Biblioteca – Atualização do sistema conforme mapeado pelo gestor PI21. ESMP - SGE – Adequação para resoluções e solicitações do gestor PI22. Expansão de Storage NetApp existente para replicação rede | S - | S P P | P - | - - - | - - - - |
| PI20. ESMP – Biblioteca – Atualização do sistema conforme mapeado pelo gestor PI21. ESMP - SGE – Adequação para resoluções e solicitações do gestor PI22. Expansão de Storage NetApp existente para replicação rede | - | P P - | | - | - - - |
| gestor PI21. ESMP - SGE – Adequação para resoluções e solicitações do gestor PI22. Expansão de Storage NetApp existente para replicação rede | - S - - | P - | - - P | - | - |
| PI22. Expansão de Storage NetApp existente para replicação rede | - - - | - | - P | - | - |
| | - | | Р | | |
| l | - | Р | | | - |
| PI23. GED – Desenvolvimento de melhorias mapeadas e solicitadas pelos usuários | - | | S | - | - |
| PI24. GSI – Sistema para controle de Missão | | Р | - | - | - |
| PI25. Implantação da Central de Serviços de TI | - | Р | S | - | - |
| PI26. Implantação do Cluster Kubernets | - | - | Р | - | - |
| PI27. Infraestrutura Itinerante | - | - | Р | - | - |
| PI28. Inscrições online | - | Р | - | - | - |
| PI29. INTRANET MPSE | - | Р | S | | - |
| PI30. LGPD – Adequação de consultas públicas de processos e procedimentos | - | Р | S | 1 | - |
| PI31. Licenciamento de sistema de auditoria para File Server e Active Directory | - | - | Р | - | - |
| PI32. Licenciamento Microsoft | S | Р | - | - | - |
| PI33. Materiais de Consumo e suprimentos de Informática (mouse, teclado, bateria nobreak, filtros de linha | | S | Р | | |
| PI34. Materiais de Consumo e suprimentos de infraestrutura (cabos de rede, conectores, fitas de rotuladora | | S | Р | | - |
| PI35. Monitorar a execução do PDTIC | - | | Р | - | - |
| PI36. Monitorar a execução do PETIC | | | Р | - | - |
| PI37. MPSE – Integração com o Barramento de serviços do Processo Eletrônico Nacional – PEN | | Р | | - | - |
| PI38. Portais | S | Р | - | - | - |
| PI39. Projeto Implantação de Autenticação Integrada das Unidades Ministeriais | - | - | Р | - | - |
| PI40. Projeto Inventário de Ativos de Hardware | - | | Р | - | - |
| PI41. Projeto Inventário de Ativos de Software | - | - | Р | - | - |
| PI42. Projeto Métrica para Classificação de Demandas alinhada aos objetivos estratégicos do MPSE | S | S | Р | - | - |
| PI43. Projeto Painel Prestação de Contas DTIC | - | - | Р | - | - |
| PI44. Projeto Renovação Tecnológica do Parque | S | S | Р | - | - |
| PI45. Projeto TAA – Treinamento de Adolescentes Aprendizes | - | Р | - | - | - |
| PI46. Remanejamento de Nobreaks | - | - | Р | - | - |
| PI47. SERP | | Р | - | - | - |
| PI48. Serviço de Hospedagem de E-mail | - | S | Р | - | - |
| PI49. Serviço de Processamento em Nuvem | - | S | Р | - | - |
| PI50. SICAP – Sistema de Cadastro e Prestação de Contas | S | Р | - | - | - |
| PI51. Substituição das baterias do nobreak do Datacenter | - | - | Р | - | - |
| PI52. VIPE – Vamos Impulsionar o Planejamento Estratégico | - | Р | S | - | - |

| AC – Aprendizagem e Conhecimento | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| AC01. Capacitação de Líderes — Consolidando as bases | - | | | Р | - |
| AC02. Capacitação de servidores da TI em ferramentas utilizadas pelo MPSE | - | | | Р | - |
| AC03. Ciclo de Palestras de Transformação 2022 | - | | | Р | - |
| ACO4. Criação e Manutenção da Base de Conhecimento de TI | - | | | Р | - |
| AC05. Participação de cursos e eventos promovidos pelo CNMP | - | - | - | Р | - |
| AC06. Realização do TI Day | - | - | - | - | Р |

Quadro 1: Perspectivas e Iniciativas x Objetivos Estratégicos

Perspectivas e Iniciativas

Para cada Iniciativa será indicada a área da DTIC responsável pela sua execução, agrupados em "Infraestrutura", "Projetos", "Suporte", "Desenvolvimento", "Design e Mídia" ou "Governança de TIC".

Por fim, a cada Iniciativa será atribuída uma pontuação que auxiliará no cálculo do percentual de execução do PDTIC. A pontuação é o valor numérico que representa o retorno institucional da iniciativa, ou seja, o seu grau de importância, variando de 22 (vinte e dois) a 87 (oitenta e sete) pontos. Quanto maior o valor da pontuação, maior será o retorno institucional da iniciativa.

Toda iniciativa é avaliada a partir de 7 (sete) critérios. Para cada critério deve ser escolhida uma única opção, a qual corresponde a um valor. Cada critério possui um peso, a saber:

- I. Quanto à relevância estratégica estabelecida no plano estratégico institucional Peso 4:
 - a. Os resultados do projeto contribuem para o alcance de um ou mais objetivos estratégicos - Valor 5;
 - b. Os resultados do projeto contribuem para o alcance de um objetivo estratégico Valor 4;
 - c. Os resultados do projeto contribuem para o alcance de um ou mais objetivos táticos Valor 3;
 - d. Os resultados do projeto contribuem para o alcance de um objetivo tático Valor 2;
 - e. Os resultados do projeto não contribuem para a estratégia institucional Valor 1;
 - f. Não se aplica Valor 0;
- II. Quanto às áreas organizacionais do Ministério Público do Estado de Sergipe beneficiadas com os resultados do projeto - Peso 3:
 - a. Todas Valor 5;
 - b. Todas as áreas finalísticas ou todas as áreas administrativas Valor 4;

- c. Várias áreas finalísticas ou várias áreas administrativas Valor 3;
- d. Uma área finalística ou uma área administrativa Valor 2;
- e. Não se aplica Valor 0;
- III. Quanto ao cumprimento de alguma norma ou legislação Peso 4:
 - a. Possui Valor 2;
 - b. Não possui Valor 0.
- IV. Quanto ao domínio técnico dos analistas responsáveis pelo desenvolvimento do serviço de TI –
 Peso 2:
 - a. Domínio pleno sem necessidade de capacitação Valor 5;
 - b. Domínio superficial com necessidade de aprimoramento e tempo para curva de aprendizagem - Valor 4;
 - c. Sem domínio sobre a tecnologia, ferramenta, processo ou metodologia Valor 3.
 - d. Não se aplica Valor 0;
- V. Quanto à disponibilidade orçamentária para viabilização do projeto Peso 2:
 - a. Possui Valor 2;
 - b. Não possui Valor 0;
- VI. Quanto ao retorno institucional Peso 3:
 - a. Abrange os últimos 3 retornos anteriores Valor 5;
 - b. Melhora a imagem do Ministério Público do Estado de Sergipe Valor 4;
 - c. Promove a economia de recursos, melhoria dos processos de trabalho ou aumenta a sustentabilidade Valor 3;
 - d. Aumenta satisfação de membros Valor 2;
 - e. Possui baixo retorno institucional Valor 1;
 - f. Não se aplica Valor 0;
- VII. Quanto ao patrocínio institucional Peso 3:
 - a. Patrocinado pelo Procurador Geral de Justiça Valor 5;
 - Patrocinado pelo Assessor do Procurador-Geral de Justiça ou Subprocurador-Geral de Justiça - Valor 4;
 - c. Patrocinado pelo Secretário-Geral Valor 3;
 - d. Patrocinado por mais de uma unidade organizacional Valor 2;
 - e. Patrocinado por uma unidade organizacional Valor 1;
 - f. Não se aplica Valor 0;

Com isso, o cálculo da pontuação que reflete o retorno institucional de uma inciativa é dado através da seguinte fórmula:

- $R = \sum_{i=1}^{7} (Vi * Pi)$, onde
 - o R é a pontuação com o valor de retorno da iniciativa;
 - V é o valor do item;
 - o P é o peso do critério;
 - o i é o critério;

Assim, o somatório de todas as pontuações das Iniciativas será o Total de Retornos do PDTIC 2022, a saber:

- Total de Retornos do PDTIC = $\sum_{x=1}^{n} Rx$ = 100%, onde
 - o x representa cada iniciativa e varia de 1 até n;
 - o n é quantidade total de iniciativas;
 - o R é a pontuação de cada iniciativa;

A relação das Iniciativas a serem desenvolvidos e produtos a serem entregues em 2022 encontra-se no Apêndice I.

Acompanhamento da Execução do PDTIC

A execução do PDTIC será acompanhada pelo CETI, por meio de relatórios e informes disponibilizados pela Divisão de Governança de TIC durante o exercício de 2022. O cálculo do percentual de execução do PDTIC será feito com base na pontuação de cada Iniciativa e o andamento de seu desenvolvimento.

Para calcularmos o percentual de execução do PDTIC, utilizaremos o somatório das pontuações das Iniciativas executadas vezes o percentual de andamento da Iniciativa em relação ao somatório total das pontuações das Iniciativas do PDTIC. Assim, temos:

- % Execução do PDTIC = (Σ (Pontuação da Iniciativa * Valor percentual do andamento da Iniciativa)) / Soma total das pontuações do PDTIC;
 Ou seja:
- % Execução do PDTIC = $\frac{(\sum_{x=1}^{n}(Rx*PercAndInic))}{\sum_{x=1}^{n}Rx}$, onde:
 - o x representa cada iniciativa e varia de 1 até n;
 - o n é quantidade total de iniciativas;
 - R é a pontuação de cada iniciativa;
 - PercAndInic é o percentual de andamento da iniciativa em determinado período;

Revisões

O PDTIC será revisado por ocasião das reuniões do CETI, ou oportunamente, sempre que houver necessidade de incluir, alterar ou excluir Iniciativas e Produtos referentes ao período de abrangência do PDTIC.

APÊNDICE I – INICIATIVAS E PRODUTOS PREVISTOS PARA 2022

| RS – RESULTADOS PARA A SOCIEDADE | | | | | | |
|--|---|----------|----|--|--|--|
| Iniciativa Produto Área Responsável Peso | | | | | | |
| RS06. MPEXTRA – Módulo das Promotorias | Sistema MPEXTRA – Módulo principal de atividades extraprocessuais | Projetos | 80 | | | |
| RS05. MPEXTRA – Módulo da Corregedoria | Sistema MPEXTRA – Módulo para a Corregedoria | Projetos | 80 | | | |
| RS07. MPEXTRA – Módulo do PGJ | Sistema MPEXTRA – Módulo do PGJ | Projetos | 80 | | | |
| RS04. MPEXTRA – Módulo CSMP | Sistema MPEXTRA – Módulo para atividades extrajudiciais envolvendo o CSMP | Projetos | 80 | | | |
| RS21. MPJUD – Módulo PETIÇÃO INICIAL integrado aos sistemas do tribunal | Sistema MPJUD – Módulo de peticionamento | Projetos | 80 | | | |
| RS19. MPJUD - Módulo de Plantão | Sistema MPJUD – Módulo de Plantão | Projetos | 80 | | | |
| RS11. MPJUD – "Movimentação de Avisos" | Atualização de diversos Relatórios, | Projetos | 77 | | | |
| , | reestruturação de perfis e funcionalidade "Movimentação de Avisos" – MPJUD V_4.7 | , | | | | |
| RS09. MPJUD – "Encerramento do Arquimedes" | Funcionalidades diversas para encerramento do Arquimedes e diversos ajustes e melhorias no sistema – MPJUD V_4.6 | Projetos | 77 | | | |
| RS08. MPJUD – "Classificação CVLI" | Identificação dos processos com assuntos relacionados a CVLI – MPJUD V_4.5 | Projetos | 77 | | | |
| RS12. MPJUD – "Painel Geral da Corregedoria" | Novas funcionalidades para Corregedoria-Geral, ajuste de parâmetros e tratamentos de erros diversos - MPJUD V_4.4 | Projetos | 77 | | | |
| RS10. MPJUD – "Marcadores" | Implementação de Marcadores, filtros para intimação e manifestação, relatórios, parâmetros do sistema, tratamento na integração MPSE-TJSE, e perfis MPJUD V 4.3 | Projetos | 77 | | | |
| RS13. MPJUD - Inquérito Policial – "Detalhamento de processos" | Detalhamento de processos e melhorias na "movimentação de Remessas" MPJUD - Inquérito Policial V1.7 | Projetos | 77 | | | |
| RS14. MPJUD - Inquérito Policial — "Fluxos com TJSE" | Melhorias na integração com TJSE em diversos fluxos, proposta de transação penal, Movimentação de processo, Impedimento, Enviar para o TJ, Salvar/Assinar, Painel Geral e da Promotoria MPJUD - Inquérito Policial V1.6 | Projetos | 77 | | | |
| RS15. MPJUD - Inquérito Policial — "Inclusão e ajuste de diversos Relatórios" | Inclusão e melhoria de diversos relatórios, filtro CVLI, funcionalidade "Criar Diligência", filtro por marcador e tratamento de erros na integração MPSE-TJSE MPJUD - Inquérito Policial V1.5 | Projetos | 77 | | | |
| RS16. MPJUD - Inquérito Policial — "Marcadores" | Nova funcionalidade "Marcadores" e melhorias diversas no módulo de inquérito MPJUD - Inquérito Policial V1.4 | Projetos | 77 | | | |
| RS17. MPJUD - Inquérito Policial – "Novos Filtros de consulta" | Novas funcionalidades de filtro e consulta rápida, ajustes em diligências e | Projetos | 77 | | | |

| | painel de inquéritos. MPJUD - Inquérito | | |
|--|--|----------------|----|
| | Policial V1.3 | | |
| RS18. MPJUD – Integração SEEU | Sistema MPJUD – Módulo de integração ao SEEU usando o MNI | Projetos | 71 |
| RS21. MPJUD 2º grau – Construção de nova ferramenta de 2º grau virtualizada e com o MNI | Sistema para tramite virtual dos processos de 2º grau | Projetos | 69 |
| RS22. Novo Portal de Transparência do MPSE | Sistema para publicação e controle estruturado dos dados a serem disponibilizados no portal de transparência | Projetos | 65 |
| RS01. Banco de Peças | Sistema Banco de Peças | Projetos | 55 |
| RS02. BI Processual | Painel Processual – Acesso via PowerBl (aplicativo desktop/celular) | Projetos | 50 |
| RS24. SRMIP – Sistema de Registro de Mortes Decorrentes de Intervenção Policial - referente SRMAR – CNMP | Sistema SRMIP | Projetos | 44 |
| RS03. Implantação de Telefonia Digital no Interior | - | Infraestrutura | 61 |
| RS23. Portal dos CAOPS | Repaginar os Portais dos CAOP (Segurança Pública, Terceiro Setor, Direitos Humanos, Direitos à Saúde, Proteção ao Rio São Francisco, Direitos à Educação, Infância e Adolescência, Direitos da Mulher, Atividades Cíveis e Criminais, Meio Ambiente, Urbanismo, Defesa do Patrimônio Público e da Ordem Tributária); | Design e Mídia | 54 |

| PI – PROCESSOS INTEGRADORES | | | | |
|--|--|------------------|------|--|
| Iniciativa | Produto | Área Responsável | Peso | |
| PI23. GED – Desenvolvimento de melhorias mapeadas e solicitadas pelos usuários | Novas funcionalidades propostas pelos usuários para o sistema GED | Projetos | 76 | |
| PI37. MPSE – Integração com o Barramento de serviços do Processo Eletrônico Nacional – PEN | Plataforma de integração dos serviços de processo e protocolo eletrônico do MPSE com o Barramento (Plataforma do governo) | Projetos | 53 | |
| PI07. Aquisição de solução de Mail Marketing para ESMP e o MPSE | Contratação de serviço/sistema/solução | Projetos | 45 | |
| PI52. VIPE – Vamos Impulsionar o Planejamento Estratégico | Sistema VIPE | Projetos | 47 | |
| PI30. LGPD – Adequação de consultas públicas de processos e procedimentos | Atualização de consultas públicas (PROEJ) e desenvolvimento de consultas públicas (MPJUD/MPEXTRA) | Projetos | 46 | |
| PI47. SERP | SERP – Atualizações do sistema para adequações de Resoluções e conforme solicitações do Gestor | Projetos | 43 | |
| PI50. SICAP – Sistema de Cadastro e Prestação de Contas | Apoio técnico para instalação de aplicativo SICAP, desenvolvido pela FIPE | Projetos | 42 | |
| PI28. Inscrições online | Inscrições Online – Atualização na integração de boletos e demais solicitações do Gestor | Projetos | 36 | |
| PI45. Projeto TAA – Treinamento de Adolescentes Aprendizes | Sistema para controle dos treinamentos | Projetos | 35 | |
| PI24. GSI – Sistema para controle de Missão | Sistema para controle de missões do GSI | Projetos | 34 | |
| PI21. ESMP - SGE – Adequação para resoluções e solicitações do gestor | SGE – Atualização do ambiente conforme solicitações do Gestor | Projetos | 28 | |
| PI20. ESMP – Biblioteca – Atualização do | Biblioteca – Atualização do ambiente | Projetos | 20 | |

| PRIJA Contratação de Serviço de Suporte PRIJA. Serviço de Processamento em Ruvem PRIJA. Serviço de Processamento em Ruvem PRIJA. Serviço de Processamento em Ruvem PRIJA. Serviço de Suporte Processamento em Ruvem PRIJA. Serviço de Suporte Processamento em Ruvem PRIJA. Serviço de Processamento em Ruvem PRIJA. Serviço de Suporte PRIJA. Serviço de Suporte PRIJA. Serviço de Processamento em Ruvem PRIJA. Serviço de Processamento es suprimentos de Infraestrutura (añoso de rede, conectores, de Infraestrutura (añoso de rede, conectores, de Infraestrutura (añoso de rede, conectores, de Infraestrutura de Tile Trabalho para os técnicos, fitas de backup, etc.) PRIJA. Contratação de empresa para emissão de certificado digitat do tapo pessoa física PRIJA. Contratação de empresa para emissão de certificado digitat do tapo pessoa física PRIJA. Contratação de empresa para emissão de certificado digitat do tapo pessoa física PRIJA. Contratação de empresa para emissão de certificado digitat do tapo pessoa física PRIJA. Contratação de empresa para emissão de certificado digitat do tapo pessoa física PRIJA. Contratação de empresa para emissão de certificado digitat do tapo pessoa física PRIJA. Contratação de esquiraça de Substance de Judicio de Seguraça de Substance de Judicio de Seguraça de Substance de Judicio de Seguraça d | sistema conforme mapeado pelo gestor | conforme solicitações do Gestor | | |
|--|--|--|----------------|----|
| P143. Centratação de Serviço de Suporte Técnico Especializado 3ª Nível P143. Serviço de Hospedagem de E-mail P143. Serviço de Hospedagem de E-mail P144. Serviço de Hospedagem de E-mail P145. Serviço de Processamento em Nuvem infraestrutura p146. Aquisição de Cernamenta per gerenciamento de segurança e análise de loga p146. Aquisição de ferramenta para gerenciamento de segurança e análise de loga p147. Serviço de Eucenças de endpoint para gerenciamento de segurança e análise de loga p148. Serviço de Eucenças de endpoint para gerenciamento de segurança e análise de loga p149. Aquisição de Eucenças de endpoint para gerenciamento de segurança e análise de loga p149. Aquisição de solução de segurança gerenciamento de segurança e análise de loga p149. Aquisição de solução de segurança gerenciamento de segurança e análise de loga loga p149. Aquisição de solução de segurança gerenciamento mento incligante, Porta estanque) p149. Aquisição de solução de segurança física para o Datacenter (Combate protativo a solução de segurança física para o Datacenter p149. Aquisição de solução de Autenticação integrada das Unidades Ministerais p149. P1 | sistema para adequação as novas modalidades médicas | Centro médico – Atualizações do sistema conforme solicitações do | Projetos | 20 |
| P144. Contratação de Serviço de Suporte de Suporte especializado em produtos de 1 Infraestrutura de 1 Infr | PI32. Licenciamento Microsoft | | Infraestrutura | 69 |
| PI49. Serviço de Processamento em Nuvem Pi34. Materiais de Consumo e suprimentos de infraestrutura (cabos de rede, conectores, fitas de rotuladora eletrónica, cabos de fibra optica, adaptadores, ferramentas da trabalho para os técnicos, fitas de backup, etc.) PI04. Aquisição de Ferramenta para gerenciamento de segurança e análise de logs PI05. Aquisição de Eurora, a en análise de logs PI05. Aquisição de Jicenças de endpoint para officiado digital do tipo pessoa fisica PI05. Aquisição de solução de segurança física para o Datacenter (Combate proativo a stendinoramento inteligente, Porta estanque) PI03. Aquisição de área adicional para replicação do backup PI03. Aquisição de Solução Antispam para Correio Eletrônico PI09. Aquisição de Solução Pere de PI09. Aquis | | Suporte especializado em produtos | Infraestrutura | 61 |
| PIGA. Aquisição de Errocessamento em Nuvem informação informação de infraestrutura (cabos de rede, conectores, fitas de rotulação eletrónica, cabos de fibra optica, adaptadores, ferramentas de trabalho para os técnicos, fitas de backup, etc.) PIOA. Aquisição de ferramenta para gerenciamento de segurança e análise de logs PIGA. Aquisição de ferramenta para gerenciamento de segurança e análise de logs PIGA. Aquisição de licenças de empresa para emissão de logs PIGA. Aquisição de Licenças de endpoint para o PIGA. Aquisição de Licenças de endpoint para o PIGA. Aquisição de Licenças de endpoint para o PIGA. Aquisição de Solução Antisa para o PIGA. Aquisição de segurança de | PI48. Serviço de Hospedagem de E-mail | E-mail na nuvem | Infraestrutura | 61 |
| de infraestrutura (cabos de rede, conectores, fitas de rotuladora eletrônica, cabos de fibra de protuladora eletrônica, cabos de fibra directiva de Truladora eletrônica, cabos de fibra directiva de Trabalho para os técnicos, fitas de backup, etc.) PIOA. Aquisição de ferramenta para gerenciamento de segurança e análise de logs PI13. Contratação de empresa para emissão de certificado digital do tipo pessoa física PI05. Aquisição de Licenças de endpoint para o filesever e plataforma Hypervisor (Virtualização) do MPSE PIOS. Aquisição de solução de segurança fisica para o Datacenter (Combate protativo a incêndio, monitoramento inteligente, Porta estanque) PIO3. Aquisição de area adicional para replicação do backup | PI49. Serviço de Processamento em Nuvem | tecnológicos, segurança da | Infraestrutura | 61 |
| gerenciamento de segurança e análise de logs Pfiramenta para gerenciamento de segurança e análise de logs Pfil3. Contratação de empresa para emissão de certificado digital do tipo pessoa física Pfil5. Aquisição de Licenças de endpoint para o MPSE Pfil6. Aquisição de solução de segurança fisica para o Datacenter (Combate proativo a incêndio, monitoramento inteligente, Porta estanque) Pfil3. Aquisição de área adicional para replicação do backup Pfil9. Aquisição de área adicional para replicação do backup Pfil9. Projeto Implantação de Autenticação entregrada das Unidades Ministeriais Pfil6. Aquisição de separelhos de telefonia ip com licença de uso para ampliação da central telefônica. Pfil6. Pfil6. Squisição de Siturdes Core de rede Pfil6. Projeto Remanejamento de Nobreak Pfil6. Cati - Attalização en Orbreak Pfil6. Cati - Attalização en Strage NetApp existente Pfil6. Cati - Attalização en Strage NetApp existente Pfil6. Cati - Attalização en Orbreak Pfil6. Cati - Attalização en Strage NetApp existente Pfil6. Cati - Attalização en Strage NetApp existente Pfil7. Drive MPSE Pfil7. Projeto Renovação Tecnológica do Pfil6. Cati - Activica de adiatoria para replicação do Cluster Kubernets Pfil7. Projeto Renovação Tecnológica do Pfil6. Central de Serviços de Pfil6. Central Activida de Serviços de Pfil6. Remanejamento de Sistema de auditoria para Fileserver e Active Directory Pfil6. Projeto Renovação Tecnológica do Praque Pfil6. Remanejamento de Sistema de auditoria para Fileserver e Active Directory Pfil6. Projeto Renovação Tecnológica do Parque Pfil7. Drive MPSE Pfil7. Projeto Renovação Tecnológica do Parque Pfil7. Drive MPSE Pfil7. Projeto Renovação Tecnológica do Parque Pfil7. Prive MPSE Pfil7. Prive MP | de infraestrutura (cabos de rede, conectores, fitas de rotuladora eletrônica, cabos de fibra óptica, adaptadores, ferramentas de trabalho para os técnicos, fitas de backup, | | Infraestrutura | 61 |
| de certificado digital do tipo pessoa física PIOS. Aquisição de Licenças de endpoint para o Fileserver e plataforma Hypervisor (Virtualização) do MPSE PIOR. Aquisição de solução de segurança física para o Infraestrutura Solução de segurança física para o Datacenter (Combate proativo a incêndio, monitoramento inteligente, Porta estanque) PIOS. Aquisição de área adicional para replicação do backup PIOS. Projeto Implantação de Autenticação em todos os equipamentos do MPSE PIOG. Aquisição de Solução Antispam para Correio Eletrônico PIOC. Aquisição de Solução Antispam para Correio Eletrônico PIOS. Aquisição de aparelhos de telefonia IP com licença de uso para ampliação da central telefônica. PIOS. Aquisição de Solução Pexistente para replicação rede PIOS. Apuisição de Solução Natispam para Correio Estronica. PIOS. Aquisição de Solução Antispam para Correio Eletrônico Expansão de Storage NetApp existente para replicação rede PIOS. Aguisição de Solução Antispam para Correio Estronica. PIOS. Aquisição de Solução Antispam para Correio Eletrônico Expansão de duas gavetas de disco Storage NetApp existente para replicação rede PIOS. Loustituição das baterias do nobreak do Datacenter PIOS. Aguisição de Colução Pexistente para replicação rede PIOS. Aguisição de Solução Solução Pexistente para replicação rede PIOS. Aguisição de Solução Solução Pexistente para replicação rede PIOS. Infraestrutura Expansão de duas gavetas de disco Storage NetApp existente para replicação rede PIOS. Infraestrutura Expansão de duas gavetas de disco Storage NetApp existente para replicação rede Expansão de duas gavetas de disco Infraestrutura Expansão de duados de rede rede PIOS. Infraestrutura Expansão de de rede rede Expans | gerenciamento de segurança e análise de | | Infraestrutura | 61 |
| Fileserver e plataforma Hypervisor (Virtualização) do MPSE PIO8. Aquisição de solução de segurança física para o Datacenter (Combate proativo a incêndio, monitoramento inteligente, Porta estanque) PIO3. Aquisição de área adicional para replicação do backup PIO3. Aquisição de área adicional para replicação do backup PIO9. Projeto Implantação de Autenticação em todos os equipamentos do MPSE PIO6. Aquisição de Solução Antispam para Correio Eletrônico PIO2. Aquisição de aparelhos de telefonia IP com licença de uso para ampliação da central telefônica. PIO9. Aquisição de Solução estitate expansão de duas gavetas de disco Storage NetApp existente para replicação rede PIO51. Substituição das baterias do nobreak do Datacenter Substituição da sa baterias do nobreak do Datacenter PIO6. CSTI – Atualizações PIO6. Remanejamento de Nobreaks PIO6. Remanejamento de Nobreaks PIO6. Remanejamento de Storage NetApp existente para replicação rede PIO51. Substituição das baterias do nobreak do Datacenter PIO6. CSTI – Atualizações PIO6. Remanejamento de Nobreaks PIO6. PIO7. Drive MPSE PIO7. Drive MPSE PIO8. P | | _ | Infraestrutura | 61 |
| física para o Datacenter (Combate proativo a incéndio, monitoramento inteligente, Porta estanque) Pi03. Aquisição de área adicional para replicação do backup Pi39. Projeto Implantação de Autenticação Integrada das Unidades Ministeriais Pi06. Aquisição de Solução Antispam para Correio Eletrônico Pi02. Aquisição de aparelhos de telefonia IP com licença de uso para ampliação da central telefônica. Pi09. Aquisição de Solução Antispam para Correio Eletrônico Pi02. Aquisição de Switches Core de rede 2 Switches Core de rede Pi21. Expansão de Storage NetApp existente para replicação rede Pi51. Substituição das baterias do nobreak do Datacenter Pi51. Substituição das baterias do nobreak do Datacenter Pi66. Remanejamento de Nobreaks - Infraestrutura 61 Pi16. Csti – Atualizações - Infraestrutura 61 Pi17. Drive MPSE Pi31. Licenciamento de sistema de auditoria para File Server e Active Directory Pi41. Projeto Inventário de Ativos de Software Pi42. Projeto Renovação Tecnológica do Parque Pi52. Implantação da Central de Serviços de Central de Serviços de TI implantada Computadores, monitores, notebooks, scanners, impressoras, notebook | o MPSE | Fileserver e plataforma Hypervisor | Infraestrutura | 61 |
| replicação do backup P139. Projeto Implantação de Autenticação em todos os equipamentos do MPSE P106. Aquisição de Solução Antispam para Correio Eletrônico P102. Aquisição de aparelhos de telefonia IP com licença de uso para ampliação da Central de Serviços de Uso para ampliação da Central de Serviços de Ti implantação P109. Aquisição de Switches Core de rede Ados de inventário de Ativos de Software P109. Aquisição de Switches Core de rede P109. Aquisição de Switches Core de Rede Ados de Infraestrutura P109. Aquisição de Switches Core de Rede Ados de Infraestrutura P109. Aquisição de Switches Core de Red | física para o Datacenter (Combate proativo a incêndio, monitoramento inteligente, Porta | | Infraestrutura | 61 |
| Integrada das Unidades Ministeriais em todos os equipamentos do MPSE PIO6. Aquisição de Solução Antispam para Correio Eletrônico Eletrônico Eletrônico Eletrônico Eletrônico Flo2. Aquisição de aparelhos de telefonia IP com licença de uso PIO9. Aquisição de Switches Core de rede 2 Switches Core de rede Flo2. Expansão de Storage NetApp existente para replicação rede Flo3. Substituição das baterias do nobreak do Datacenter Fl16. CSti – Atualizações Fl16. CSti – Atualizações Fl27. Infraestrutura Fl28. Implantação do Cluster Kubernets Fl27. Infraestrutura titinerante Fl27. Infraestrutura titinerante Fl28. Infraestrutura Fl31. Licenciamento de sistema de auditoria para File Server e Active Directory Fl41. Projeto Inventário de Ativos de Software Fl25. Implantação da Central de Serviços de Fl26. Implantação da Central de Serviços de Fl27. Infraestrutura Fl33. Suporte Fl34. Projeto Renovação Tecnológica do Parque Fl25. Implantação da Central de Serviços de Fl26. Central de Serviços de Ti implantada Fl33. Suporte Fl33. Suporte Fl34. Projeto Renovação Tecnológica do Fl26. Implantação da Central de Serviços de Fl28. Implantação da Central de Serviços de Fl29. Infraestrutura Fl29. Infraestrutura Fl29. Infraestrutura Fl29. Infraestrutura Fl29. Infraestrutura Fl20. Infraestrutura Fl20. Infraestrutura Fl20. Infraestrutura Fl20. Infraes | | | Infraestrutura | 61 |
| Pi02. Aquisição de aparelhos de telefonia IP com licença de uso para ampliação da central telefônica. | | | Infraestrutura | 61 |
| licença de uso para ampliação da central tura 61 PIO9. Aquisição de Switches Core de rede 2 Switches Core de rede Infraestrutura 61 PI22. Expansão de Storage NetApp existente para replicação rede Storage NetApp existente para replicação rede Storage NetApp Substituição das baterias do nobreak do Datacenter Substituição de 378 baterias do nobreak Legrand Archimod Infraestrutura 61 PI16. Csti – Atualizações - Infraestrutura 61 PI26. Implantação do Cluster Kubernets - Infraestrutura 61 PI27. Infraestrutura Itinerante - Infraestrutura 61 PI31. Licenciamento de sistema de auditoria para File Server e Active Directory Active Directory Base de dados de inventário de ativos de Software Computadores, notebooks, scanners, impressoras, nobreaks PI25. Implantação da Central de Serviços de Central de Serviços de TI implantada Suporte 53 | | | Infraestrutura | 61 |
| Pi22. Expansão de Storage NetApp existente para replicação rede Pi51. Substituição das baterias do nobreak do Datacenter Pi16. Csti – Atualizações Pi46. Remanejamento de Nobreaks Pi27. Infraestrutura ltinerante Pi17. Drive MPSE Pi31. Licenciamento de sistema de auditoria para File Server e Active Directory Pi41. Projeto Inventário de Ativos de Software Pi44. Projeto Renovação Tecnológica do Parque Pi25. Implantação da Central de Serviços de Pi25. Implantação da Central de Serviços de Expansão de duas gavetas de disco Storage NetApp Infraestrutura Infraestrutura 61 Pi27. Infraestrutura 61 Pi39. Licenciamento de sistema de auditoria para Fileserver e Active Directory Pi41. Projeto Inventário de Ativos de Software Pi44. Projeto Renovação Tecnológica do Parque Pi45. Implantação da Central de Serviços de Central de Serviços de TI implantada Suporte 53 | | licença de uso para ampliação da | Infraestrutura | 61 |
| para replicação rede PI51. Substituição das baterias do nobreak do Datacenter PI16. Csti – Atualizações PI46. Remanejamento de Nobreaks PI26. Implantação do Cluster Kubernets PI27. Infraestrutura ltinerante PI31. Licenciamento de sistema de auditoria para Fileserver e Active Directory PI41. Projeto Inventário de Ativos de Software PI44. Projeto Renovação Tecnológica do Parque PI25. Implantação da Central de Serviços de PI25. Implantação da Central de Serviços de Substituição de 378 baterias do Infraestrutura 61 PI77. Drive MPSE Infraestrutura 61 Infraestrutura 61 Infraestrutura 61 Infraestrutura 61 PI44. Projeto Inventário de Ativos de Software PI44. Projeto Renovação Tecnológica do Parque PI45. Implantação da Central de Serviços de Central de Serviços de TI implantada Suporte 53 | PI09. Aquisição de Switches Core de rede | 2 Switches Core de rede | Infraestrutura | 61 |
| do Datacenter nobreak Legrand Archimod Infraestrutura 61 PI16. Csti – Atualizações - Infraestrutura 61 PI46. Remanejamento de Nobreaks - Infraestrutura 61 PI26. Implantação do Cluster Kubernets - Infraestrutura 61 PI27. Infraestrutura Itinerante - Infraestrutura 61 PI17. Drive MPSE - Infraestrutura 61 PI31. Licenciamento de sistema de auditoria para File Server e Active Directory Active Directory PI41. Projeto Inventário de Ativos de Software Base de dados de inventário de ativos de software Computadores, notebooks, scanners, impressoras, nobreaks PI25. Implantação da Central de Serviços de Central de Serviços de TI implantada Sunorte 53 | | | Infraestrutura | 61 |
| PI46. Remanejamento de Nobreaks - Infraestrutura 61 PI26. Implantação do Cluster Kubernets - Infraestrutura 61 PI27. Infraestrutura Itinerante - Infraestrutura 61 PI17. Drive MPSE - Infraestrutura 61 PI31. Licenciamento de sistema de auditoria para Fileserver e Active Directory PI41. Projeto Inventário de Ativos de Software PI44. Projeto Renovação Tecnológica do Parque PI25. Implantação da Central de Serviços de Central de Serviços de TI implantada Suporte 51 Infraestrutura 61 Infraestrutura 61 Computadores, monitores, notebooks, scanners, impressoras, nobreaks Central de Serviços de TI implantada | | T | Infraestrutura | 61 |
| PI26. Implantação do Cluster Kubernets - Infraestrutura 61 PI27. Infraestrutura Itinerante - Infraestrutura 61 PI17. Drive MPSE - Infraestrutura 61 PI31. Licenciamento de sistema de auditoria para Fileserver e para File Server e Active Directory Active Directory Infraestrutura 61 PI41. Projeto Inventário de Ativos de Software Base de dados de inventário de ativos de software Computadores, monitores, notebooks, scanners, impressoras, notebooks, scanners, impressoras, nobreaks PI25. Implantação da Central de Serviços de Central de Serviços de TI implantada Suporte 53 | PI16. Csti – Atualizações | - | Infraestrutura | 61 |
| PI27. Infraestrutura Itinerante - Infraestrutura 61 PI17. Drive MPSE - Infraestrutura 61 PI31. Licenciamento de sistema de auditoria para Fileserver e para File Server e Active Directory Active Directory Infraestrutura 61 PI41. Projeto Inventário de Ativos de Software Base de dados de inventário de ativos de software Infraestrutura 61 PI44. Projeto Renovação Tecnológica do Parque Computadores, monitores, notebooks, scanners, impressoras, nobreaks PI25. Implantação da Central de Serviços de TI implantada Suporte 53 | PI46. Remanejamento de Nobreaks | - | Infraestrutura | 61 |
| PI17. Drive MPSE PI31. Licenciamento de sistema de auditoria para Fileserver e para File Server e Active Directory PI41. Projeto Inventário de Ativos de Software PI44. Projeto Renovação Tecnológica do Parque PI25. Implantação da Central de Serviços de Infraestrutura 61 Computadores, monitores, notebooks, scanners, impressoras, nobreaks Central de Serviços de TI implantada Suporte 53 | PI26. Implantação do Cluster Kubernets | - | Infraestrutura | 61 |
| PI31. Licenciamento de sistema de auditoria para Fileserver e Active Directory PI41. Projeto Inventário de Ativos de Software PI44. Projeto Renovação Tecnológica do Parque PI25. Implantação da Central de Serviços de Sistema de auditoria para Fileserver e Active Directory Infraestrutura 61 Computadores, monitores, notebooks, scanners, impressoras, nobreaks Central de Serviços de TI implantada Suporte 53 | PI27. Infraestrutura Itinerante | - | Infraestrutura | 61 |
| para File Server e Active Directory PI41. Projeto Inventário de Ativos de Software PI44. Projeto Renovação Tecnológica do Parque PI25. Implantação da Central de Serviços de Software Active Directory Base de dados de inventário de ativos de software Computadores, monitores, notebooks, scanners, impressoras, nobreaks Central de Serviços de TI implantada Suporte 53 | PI17. Drive MPSE | - | Infraestrutura | 61 |
| PI41. Projeto Inventário de Ativos de Software Base de dados de inventário de ativos de software PI44. Projeto Renovação Tecnológica do Parque Computadores, monitores, notebooks, scanners, impressoras, nobreaks PI25. Implantação da Central de Serviços de Central de Serviços de TI implantada Suporte 53 | | The state of the s | Infraestrutura | 61 |
| Parque notebooks, scanners, impressoras, nobreaks Suporte 73 Pl25. Implantação da Central de Serviços de Central de Serviços de TI implantada Suporte 53 | PI41. Projeto Inventário de Ativos de | | Infraestrutura | 61 |
| Suporte 53 | | notebooks, scanners, impressoras, | Suporte | 73 |
| | | | Suporte | 53 |

| DI22 Materiais de Consumo e sussimentes de | | | |
|---|--|-------------------|------------|
| PI33. Materiais de Consumo e suprimentos de Informática (mouse, teclado, bateria nobreak, filtros de linha, memória, fonte, HD, materiais de manutenção de equipamentos, cabos de energia, cabo de Rede, adaptadores, ferramentas de trabalho para os técnicos, etc.) | Suprimentos diversos para manutenção e Suporte de TI | Suporte | 47 |
| PI10. Calendário de Treinamento Contínuo para Usuários | - | Suporte | 37 |
| PI11. Capacitação em Central de Serviços de TI | _ | Suporte | 34 |
| para Técnicos e Usuários PI15. Criação e Divulgação do Catálogo de | | Заропсе | 5 4 |
| Serviços de TI com definição de SLA's | Catálogo de serviços de TI aprovado pelo CETI e publicado | Suporte | 33 |
| PI40. Projeto Inventário de Ativos de Hardware | Base de dados de inventário de ativos de hardware | Suporte | 25 |
| PI29. INTRANET MPSE | Produzir novo Portal da Transparência Desenvolver Intranet MP/SE; Elaborar Portal da DTIC Elaborar novo Portal ESMP; Repaginar os Portais dos CAOP (Segurança Pública, Terceiro Setor, Direitos Humanos, Direitos à Saúde, Proteção ao Rio São Francisco, Direitos à Educação, Infância e Adolescência, Direitos da Mulher, Atividades Cíveis e Criminais, Meio Ambiente, Urbanismo, Defesa do Patrimônio Público e da Ordem Tributária); Elaborar novo Portal da Coordenadoria Geral; Elaborar novo Portal GED; Desenvolver Portal da Mulher; Desenvolver Portal da Criança e Adolescente; Realizar diagramação dos Plano Geral de Atuação e do Planejamento Estratégico MP/SE. | Design e Mídia | 54 |
| PI38. Portais | Modernizar Portal da Transparência; Elaborar novo Portal ESMP; Elaborar novo Portal da Coordenadoria Geral; Elaborar novo Portal GED; Desenvolver Portal da Mulher; Desenvolver Portal da Criança e Adolescente; Realizar diagramação dos Plano Geral de Atuação e do Planejamento Estratégico do MP/SE. | Design e Mídia | 54 |
| PI01. Apoiar a elaboração do Relatório de Gestão do DTIC 2022 | Relatório digital | Governança de TIC | 69 |
| PI18. Elaboração do PETIC 2022/2031 alinhado ao PEI do MPSE | PETIC - Plano estratégico de TIC aprovado e publicado para o período 2022-2031 | Governança de TIC | 66 |
| PI19. Elaborar o PDTIC para 2022 | PDTIC – Plano Diretor de Tecnologia da Informação aprovado e publicado | Governança de TIC | 62 |
| PI42. Projeto Métrica para Classificação de Demandas alinhada aos objetivos estratégicos do MPSE | Métrica definida | Governança de TIC | 59 |
| PI43. Projeto Painel Prestação de Contas DTIC | Painel em Bl Prestação de Contas DTIC | Governança de TIC | 59 |
| PI35. Monitorar a execução do PDTIC | Resultado dos indicadores e metas para o ano 2022. Informações de apoio a tomada de decisões estratégicas em Tecnologia da Informação para o CETI e Administração Superior do MPSE | Governança de TIC | 56 |
| PI36. Monitorar a execução do PETIC | Resultado dos indicadores e metas para o ano 2022. Informações de | Governança de TIC | 37 |

| apoio a tomada de decisões |
|--------------------------------|
| estratégicas em Tecnologia da |
| Informação para o CETI e |
| Administração Superior do MPSE |

| AC – APRENDIZAGEM E CONHECIMENTO | | | | | |
|--|-------------------|------|--|--|--|
| Iniciativa | Área Responsável | Peso | | | |
| ACO4. Criação e Manutenção da Base de Conhecimento de TI | Suporte | 30 | | | |
| ACO3. Ciclo de Palestras de Transformação 2022 | Governança de TIC | 61 | | | |
| ACO1. Capacitação de Líderes – Consolidando as bases | Governança de TIC | 56 | | | |
| ACO2. Capacitação de servidores da TIC em ferramentas utilizadas pelo MPSE | Governança de TIC | 56 | | | |
| ACO5. Participação de cursos e eventos promovidos pelo CNMP | Governança de TIC | 45 | | | |
| AC06. Realização do TIC Day | Governança de TIC | 38 | | | |

APÊNDICE II – PROPOSTA ORÇAMENTÁRIA PARA O EXERCÍCIO 2022

A proposta orçamentária para o ano de 2022 da DTIC foi apresentada à Diretoria de Planejamento Estratégico e Orçamento em 2021 e considerou não só as demandas correntes para o exercício como também a demanda reprimida de anos anteriores no que se refere a infraestrutura e a soluções para os próprios usuários. O resumo dessa proposta encontra-se no quadro abaixo:

| Orçamento | Valor |
|-----------------|-------------------|
| Previsto | R\$ 15.484.478,96 |
| Disponibilizado | R\$ 6.531.335,96 |

