



MINISTÉRIO DA  
**DEFESA**

# **PDTIC**

Plano Diretor de Tecnologia da  
Informação e Comunicações

**2016-2019**

**2ª REVISÃO 2018**



COMITÊ DE TECNOLOGIA DA  
INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÕES **COTINC**

Brasília, 2018



**MINISTRO DE ESTADO DA DEFESA - MD****General Exército (R1) Joaquim SILVA e LUNA -****CHEFE DO ESTADO-MAIOR CONJUNTO DAS FORÇAS ARMADAS – EMCFA****- Alte Esq ADEMIR Sobrinho****SECRETÁRIO GERAL - SG****- General Exército (R1) Joaquim SILVA e LUNA****SECRETÁRIO DE ORGANIZAÇÃO INSTITUCIONAL - SEORI****- FRANSELMO Araújo COSTA****DIRETOR DO DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO - DEPTI****- Gen Bda (R1) Sergio Luiz Goulart DUARTE****COMITÊ DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÕES - COTINC**

COORDENADOR DO COTINC	- <b>SEORI/DEPTI:</b> Gen Bda (R1) Sergio Luiz Goulart DUARTE;
SECRETÁRIO DO COTINC	- <b>SEORI/DEPTI/GEGOV:</b> Cel (R1) HAMILTON Iwamoto da Silva;
MEMBROS DO COTINC	- <b>GM::</b> SC ADRIANA Mendes Fortes; - <b>GM::</b> SC MATHEUS Augusto Machado de Azevedo; - <b>ASPAR:</b> Cel Cav Roberto Gondim EICKHOFF; - <b>ASPAR:</b> S Ten (EB) Hélio Sandro MECKLER; - <b>IPC:</b> SC Davi SANTIAGO de Macedo; - <b>IPC:</b> SC TALITA Maria Moreira de Almeida; - <b>EMCFA/APAC:</b> Cel Av Alexei POSENATTO; - <b>EMCFA/APAC:</b> SC ANA Maria Chagas TONIOLO; - <b>EMCFA/CHOC:</b> CMG Antonio Carlos DA COSTA Pereira; - <b>EMCFA/CHOC:</b> CMG (T) Clorivaldo Laurindo RIBEIRO; - <b>EMCFA/CAE:</b> Cel Av ADRIANO da Silva Guedes; - <b>EMCFA/CAE:</b> Cel R1 Zenedir da Mota FONTOURA; - <b>EMCFA/CHELOG:</b> TEN CEL ART GLEITON Farias de Souza; - <b>EMCFA/CHELOG:</b> CMG (T) Aldecir Vieira SIMONACI - <b>SG:</b> Cel R1 Charles Estevam de Oliveira HASLER; - <b>SG:</b> SC ERIVELTON Araujo Graciliano; - <b>SEORI:</b> SC Publílio Serjano Coutinho MADRUGA; - <b>SEORI:</b> SC JOÃO HENRIQUE Cerqueira Leite - <b>SEPEDS:</b> CMG RM1-T VALDERI Firmino; - <b>SEPEDS:</b> CMG RM1 Mauro SCHARTH Gomes; - <b>SEPROD:</b> SC Thiago ZACCARINI Paschoal; - <b>SEPROD:</b> SC EWERTHON José Vieira Mendes.
<b>EQUIPE DE ELABORAÇÃO DA REVISÃO DO PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÕES - PDTIC</b>	
Coordenação do PDTIC	- <b>DEPTI/GEGOV:</b> ATI LUIZ ALEXANDRE Rodrigues Silva; - <b>DEPTI/GEGOV:</b> SC ALLANA Cristine Marques Gonçalves; - <b>DEPTI/GEGOV:</b> Estag. JENNIFER Aguiar Batista.

 <p>MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b></p>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

Data	Versão	Descrição	Autor
02/08/2016 a 26/04/2017	0.1	Revisão do documento.	Equipe do Escritório de Projetos de TIC/DEPTI
15/09/2016 a 26/04/2017	0.2	Adequações e críticas da Revisão para aprovação do COTINC/MD.	Equipe de elaboração do PDTIC/DEPTI
26/04/2017	0.3	Assinatura da 1ª Revisão do PDTIC pelo Comitê/MD.	COTINC/MD
24/07/2017	0.4	Homologação da 1ª Revisão.	Ministro da Defesa
28/07/2017	1.0	Publicação da 1ª Revisão.	DEORG/SG
18/04/2018	1.1	Assinatura da 2ª Revisão do PDTIC pelo Comitê/MD.	COTINC/MD
XX/XX/2018	1.2	Homologação da 2ª Revisão.	Ministro da Defesa
XX/XX/2018	2	Publicação da 2ª Revisão.	DEORG/SG

 MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI VERSÃO 2.0 DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

## SUMÁRIO

<b>1</b>	<b>FINALIDADE .....</b>	<b>7</b>
<b>2</b>	<b>OBJETIVOS .....</b>	<b>7</b>
<b>3</b>	<b>ALINHAMENTO ESTRATÉGICO .....</b>	<b>8</b>
<b>4</b>	<b>OBJETIVOS E INICIATIVAS ESTRATÉGICAS.....</b>	<b>9</b>
4.1	ESTRATÉGIA - PERSPECTIVA: SERVIÇOS DE TIC.....	9
4.2	ESTRATÉGIA - PERSPECTIVA: PROCESSOS INTERNOS .....	10
4.3	ESTRATÉGIA - PERSPECTIVA: CONFORMIDADE E LEGISLAÇÃO .....	11
4.4	ESTRATÉGIA - PERSPECTIVA: APRENDIZADO E CRESCIMENTO .....	11
<b>5</b>	<b>ORÇAMENTO UTILIZADO EM 2017.....</b>	<b>12</b>
<b>6</b>	<b>RESULTADOS ALCANÇADOS EM 2017 .....</b>	<b>12</b>
<b>7</b>	<b>ORÇAMENTO PREVISTO PARA 2017 .....</b>	<b>25</b>
<b>8</b>	<b>PLANEJAMENTO E PRIORIZAÇÃO DE ATENDIMENTO ÀS NECESSIDADES.....</b>	<b>25</b>
8.1	QUANTITATIVO DE DEMANDAS PRIORIZADAS PARA 2018.....	25
8.2	PRIORIDADES PARA 2018.....	25
8.2.1	<i>Prioridades para 2018, alinhadas a PORTARIA Nº 3610/SEORI/MD, de 03 de outubro de 2017.....</i>	<i>25</i>
8.2.2	<i>Prioridades originadas de ações não realizadas em 2017 e mantidas em 2018 e 2019. ....</i>	<i>27</i>
8.2.3	<i>Previstos para 2018 e mantidos após reavaliação das áreas interessadas.....</i>	<i>28</i>
8.3	PRIORIDADES PARA 2019.....	30
8.4	AÇÕES CONSECUTIVAS ATÉ 2019. ....	34
<b>9</b>	<b>PLANO DE AÇÕES E METAS.....</b>	<b>37</b>
9.1	DEMANDANTE: GABINETE DO MINISTRO – GM.....	37
9.1.1	<i>GM/CERIMONIAL.....</i>	<i>37</i>
9.1.2	<i>GM/CONJUR .....</i>	<i>37</i>
9.1.3	<i>GM/GAP .....</i>	<i>38</i>
9.1.4	<i>GM/ASCOM .....</i>	<i>38</i>
9.1.5	<i>GM/OUVIDORIA .....</i>	<i>40</i>
9.1.6	<i>GM/CURIA .....</i>	<i>40</i>
9.1.7	<i>GM/CISET.....</i>	<i>41</i>
9.1.8	<i>GM/IPC.....</i>	<i>41</i>
9.1.9	<i>GM/ASPAR.....</i>	<i>42</i>
9.2	DEMANDANTE: SECRETARIA GERAL – SG.....	42
9.2.1	<i>SG/ DPCN.....</i>	<i>42</i>
9.3	DEMANDANTE: SECRETARIA DE ORGANIZAÇÃO INSTITUCIONAL – SEORI .....	43
9.3.1	<i>SEORI/DEORG .....</i>	<i>43</i>
9.3.2	<i>SEORI/DEADI.....</i>	<i>44</i>
9.3.3	<i>SEORI/DEPTI .....</i>	<i>52</i>
9.4	DEMANDANTE: SECRETARIA DE PESSOAL, ENSINO, SAÚDE E DESPORTO – SEPESD .....	67
9.4.1	<i>SEPESD/DEPENS.....</i>	<i>68</i>
9.4.2	<i>SEPESD/DESAS .....</i>	<i>69</i>
9.4.3	<i>SEPESD/DDM.....</i>	<i>70</i>
9.4.4	<i>SEPESD/DIPP.....</i>	<i>71</i>
9.5	DEMANDANTE: SECRETARIA DE PRODUTOS DE DEFESA – SEPROD .....	71
9.5.1	<i>SEPROD/DEPROD.....</i>	<i>71</i>
9.5.2	<i>SEPROD/DECAT.....</i>	<i>72</i>
9.5.3	<i>SEPROD/DEPFIN .....</i>	<i>72</i>
9.6	DEMANDANTE: ESTADO-MAIOR CONJUNTO DAS FORÇAS ARMADAS – EMCFA .....	73
9.6.1	<i>EMCFA/CHOC .....</i>	<i>73</i>
9.6.2	<i>EMCFA/CAE .....</i>	<i>84</i>

 MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

9.6.3	EMCFA/CHELOG .....	90
<b>10</b>	<b>PLANO DE INDICADORES .....</b>	<b>95</b>
<b>11</b>	<b>CONCLUSÃO .....</b>	<b>101</b>
<b>12</b>	<b>APROVAÇÃO.....</b>	<b>102</b>

 <p>MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b></p>	<p><b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>  <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b>  <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b>  <b>2ª REVISÃO - 2018</b></p>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

## 1 FINALIDADE

Este documento constitui-se da segunda revisão do Plano Diretor de Tecnologia da Informação e Comunicações (PDTIC) da Administração Central do Ministério da Defesa (ACMD), em vigor no quadriênio de 2016 a 2019. O PDTIC é o instrumento que possibilita a orientação e o acompanhamento das demandas de bens e serviços da área de Tecnologia da Informação e Comunicações (TIC), que visa o atendimento às necessidades de TIC ao MD.

Nos anos anteriores, as alterações de cenários foram consideradas para a presente revisão, pois o PDTIC é uma importante ferramenta de apoio às tomadas de decisão para os gestores, possibilitando aos decisores ações proativas contra as ameaças e em proveito das oportunidades.

Ao elaborar a presente revisão, considerou-se o PDTIC 2016-2019, homologado em Portaria nº 965/GM/MD, de 8 de julho de 2016, e a 1ª Revisão do PDTIC 2016-2019 homologada em Portaria nº 2876/GM/MG, de 24 de julho de 2017, ambas publicadas em Diário Oficial da União, que permanecem como principais referências, para confecção da 2ª Revisão do PDTIC.

Finalmente, torna-se relevante citar as ações não realizadas em 2017, que foram revisadas e colocadas em uma nova prioridade, conforme a provável viabilidade de execução de cada uma delas, após discussões, consultas e análises realizadas com as áreas interessadas do Ministério, representadas pelo Comitê de Tecnologia da Informação e Comunicações (COTINC), durante os meses de outubro de 2017 a março de 2018.

## 2 OBJETIVOS

O objetivo principal da 2ª Revisão do PDTIC/MD 2016-2019 é redefinir uma linha de base e um controle de execução para as ações previstas e julgadas tecnicamente viáveis, de acordo com o orçamento previsto para 2018 e o pessoal técnico-especializado disponível. Outros objetivos secundários para a produção da 2ª Revisão do PDTIC/MD 2016-2019 podem ser observados a seguir:

- atualizar o planejamento das ações conforme definição de prioridades realizadas pelas áreas de negócio do MD;
- realinhar as demandas que não puderam ser realizadas no ano de 2017, de acordo com o planejamento inicial, em virtude de limitações orçamentárias, perda de pessoal e finalização de contratos;
- apresentar os resultados dos planejamentos realizados em 2017, apontando as demandas executadas e os respectivos produtos entregues;
- excluir as necessidades, de acordo com as demandas atendidas ou pela sua extinção, a pedido das áreas de negócio;

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

- atender às normas, boas práticas, orientações e recomendações expressas pelo Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão (MPDG), órgão central do SISP (Sistema de Administração de Recursos de TI);

- atender aos controles, às recomendações de implementações de controle exarados pelo Tribunal de Contas da União e Acórdãos que envolvem o MD;

- cumprir os decretos exarados pelo Chefe do Poder Executivo Federal que regem a Estratégia de Governança Digital;

- alinhar-se ao Plano Estratégico da Secretaria-Geral (PESG) do Ministério da Defesa, aprovado e publicado por meio da Instrução Normativa nº 02/SG/MD, de 20 de outubro de 2016; e

- adequar-se ao Planejamento Orçamentário e Financeiro da Secretaria de Organização Institucional (SEORI) do Ministério da Defesa, publicado em Portaria nº 3610/SEORI/MD, de 03 de outubro de 2017.

### 3 ALINHAMENTO ESTRATÉGICO

ALINHAMENTO COM O PESG E EGD		
EGD	PESG	PDTIC 2016-2019
<b>✓ OE01:</b> Fomentar a disponibilização e o uso de dados abertos. e  <b>✓ OE04:</b> Expandir e inovar a prestação de serviços digitais	<b>✓ OSG10</b> Aprimorar a difusão de informação e dos serviços afetos à atuação da Secretaria-Geral.	✓ NT119/OE03/IE3.1/A3.1.3
		✓ NT119/OE03/IE3.2/A3.2.1
		✓ NT119/OE05/IE5.4/A5.4.2
<b>✓ OE02:</b> Ampliar o uso de TIC para promover a transparência e dar publicidade à aplicação dos recursos públicos.	<b>✓ OSG 12</b> Disponibilizar recursos de tecnologia da informação e comunicações, nas formas adequadas e nas quantidades necessárias para garantir a agilidade e a produtividade da administração central do MD.	✓ NT119/OE03/IE3.1/A3.1.4
<b>✓ OE03:</b> Garantir a segurança da informação e comunicação do Estado e o sigilo das informações do cidadão.		✓ NT119/OE03/IE3.3/A3.3.8
<b>✓ OE05:</b> Melhorar a governança e a gestão por meio do uso da tecnologia.		✓ NT119/OE05/IE5.1/A5.1.1
<b>✓ OE06:</b> Facilitar e universalizar o uso e o acesso aos serviços digitais.		✓ NT119/OE01/IE1.1/A1.1.2
<b>✓ OE07:</b> Compartilhar e integrar dados, processos, sistemas, serviços e infraestrutura		✓ NT119/OE03/IE3.3/A3.3.1 ✓ NT119/OE01/IE1.1/A1.1.1 ✓ NT119/OE01/IE1.3/A1.3.17 ✓ NT119/OE01/IE1.3/A1.3.16
<b>✓ OE08:</b> Fomentar a colaboração no ciclo de políticas públicas.	<b>✓ OSG 12</b> Disponibilizar recursos de tecnologia da informação e comunicações, nas	✓ NT119/OE05/IE5.4/A5.4.4
<b>✓ OE09:</b> Ampliar e incentivar a participação social na criação e melhoria dos serviços públicos.	<b>✓ OSG 12</b> Disponibilizar recursos de tecnologia da informação e comunicações, nas	✓ NT119/OE05/IE5.4/A5.4.4



 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI VERSÃO 2.0 DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53
--	--	---

ALINHAMENTO COM O PESG E EGD		
EGD	PESG	PDTIC 2016-2019
✓ OE10: Aprimorar a interação direta entre governo e sociedade.	formas adequadas e nas quantidades necessárias para garantir a agilidade e a produtividade da administração central do MD.	✓ NT119/OE05/IE5.4/A5.4.3
✓ OE02, OE03, OE05, OE06, OE07, OE08, OE09 e OE10.		✓ OE01 ATÉ OE08 - (TODO PDTIC)

Tabela de Alinhamento com o PESG e EGD

## 4 OBJETIVOS E INICIATIVAS ESTRATÉGICAS

### 4.1 Estratégia - Perspectiva: Serviços de TIC

COD.	OBJETIVO ESTRATÉGICO
OE1	Disponibilizar os serviços de TIC com foco na contratação dos serviços operacionais ligados à infraestrutura e ao desenvolvimento de sistemas.
COD. INICIATIVAS ESTRATÉGICAS	
IE1.1	Reaproveitar as soluções tecnológicas de interesse comum, disponibilizadas no âmbito do MD e, também, pela APF.
IE1.2	Adquirir ou desenvolver softwares e bancos de dados para sistemas de informação, com a finalidade de melhorar a governança e a gestão dos processos de trabalho, observadas as normas de segurança da informação prevista na PoSIC.
IE1.3	Manter, expandir e evoluir a infraestrutura tecnológica, assim como os sistemas de informações existentes, conforme necessidades levantadas, com a aquisição e a contratação de produtos e serviços para o suporte à infraestrutura de TIC, observadas as normas de segurança da informação previstas na PoSIC.

COD.	OBJETIVO ESTRATÉGICO
OE2	Viabilizar o compartilhamento e a integração de dados, processos, sistemas, serviços e infraestrutura.
COD. INICIATIVA ESTRATÉGICA	
IE2.1	Organizar e integrar, quando possível, os dados digitais armazenados e tratados, permitindo o seu compartilhamento com sistemas afins.

COD.	OBJETIVO ESTRATÉGICO
OE3	Difundir as informações digitais armazenadas àqueles interessados, preservando os princípios da segurança da informação.
COD. INICIATIVAS ESTRATÉGICAS	
IE3.1	Viabilizar a abertura das informações digitais estruturadas e armazenadas, com a finalidade de operacionalizar a Lei de Acesso à Informação, respeitando o sigilo aos dados pessoais do cidadão.
IE3.2	Apoiar a ASCOM/MD nos serviços disponibilizados ao cidadão e, também, ao público interno, com a finalidade de possibilitar a interação entre o Ministério e a sociedade por meio das mídias digitais, sociais e outras tecnologias.
IE3.3	Priorizar as ações de garantia da segurança da informação e comunicações, tendo em vista assegurar a disponibilidade, a integridade, a confidencialidade e a autenticidade das informações.

COD.	OBJETIVO ESTRATÉGICO
OE4	Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.
COD. INICIATIVA ESTRATÉGICA	
IE4.1	Manter o parque tecnológico atualizado, com a finalidade de prestar o suporte necessário às operações conjuntas e aos grandes eventos.

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

IE4.2	Prover, aprimorar e manter em funcionamento seguro e ininterrupto os centros de comando e controle componentes e a infraestrutura do SISMC <sup>2</sup> .
IE4.3	Ampliar a interoperabilidade do Ministério da Defesa com as Forças Singulares.
IE4.4	Prover o Sistema de Inteligência de Defesa de soluções alinhadas à evolução tecnológica, mantendo os princípios da segurança e da oportunidade às atividades de Inteligência desenvolvidas pela SIDE
IE4.5	Ampliar e modernizar o Portal de Inteligência de Defesa
IE4.6	Ampliar o nível de segurança do Portal de Inteligência de Defesa
IE4.7	Aprimorar o processo de tomada de decisões estratégicas.
IE4.8	Adequar o sistema de gerenciamento de documentos às necessidades de integração com a rede de relacionamentos da CAE e à Gestão do Conhecimento.
IE4.9	Incrementar a comunicação com os adidos militares de defesa (brasileiros no exterior e estrangeiros no Brasil).
IE4.10	Suportar tecnologicamente a gestão do intercâmbio e desenvolvimento de ações de cooperação militar internacional para uso da Seção do Conselho de Defesa Sul-americano (CDS).
IE4.11	Suportar tecnologicamente Secretaria <i>Pro Tempore</i> do Conselho de Defesa Sul-americano.
IE4.12	Publicar informações da CAE em site específico.
IE4.13	Implantação de website voltado para eventos de capacitação (fóruns, simpósios, jornadas de estudos, etc...) com o fito de divulgação, inscrição, relatório de inscritos, hospedagem de arquivos e envio de certificados.
IE4.14	Implantar metodologia e ferramentas de apoio a Gestão Estratégica (Autoavaliação Organizacional, Planejamento Estratégico Organizacional, BSC, Gestão de Processos e Gestão de Projetos).
IE4.15	Implementar tecnologias de Gestão do Conhecimento em apoio aos assuntos estratégicos.
IE4.16	Aprimorar a automação de processos orçamentários da CAE.
IE4.17	Desenvolver um sistema para acompanhamento da conjuntura política e estratégica relacionadas à Defesa Nacional.
IE4.18	Desenvolver um sistema para monitoramento dos cenários prospectivos de interesse da defesa.
IE4.19	Prestar o suporte tecnológico às estratégias e operações logísticas.

21. Tabela das Iniciativas Estratégicas - Perspectiva: Serviços de TIC

#### 4.2 Estratégia - Perspectiva: Processos Internos

COD.	OBJETIVO ESTRATÉGICO
OE5	Planejar a execução, monitorar e difundir os serviços de TIC disponíveis, tendo como base os modelos e as melhores práticas de gestão de serviços.
COD.	INICIATIVAS ESTRATÉGICAS
IE5.1	Buscar o emprego dos modelos de Governança e de Gestão de TIC disponíveis no mercado (COBIT e ITIL).
IE5.2	Mapear e manter atualizados os processos para o controle dos contratos de aquisições de bens e serviços de TIC, fazendo uso de modelos e ferramentas de software para o seu suporte.
IE5.3	Desenvolver e manter um plano de gestão de riscos, de incidentes e de contingência e depreciação correspondente, com foco nos serviços de TIC e em suas aquisições, empregando ferramentas de software para o seu suporte.
IE5.4	Desenvolver e manter planos de continuidade de serviços, de gestão de mudanças e de difusão de um catálogo dos serviços de TIC.
IE5.5	Manter um monitoramento contínuo à infraestrutura de TIC, com foco na configuração do ambiente e manutenção de sua disponibilidade.
IE5.6	Sistematizar o desenvolvimento das soluções, viabilizando o trabalho em equipes e buscando a união de esforços entre as unidades de TIC, para a concepção, a elaboração, a implementação, os testes, a homologação e a implantação e a manutenção das mesmas soluções, requisitadas pelas áreas de negócio do MD.

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

IE5.7	Definir e homologar as funções nas unidades de TIC, com a finalidade de criar, gerenciar e monitorar os processos afins e de alocar recursos humanos próprios em cargos com atribuições decisórias e que envolvam a preservação da segurança da informação, conforme previsto na PoSIC.
IE5.8	Reposicionar a governança de TIC, buscando a segregação das ações de controle e fiscalização próprias da governança de TIC, revisando as suas responsabilidades regimentais no âmbito do MD, separando-as das ações de gestão.

22. Tabela das Iniciativas Estratégicas - Perspectiva: Processos Internos

#### 4.3 Estratégia - Perspectiva: Conformidade e Legislação

COD.	OBJETIVO ESTRATÉGICO
OE6	Garantir a gestão responsável dos ativos existentes e da contratação de bens e dos serviços de TIC, buscando a conformidade com as legislações em vigor.
COD.	INICIATIVA ESTRATÉGICA
IE6.1	Analisar e aprovar as compras de bens e serviços de TIC em conformidade com as normas e recomendações do controle interno e externo.
IE6.2	Manter a PoSIC atualizada e criar processos de fiscalização e de controle conforme as normas de segurança da informação em vigor.
IE6.3	Manter as atividades do CSIC, priorizando as ações de atualização e de divulgação das normas correspondentes.
IE6.4	Priorizar as ações de garantia da segurança da informação e comunicações com a atualização e a divulgação das suas normas, tendo em vista assegurar a disponibilidade, a integridade, a confidencialidade e a autenticidade das informações.
IE6.5	Atualizar constantemente e buscar a aplicação das normas expedidas pelos órgãos de controle da APF, particularmente, o TCU e a STI/MPOG

23. Tabela das Iniciativas Estratégicas - Perspectiva: Conformidade e Legislação

#### 4.4 Estratégia - Perspectiva: Aprendizado e Crescimento

COD.	OBJETIVO ESTRATÉGICO
OE7	Preservar os colaboradores e especialistas, mantendo os seus conhecimentos atualizados, com a finalidade de se buscar soluções viáveis aos problemas apresentados pelas áreas de negócio.
COD.	INICIATIVA ESTRATÉGICA
IE7.1	Promover a capacitação e a atualização continuada dos colaboradores das unidades de TIC do MD para o exercício das atribuições mapeadas.

COD.	OBJETIVO ESTRATÉGICO
OE8	Manter um plano de gestão de pessoas, com a finalidade de registrar as capacitações dos especialistas e de definir as suas funções específicas.
COD.	INICIATIVAS ESTRATÉGICAS
IE8.1	Definir e homologar as funções correspondentes aos cargos em cada unidade de TIC do MD, com a finalidade de melhorar a gestão dos processos afins, empregando os especialistas em cargos adequados às suas qualificações.
IE8.2	Compor um plano de gestão de pessoas, para a busca, a retenção e a recomposição de colaboradores competentes para o exercício das funções inerentes ao cargo.

24. Tabela das Iniciativas Estratégicas - Perspectiva: Aprendizado e Crescimento

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

## 5 ORÇAMENTO UTILIZADO EM 2017

<b>NOVAS AQUISIÇÕES E RENOVAÇÕES DE CONTRATOS 2017</b>			
<b>Objeto</b>	<b>Investimento</b>	<b>Custeio</b>	<b>Total</b>
Aquisição certificados e-CPF A3	R\$ 0,00	R\$ 7.130,00	R\$ 7.130,00
Atualização de Licenças Antivírus McAfee - Fast Security 013/2017	R\$ 312.680,00	R\$ 5.284,80	R\$ 317.964,80
Contratação de suporte e capacitação Firewall Palo Alto	R\$ 0,00	R\$ 444.398,00	R\$ 444.398,00
Sv. Diagnóstico e configuração switch Core S8	R\$ 0,00	R\$ 3.400,00	R\$ 3.400,00
Aquisição de Desktops e Monitores - Positivo 11/2017 e 25/2017	R\$ 555.916,14	R\$ 0,00	R\$ 555.916,14
Aquisição produtos Microsoft (SW)	R\$ 0,00	R\$ 2.554.988,84	R\$ 2.554.988,84
Aquisição sistema VOIP	R\$ 1.074.511,10	R\$ 0,00	R\$ 1.074.511,10
Ferramentas CASE de apoio a banco de dados	R\$ 84.999,95	R\$ 10.000,00	R\$ 94.999,95
<b>SUBTOTAL</b>	<b>R\$ 2.028.107,19</b>	<b>R\$ 3.025.201,64</b>	<b>R\$ 5.053.308,83</b>
<b>CONTRATOS VIGENTES EM 2017</b>			
<b>Objeto</b>	<b>Investimento</b>	<b>Custeio</b>	<b>Total</b>
Claro 08/2013	R\$ 0,00	R\$ 284.615,24	R\$ 284.615,24
Fast Security (Encerrado) 15/2012	R\$ 0,00	R\$ 54.020,65	R\$ 54.020,65
Telebras 16/2014	R\$ 0,00	R\$ 319.153,83	R\$ 319.153,83
Oracle 18/2016	R\$ 0,00	R\$ 207.481,41	R\$ 207.481,41
Gartner (Encerrado) 21/2014	R\$ 0,00	R\$ 25.930,83	R\$ 25.930,83
GVT / VIVO 27/2014	R\$ 0,00	R\$ 68.513,36	R\$ 68.513,36
SERPRO INF 31/2013	R\$ 0,00	R\$ 258.557,08	R\$ 258.557,08
Neokoros (Encerrado) 35/2012	R\$ 0,00	R\$ 130.200,00	R\$ 130.200,00
Embratel / Claro (Encerrado) 36/2011	R\$ 0,00	R\$ 53.489,43	R\$ 53.489,43
Embratel / Claro (Encerrado) 37/2011	R\$ 0,00	R\$ 79.847,65	R\$ 79.847,65
BrasilDev (Encerrado) 40/2014	R\$ 0,00	R\$ 58.000,00	R\$ 58.000,00
<b>SUBTOTAL</b>	<b>R\$ 0,00</b>	<b>R\$ 1.539.809,48</b>	<b>R\$ 1.539.809,48</b>
<b>TOTAL</b>	<b>R\$ 2.028.107,19</b>	<b>R\$ 4.565.011,12</b>	<b>R\$ 6.593.118,31</b>

Tabela de Orçamento Utilizado em 2017

## 6 RESULTADOS ALCANÇADOS EM 2017

<b>NT118:</b> Manutenção e Ampliação do sistema de telefonia VoIP da Rede Administrativa.	<b>Área Envolvida:</b> SEORI - DEPTI	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 1ª Revisão do PDTIC 2016-2019
<b>OE01:</b> Disponibilizar os serviços de TIC com foco na contratação dos serviços operacionais ligados à infraestrutura e ao desenvolvimento de sistemas.		
<b>IE1.3:</b> Manter, expandir e evoluir a infraestrutura tecnológica, assim como os sistemas de informações existentes, conforme necessidades levantadas, com a aquisição e a contratação de produtos e serviços para o suporte à infraestrutura de TIC, observadas as normas de segurança da informação previstas na PoSIC.		
<b>DEMANDA</b>	<b>M1.3.24:</b> Adquirir os componentes para a solução de telefonia até o final do 2º semestre de 2017, conforme previsão orçamentária. Buscar atingir o IEO igual ou superior a 65% e o ISAC acima de 95% a partir de 2017.	<b>RESULTADO</b>
<b>01</b>	<b>A1.3.24:</b> Programa Expansão e manutenção da telefonia no Ministério da Defesa. - Projeto Aquisição do Sistema VoIP.	<b>Atingida</b>

 <p>MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b></p>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M1.3.24</b> foi alcançada, pois o portal o Sistema VoIP foi adquirido em 2017 e está previsto para entrar em produção no ano de 2018.		
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A1.3.24</b> foi atingida totalmente, tendo sido adquirido o Sistema VoIP no ano de 2017.		
<b>Valores Orçados: R\$ 1.074.511,10</b>	<b>Valores Despendidos: R\$ 0,00</b>	<b>Prazo Conclusão: Fevereiro 2018</b>

NT10: Levantamento de necessidades e implantação de recursos para a melhoria da disponibilidade da infraestrutura de TIC	Área Envolvida: SEORI - DEPTI	Alinhamento Estratégico: 1ª Revisão do PDTIC 2016-2019
--	-------------------------------	--

**OE01:** Disponibilizar os serviços de TIC com foco na contratação dos serviços operacionais ligados à infraestrutura e ao desenvolvimento de sistemas.

**OE05:** Planejar a execução, monitorar e difundir os serviços de TIC disponíveis, tendo como base os modelos e as melhores práticas de gestão de serviços.

DEMANDA			RESULTADO
<b>02</b>	<b>A1.3.1:</b> Projeto de Aquisição de Pacote de Escritórios, Sistemas Operacionais e software para Monitoramento de Rede.	<b>M1.3.1:</b> Realizar aquisições pertinente a infraestrutura de TIC, conforme a necessidade do órgão, para garantir a plena disponibilidade da infraestrutura a cada ano até 2019. Buscar atingir ISAC acima de 95% a partir de Jan de 2017, IEO igual ou superior a 65% e manter índice IISI menor que 3% a partir de Jan de 2017.	<b>Atingida</b>
<b>03</b>	<b>A1.3.1:</b> Projeto de Aquisição de 478 Desktops.	<b>M1.3.1:</b> Realizar aquisições pertinente a infraestrutura de TIC, conforme a necessidade do órgão, para garantir a plena disponibilidade da infraestrutura a cada ano até 2019. Buscar atingir ISAC acima de 95% a partir de Jan de 2017, IEO igual ou superior a 65% e manter índice IISI menor que 3% a partir de Jan de 2017.	<b>Atingida</b>
<b>04</b>	<b>A1.3.1:</b> Projeto de Aquisição de 30 Monitores de vídeo.	<b>M1.3.1:</b> Realizar aquisições pertinente a infraestrutura de TIC, conforme a necessidade do órgão, para garantir a plena disponibilidade da infraestrutura a cada ano até 2019. Buscar atingir ISAC acima de 95% a partir de Jan de 2017, IEO igual ou superior a 65% e manter índice IISI menor que 3% a partir de Jan de 2017.	<b>Atingida</b>
<b>08</b>	<b>A1.3.25:</b> Programa Adquirir Software Diversos. - Projeto Aquisição dos sistemas de informações do Banco Central (SISBACEN).	<b>M1.3.25:</b> Aquisição de Software Diversos em atendimento aos projetos, buscando atingir IISI menor que 3% a partir de Jan de 2017 e o IEO igual ou superior a 65%.	<b>Atingida</b>
<b>09</b>	<b>A1.3.25:</b> Programa Adquirir Software Diversos. - Projeto Aquisição de ferramenta CASE de apoio a desenvolvimento e Banco de Dados.	<b>M1.3.25:</b> Aquisição de Software Diversos em atendimento aos projetos, buscando atingir IISI menor que 3% a partir de Jan de 2017 e o IEO igual ou superior a 65%.	<b>Atingida</b>

**Análise Crítica:** A meta **M1.3.1 na demanda 02** foi alcançada, pois foram adquiridas diversas licenças de softwares de escritório em 2017. A meta **M1.3.1 na demanda 03** foi alcançada, pois foram adquiridos 478 Desktops em 2017. A meta **M1.3.1 na demanda 04** foi alcançada, pois foram adquiridos 30 Monitores de vídeo em 2017. A meta **M1.3.1 na demanda 05 não foi alcançada**, pois foi repriorizada pela SEORI em 2017. A meta **M1.3.1 na demanda 06 não foi alcançada**, pois



 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

foi repriorizada pela SEORI em 2017. A meta M1.3.1 na demanda 07 não foi alcançada, pois foi repriorizada pela SEORI em 2017. A meta M1.3.25 na demanda 08 foi alcançada, pois foi instalada um software livre para atendimento ao pleito, não gerando custos para a ACMD em 2017. A meta M1.3.25 na demanda 09 foi alcançada, pois foram adquiridas ferramentas CASE de apoio ao desenvolvimento de Banco de Dados em 2017.

**Resultados Alcançados:** A ação **A1.3.1 na demanda 02** foi atingida totalmente, tendo sido adquiridas 3021 licenças de software de escritório no ano de 2017, conforme contrato 031-DEPTI-COLIC/2017. A ação **A1.3.1 na demanda 03** foi atingida totalmente, pois ocorreu a renovação do parque computacional do MD, com a substituição de máquinas antigas, defeituosas e sem garantia, conforme contrato 011-DEPTI-COLIC/2017. A ação **A1.3.1 na demanda 04** foi atingida totalmente, pois ocorreu a renovação do Parque computacional do MD, com a substituição de monitores antigos, defeituosos e sem garantia., conforme contrato 011-DEPTI-COLIC/2017. A ação **A1.3.1 na demanda 05 não foi atingida**, e será melhor explorada na 2ª revisão do PDTIC, especificando quais os itens referem-se à ação. A ação **A1.3.1 na demanda 06 não foi atingida**, e será melhor explorada na 2ª revisão do PDTIC, especificando quais os itens referem-se à ação. A ação **A1.3.1 na demanda 07 não foi atingida**, apesar de não haverem aquisições planejadas, verificou-se grande evolução nos processos internos, que melhoraram a disponibilidade da infraestrutura, com o monitoramento ativo por intermédio de Videwall e o acompanhamento dos sistemas estruturantes do MD por meio de apuração de indicadores (SEI e Expresso). A ação **A1.3.25 na demanda 08** foi atingida totalmente, pois a demanda foi atendida com a instalação de Softwares Livres no ano de 2017. A ação **A1.3.25 na demanda 09** foi atingida totalmente, pois foram adquiridas ferramentas CASE no ano de 2017, conforme contrato 030-DEPTI-COLIC/2017.

<b>Valores Orçados: Demanda 02 R\$ 2.745.896,84</b>	<b>Valores Despendidos: Demanda 02 R\$ 2.554.988,84</b>	<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2018</b>
<b>Valores Orçados: Demanda 03 R\$ 1.242.207,28</b>	<b>Valores Despendidos: Demanda 03 R\$ 1.242.207,28</b>	<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2017</b>
<b>Valores Orçados: Demanda 04 R\$ 17.632,80</b>	<b>Valores Despendidos: Demanda 04 R\$ 17.632,80</b>	<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2017</b>
<b>Valores Orçados: Demanda 09 R\$ 144.999,95</b>	<b>Valores Despendidos: Demanda 09 R\$ 94.999,95</b>	<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2018</b>
<b>Valores Totais Orçados: R\$ 4.150.736,87</b>	<b>Valores Totais Despendidos: R\$ 3.909.828,87</b>	<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2018</b>

<b>NT29:</b> Disponibilizar ambiente seguro com redundância para alocação de servidores e <i>storages</i> .	<b>Área Envolvida:</b> SEORI - DEPTI e DEADI	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 1ª Revisão do PDTIC 2016-2019
---	--	---

**OE03:** Difundir as informações digitais armazenadas àqueles interessados, preservando os princípios da segurança da informação.

**IE3.3:** Priorizar as ações de garantia da segurança da informação e comunicações, tendo em vista assegurar a disponibilidade, a integridade, a confidencialidade e a autenticidade das informações.

DEMANDA	A3.3.4: Programa de Implantação de Ferramentas de Segurança.	M3.3.4: Implantar firewall para a ACMD até o final do 2º Sem. 2017 e renovar a licença das Ferramentas de Segurança anualmente. Buscar atingir ISAC acima de 95% a partir de 2017 e o IEO igual ou superior a 65%.	Resultado
<b>11</b>	- Projeto Aquisição de licenças Antivírus.		<b>Atingida</b>
<b>12</b>	- Projeto Aquisição de Firewall.		<b>Atingida</b>
<b>13</b>	- Projeto Manutenção de Firewall.		<b>Atingida</b>
<b>14</b>			<b>Atingida</b>

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI VERSÃO 2.0 DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53
--	--	---

- Projeto Renovação de Certificados Digitais de Servidores de rede.	atingir ISAC acima de 95% a partir de 2017 e o IEO igual ou superior a 65%..	
<p><b>Análise Crítica:</b> A meta <u>M3.3.4 na demanda 11</u> foi <b>alcançada</b>, pois foram adquiridas licenças de antivírus e de outras ferramentas de segurança em 2017 bem como o suporte técnico para essas ferramentas. A meta <u>M3.3.4 na demanda 12</u> foi <b>alcançada</b>, pois foram adquiridos, por meio de doação, 4 (quatro) equipamentos de Firewall em 2017. A meta <u>M3.3.4 na demanda 13</u> foi <b>alcançada</b>, pois foram adquiridos em 2017 as devidas licenças e o suporte técnico para o funcionamento dos 4 (quatro) equipamentos Firewall adquiridos. A meta <u>M3.3.4 na demanda 14</u> foi <b>alcançada</b>, com a utilização de solução livre para atendimento da demandas de certificados digitais de servidores de rede.</p>		
<p><b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A.3.3.4 na demanda 11</b> foi <b>atingida totalmente</b>, tendo sido executada por meio da celebração do contrato 013-DEPTI-COLIC/2017. A ação <b>A3.3.4 na demanda 12</b> foi <b>atingida totalmente</b>, tendo sido executada por meio de aquisição, via doação, de 4 (quatro) equipamentos de Firewall. A ação <b>A3.3.4 na demanda 13</b> foi <b>atingida totalmente</b>, tendo sido executada por meio da celebração do contrato 020-DEPTI-COLIC/2017. A ação <b>A3.3.4 na demanda 14</b> foi <b>atingida totalmente</b>, com o uso da solução livre “Let’sEncrypt” sem custos para a ACMD, que foram implementados nos servidores de rede publicados na internet.</p>		
<b>Valores Orçados: Demanda 11 R\$ 325.363,52</b>	<b>Valores Despendidos: Demanda 11 R\$ 317.964,80</b>	<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2018</b>
<b>Valores Orçados: Demanda 13 R\$ 557.492,00</b>	<b>Valores Despendidos: Demanda 13 R\$ 444.398,00</b>	<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2018</b>
<b>Valores Orçados: Demanda 14 R\$ 0,00</b>	<b>Valores Despendidos: Demanda 14 R\$ 0,00</b>	<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2018</b>
<b>Valores Totais Orçados: R\$ 870.055,52</b>	<b>Valores Totais Despendidos: R\$ 770.112,80</b>	<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2018</b>

NT20: Implantação de padrões de interoperabilidade e acessibilidade.	Área Envolvida: SEORI - DEPTI e DEADI	Alinhamento Estratégico: 1ª Revisão do PDTIC 2016-2019	
<p><b>OE01:</b> Disponibilizar os serviços de TIC com foco na contratação dos serviços operacionais ligados à infraestrutura e ao desenvolvimento de sistemas.</p> <p><b>OE06:</b> Garantir a gestão responsável dos ativos existentes e da contratação de bens e dos serviços de TIC, buscando a conformidade com as legislações em vigor.</p> <p><b>IE1.1:</b> Reaproveitar as soluções tecnológicas de interesse comum, disponibilizadas no âmbito do MD e, também, pela APF.</p> <p><b>IE6.5:</b> Atualizar constantemente e buscar a aplicação das normas expedidas pelos órgãos de controle da APF, particularmente, o TCU e a STI/MPOG.</p>			
<b>DEMANDA</b>	<b>A1.1.2:</b> Programa Implantação de padrões de interoperabilidade e acessibilidade.	<b>M1.1.2:</b> Implantar os padrões de interoperabilidade e acessibilidade junto aos sites do Ministério da Defesa até o 2ª semestre de 2017, buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.	<b>RESULTADO</b>
<b>17</b>	- Projeto Implantação dos padrões.		<b>Atingida</b>
<b>DEMANDA</b>	<b>A1.1.2:</b> Programa Implantação de padrões de interoperabilidade e acessibilidade.	<b>M1.1.2:</b> Implantar os padrões de interoperabilidade e acessibilidade junto aos sites do Ministério da Defesa até o 2ª semestre de 2017, buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.	<b>RESULTADO</b>
<b>18</b>	- Projeto Criação e atualização das normas internas.		<b>Parcialmente Atingida</b>
<b>DEMANDA</b>	<b>A1.1.2:</b> Programa Implantação de padrões de interoperabilidade e acessibilidade.	<b>M1.1.2:</b> Implantar os padrões de interoperabilidade e acessibilidade junto aos sites do Ministério da Defesa até o 2ª semestre de 2017, buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.	<b>RESULTADO</b>
<b>19</b>	- Projeto Aumentar maturidade em acessibilidade dos Serviços do MD.		<b>Atingida</b>

 <p>MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b></p>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

**Análise Crítica:** A meta M1.1.2 na demanda 17 foi **alcançada**, pois foram implantados os padrões de acessibilidade (e-MAG) no Portal do MD em 2017. A meta M1.1.2 na demanda 18 foi **parcialmente alcançada**, pois a Metodologia de Desenvolvimento de Sistemas bem como alguns artefatos foram melhorados de forma a otimizar processos de controle no ano de 2017. A meta M1.1.2 na demanda 19 foi **alcançada**, pois o site do MD foi atualizado em 2017, melhorando a acessibilidade dos serviços ofertados pelo MD.

**Resultados Alcançados:** A ação **A1.1.2 na demanda 17** foi atingida totalmente, tendo sido utilizados os padrões de governo no site do MD em 2017. A ação **A1.1.2 na demanda 18** foi parcialmente atingida, pois foi revisada a Metodologia de Desenvolvimento de Sistemas em 2017, e será publicada no ano de 2018. A ação **A1.1.2 na demanda 19** foi atingida totalmente, pois foi melhorada a acessibilidade dos serviços do MD e em consequência adquirida maturidade nos serviços prestados.

<b>Valores Orçados: R\$ 0,00</b>	<b>Valores Despendidos: R\$ 0,00</b>	<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2018</b>
----------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------------

<p><b>NT74:</b> Análise de viabilidade para se criar uma rede segregada, onde o acesso a drivers para armazenamento on-line, ao aplicativo de troca de mensagens Web, a transmissão de eventos on-line, repositórios de áudio, etc pudessem ser acessados exclusivamente por pessoal autorizado pela ASCOM, para fins de uso profissional na coleta, transmissão e compartilhamento de mídias (imagens, sons e textos). Manutenção da infraestrutura de suporte ao site institucional e gestor de conteúdo. Análise de viabilidade para a manutenção ou a aquisição de software para a gestão de notícias curtas a serem publicadas em monitores externos (corredores e elevadores). Contratar serviços de TV por assinatura.</p>	<b>Área Envolvida:</b> GM/ASCOM e DEPTI	<b>Alinhamento Estratégico:</b> <b>1ª Revisão do PDTIC 2016-2019</b>
---	--	---

**OE03:** Difundir as informações digitais armazenadas àqueles interessados, preservando os princípios da segurança da informação.

**IE3.2 :** Apoiar a ASCOM/MD nos serviços disponibilizados ao cidadão e, também, ao público interno, com a finalidade de possibilitar a interação entre o Ministério e a sociedade por meio das mídias digitais, sociais e outras tecnologias.

DEMANDA	RESULTADO
<b>20</b>	<b>Atingida</b>

**Análise Crítica:** A meta M3.2.3 foi **alcançada**, pois foi disponibilizada para uso em fase de testes a aplicação MDBOX. Foi ainda configurada para a ASCOM o aplicativo Whatsapp WEB com o uso de um perfil institucional do MD.

**Resultados Alcançados:** A ação **A3.2.3** foi atingida totalmente, tendo sido estudada a viabilidade da criação de rede segregada e ao final, implantado a solução MDBOX e o WhatsApp Web para a ASCOM no ano de 2017.

<b>Valores Orçados: R\$ 0,00</b>	<b>Valores Despendidos: R\$ 0,00</b>	<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2017</b>
----------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------------

<p><b>NT78:</b> Analisar a viabilidade de desenvolver relatórios dinâmicos envolvendo informações de convênios, orçamentos e finanças do Departamento do Programa Calha Norte (DPCN).</p>	<b>Área Envolvida:</b> SEORI - DEPTI e DPCN	<b>Alinhamento Estratégico:</b> <b>1ª Revisão do PDTIC 2016-2019</b>
---	--	---

**OE02:** Viabilizar o compartilhamento e a integração de dados, processos, sistemas, serviços e infraestrutura.

**IE2.1:** Organizar e integrar, quando possível, os dados digitais armazenados e tratados, permitindo o seu compartilhamento com sistemas afins.

DEMANDA	RESULTADO



 <p>MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b></p>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>21</b>	<b>A2.1.17:</b> Estudar a viabilidade de desenvolver relatórios dinâmicos envolvendo informações de convênios, orçamentos e finanças do Departamento do Programa Calha Norte (DPCN).	<b>M2.1.17:</b> Realizar o estudo de viabilidade para desenvolver relatórios dinâmicos envolvendo informações de convênios, orçamentos e finanças do Departamento do Programa Calha Norte (DPCN), até o final de 2016.	<b>Parcialmente Atingida</b>
<b>Análise Crítica:</b> A meta <u>M2.1.17</u> foi <b>parcialmente alcançada</b> , pois foram utilizadas soluções existentes e disponibilizadas por outros órgãos da Administração Pública Federal e foi realizado estudo de viabilidade para adaptar solução existente no Ministério do Turismo na infraestrutura de TIC do MD, que será realizado em 2018.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A <u>A2.1.17</u> foi <b>parcialmente atingida</b> , tendo sido estudada a Viabilidade para adoção da ferramenta utilizada no Ministério do Turismo por meio de acordo de cooperação no ano de 2017, ficando o acordo a ser realizado no ano de 2018.			
<b>Valores Orçados: R\$ 0,00</b>		<b>Valores Despendidos: R\$ 0,00</b>	<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2018</b>

<b>NT22:</b> Levantamento e implantação de informações a serem publicadas no <a href="http://www.servicos.gov.br">www.servicos.gov.br</a>		<b>Área Envolvida:</b> SEORI e SG	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 1ª Revisão do PDTIC 2016-2019
<b>OE03:</b> Difundir as informações digitais armazenadas àqueles interessados, preservando os princípios da segurança da informação.			
<b>IE3.2:</b> Apoiar a ASCOM/MD nos serviços disponibilizados ao cidadão e, também, ao público interno, com a finalidade de possibilitar a interação entre o Ministério e a sociedade por meio das mídias digitais, sociais e outras tecnologias.			
<b>DEMANDA</b>			<b>RESULTADO</b>
<b>22</b>	<b>A3.2.2:</b> Projeto Implantar informações do MD no site <a href="http://www.servicos.gov.br">www.servicos.gov.br</a> .	<b>M3.2.2:</b> Implantar informações do MD no site <a href="http://www.servicos.gov.br">www.servicos.gov.br</a> até o final de 2016. Buscar atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.	<b>Parcialmente Atingida</b>
<b>Análise Crítica:</b> A meta <u>M3.2.2</u> foi <b>parcialmente alcançada</b> , pois alguns serviços foram disponibilizados no portal do Governo Federal em 2017 e em 2018 novos serviços serão disponibilizados.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A Ação <u>A3.2.2</u> foi <b>parcialmente atingida</b> , tendo sido cadastrados algumas informações no site do Governo Federal <a href="http://servicos.gov">servicos.gov</a> .			
<b>Valores Orçados: R\$ 0,00</b>		<b>Valores Despendidos: R\$ 0,00</b>	<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2017</b>

<b>NT18:</b> Prosseguir com o Projeto AC-Defesa, a fim de implantar a solução, distribuir as assinaturas digitais ( <i>tokens</i> ) e formalizar uma unidade para gerir os seus procedimentos administrativos.		<b>Área Envolvida:</b> SG/ AC - DEFESA	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 1ª Revisão do PDTIC 2016-2019
<b>OE03:</b> Difundir as informações digitais armazenadas àqueles interessados, preservando os princípios da segurança da informação.			
<b>IE3.3:</b> Priorizar as ações de garantia da segurança da informação e comunicações, tendo em vista assegurar a disponibilidade, a integridade, a confidencialidade e a autenticidade das informações.			
<b>DEMANDA</b>			<b>RESULTADO</b>
<b>23</b>	<b>A3.3.1:</b> Projeto Implantar o Sistema AC-Defesa.	<b>M3.3.1:</b> Implantar o Sistema AC-Defesa até o final do 2º Semestre de 2016. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados.	<b>Atingida</b>
<b>DEMANDA</b>			<b>RESULTADO</b>
<b>24</b>	<b>A3.3.5:</b> Projeto Formalizar unidade administrativa para distribuir tokens.	<b>M3.3.5:</b> Distribuir pelo menos 200.000 <i>tokens</i> até o final de 2019.	<b>Atingida</b>
<b>Análise Crítica:</b> A meta <u>M3.3.1</u> foi <b>alcançada</b> , pois o Sistema AC-Defesa foi implantado nas forças e está em condições de operação. A meta <u>M3.3.5</u> foi <b>alcançada</b> , pois a Autoridade de Registro (AR-Defesa), situada no GAP-DF, da Força Aérea Brasileira, foi definida e está em 2017.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A <u>A3.3.1</u> foi <b>atingida totalmente</b> , o AC-Defesa foi implantado e está em funcionamento. A <u>A3.3.5</u> foi <b>atingida totalmente</b> , com a definição de Autoridade de Registro na FAB.			
<b>Valores Orçados: R\$ 1.338.134,00</b>		<b>Valores Despendidos: R\$ 539.399,00</b>	<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2017</b>

 <p>MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b></p>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

NT54: Suporte em infraestrutura para a operação do SGED, com a finalidade de ser uma base de arquivos legados.		Área Envolvida: SG e SEORI	Alinhamento Estratégico: 1ª Revisão do PDTIC 2016-2019
OE03: Difundir as informações digitais armazenadas àqueles interessados, preservando os princípios da segurança da informação.			
IE3.2: Apoiar a ASCOM/MD nos serviços disponibilizados ao cidadão e, também, ao público interno, com a finalidade de possibilitar a interação entre o Ministério e a sociedade por meio das mídias digitais, sociais e outras tecnologias.			
<b>DEMANDA</b>	<b>A1.3.15:</b> Manter a infraestrutura para a operação do SGED, para manter uma base de arquivos legados.	<b>M1.3.15:</b> Manter a infraestrutura para a operação do SGED conforme demanda. Buscar atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.	<b>RESULTADO</b>
<b>25</b>			<b>Atingida</b>
<b>Análise Crítica:</b> A meta <u>M1.1.15</u> foi <b>alcançada</b> , pois o SGED foi mantido em 2017, apesar de seu contrato de manutenção ter sido cancelado.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <u>A1.1.15</u> foi <b>atingida totalmente</b> , tendo sido mantido em funcionamento o SGED no ano de 2017.			
<b>Valores Orçados: R\$ 0,00</b>		<b>Valores Despendidos: R\$ 0,00</b>	<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2017</b>

NT55: Suporte em infraestrutura para a operação do SEI. Suporte à assinatura digital dos documentos eletrônicos trafegados. Suporte à digitalização e à impressão da documentação. Análise de segurança da informação das versões evoluídas.		Área Envolvida: SG e SEORI	Alinhamento Estratégico: 1ª Revisão do PDTIC 2016-2019
OE03: Difundir as informações digitais armazenadas àqueles interessados, preservando os princípios da segurança da informação.			
IE1.1: Reaproveitar as soluções tecnológicas de interesse comum, disponibilizadas no âmbito do MD e, também, pela APF.			
IE1.3: Manter, expandir e evoluir a infraestrutura tecnológica, assim como os sistemas de informações existentes, conforme necessidades levantadas, com a aquisição e a contratação de produtos e serviços para o suporte à infraestrutura de TIC, observadas as normas de segurança da informação previstas na PoSIC.			
<b>DEMANDA</b>	<b>A1.1.1:</b> Programa Sistema Eletrônico de Documentos (SEI): - Projeto Manter o Sistema Eletrônico de Documentos (SEI).	<b>M1.1.1:</b> Manter o SEI atualizado em suas versões ao longo dos anos, buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.	<b>RESULTADO</b>
<b>26</b>			<b>Atingida</b>
<b>DEMANDA</b>	<b>A1.1.1:</b> Programa Sistema Eletrônico de Documentos (SEI): - Projeto Implantação do SEI na ESG-RJ.	<b>M1.1.1:</b> Manter o SEI atualizado em suas versões ao longo dos anos, buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8	<b>RESULTADO</b>
<b>27</b>			<b>Parcialmente Atingida</b>
<b>DEMANDA</b>	<b>A1.1.1:</b> Programa Sistema Eletrônico de Documentos (SEI): - Projeto de Inclusão de Protocolo Integrado (PI).	<b>M1.1.1:</b> Manter o SEI atualizado em suas versões ao longo dos anos, buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8	<b>RESULTADO</b>
<b>28</b>			<b>Parcialmente Atingida</b>
<b>DEMANDA</b>	<b>A1.1.1:</b> Programa Sistema Eletrônico de Documentos (SEI): - Projeto Implantar interface com o AC-Defesa para a certificação das assinaturas digitais.	<b>M1.3.16:</b> Implantar 100% da interface do SEI com o AC-Defesa até o final de 2017. Buscar atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.	<b>RESULTADO</b>
<b>29</b>			<b>Parcialmente Atingida</b>
<b>DEMANDA</b>	<b>A1.1.1:</b> Programa Sistema Eletrônico de Documentos (SEI): - Projeto de Aquisição de Certificado Digital.	<b>M1.1.1:</b> Manter o SEI atualizado em suas versões ao longo dos anos, buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8	<b>RESULTADO</b>
<b>30</b>			<b>Atingida</b>

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

**Análise Crítica:** A meta M1.1.1 na demanda 26 foi **alcançada**, pois o SEI está em pleno funcionamento desde janeiro de 2016 na ACMD. A meta M1.1.1 na demanda 27 foi **parcialmente alcançada**, pois o SEI não foi implantado em sua totalidade na ESG, tendo sido disponibilizado o acesso externo via internet no ano de 2017. A meta M1.1.1 na demanda 28 foi **parcialmente alcançada**, pois a versão atual do SEI em produção no MD, não suporta o Protocolo integrado, tendo sido criado grupo de trabalho com servidores do MP e do MD para viabilizar a atualização da ferramenta e os trabalhos necessários para tal. A meta M1.1.1 na demanda 29 foi **parcialmente alcançada**, pois foi formalizada a unidade administrativa do AC-Defesa, na FAB e a demanda continuará no ano de 2018. A meta M1.1.1 na demanda 30 foi **alcançada**, pois foi realizada aquisição de Certificados Digital em 2017, conforme termo substitutivo, constante do processo SEI nº 0622623.

**Resultados Alcançados:** A ação **A1.1.1 na demanda 26** foi **atingida totalmente**, tendo sido mantido o funcionamento do SEI desde janeiro de 2016. A ação **A1.1.1 na demanda 27** foi **parcialmente atingida**, pois atualmente a ESG acessa o SEI via internet até a implantação completa do SEI. A ação **A1.1.1 na demanda 28** foi **parcialmente atingida**, com a criação de grupo de análise dos eventuais riscos e necessidades para uso da versão 3.0 do SEI. A ação **A1.1.1 na demanda 29** foi **parcialmente atingida**, com a formalização da Autoridade de Registro na FAB. A ação **A1.1.1 na demanda 30** foi **atingida totalmente**, tendo sido adquiridos 80 certificados digitais.

<b>Valores Orçados: R\$ 0,00</b>	<b>Valores Despendidos: R\$ 0,00</b>	<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2017</b>
<b>Valores Orçados: Demanda 30 R\$ 12.400,00</b>	<b>Valores Despendidos: Demanda 30 R\$ 7.750,00</b>	<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2017</b>

NT04: Implantação de metodologia e de ferramenta de suporte ao gerenciamento de projetos de TIC	<b>Área Envolvida:</b> SEORI - DEPTI	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 1ª Revisão do PDTIC 2016-2019
---	---	--

**OE05:** Planejar a execução, monitorar e difundir os serviços de TIC disponíveis, tendo como base os modelos e as melhores práticas de gestão de serviços.

**IE5.1:** Buscar o emprego dos modelos de Governança e de Gestão de TIC disponíveis no mercado (COBIT e ITIL).

**IE5.6:** Sistematizar o desenvolvimento das soluções, viabilizando o trabalho em equipes e buscando a união de esforços entre as unidades de TIC, para a concepção, a elaboração, a implementação, os testes, a homologação e a implantação e a manutenção das mesmas soluções, requisitadas pelas áreas de negócio do MD.

DEMANDA			RESULTADO
<b>34</b>	<b>A5.1.1:</b> Programa Governança de TIC (baseado no COBIT 5): - Projeto Implantar Modelos e Boas Práticas p/Serviços de TIC.	<b>M5.1.1:</b> Implantar 04 modelos e boas práticas p/ serviços de TIC até o final de 2016. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados.	<b>Atingida</b>
<b>35</b>	<b>A5.6.1:</b> Projeto Implantar metodologia de desenvolvimento e de ferramenta de suporte ao gerenciamento de projetos de TIC.	<b>M5.6.1:</b> Implantar toda a metodologia e ferramenta correspondente de gerência de Projetos de TIC até o final do 1º semestre de 2016. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados.	<b>Atingida</b>

**Análise Crítica:** A meta M5.1.1 foi **alcançada**, pois foram utilizadas 29 dos 37 processos escolhidos para adoção e suas boas práticas descritas no COBIT 5 em 2017. A meta M5.6.1 foi **alcançada**, pois foi elaborada uma metodologia para desenvolvimento de projetos no ano de 2017, que está percorrendo tramites internos para aprovação, conforme processo SEI nº: 60586.000571/2017-99 em 2017.

**Resultados Alcançados:** A ação **A5.1.1** foi **atingida totalmente**, tendo sido utilizados 29 do total de 45 processos descritos no COBIT 5 no ano de 2017. A ação **A5.6.1** foi **atingida totalmente**, com o desenvolvimento da Metodologia para Gerenciamento de Projetos que foi encaminhada para análise e posterior publicação no ano de 2018.

<b>Valores Orçados: R\$ 0,00</b>	<b>Valores Despendidos: R\$ 0,00</b>	<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2017</b>
----------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------------

NT07: Levantamento e manutenção de inventário de TIC (hdw, sfw, especialistas)	<b>Área Envolvida:</b> SEORI - DEPTI	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 1ª Revisão do PDTIC 2016-2019
--	---	--

**OE05:** Planejar a execução, monitorar e difundir os serviços de TIC disponíveis, tendo como base os modelos e as melhores práticas de gestão de serviços.

 <p>MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b></p>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

**IE5.5:** Manter um monitoramento contínuo à infraestrutura de TIC, com foco na configuração do ambiente e manutenção de sua disponibilidade.

DEMANDA			RESULTADO
<b>36</b>	<b>A5.5.1:</b> Projeto Levantar e manter o inventário de TIC (hdw, sfw, especialistas).	<b>M5.5.1:</b> Criar processos para gerenciar o inventário de TIC até o final do 1º semestre de 2016 e mantê-lo atualizado até o final de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados.	<b>Atingida</b>

**Análise Crítica:** A meta M5.5.1 foi **alcançada**, pois foi realizada o controle de inventário de TIC no ano de 2017.

**Resultados Alcançados:** A ação A5.5.1 foi **atingida totalmente**, tendo sido realizada a gestão do inventário de TIC no ano de 2017.

<b>Valores Orçados: R\$ 0,00</b>	<b>Valores Despendidos: R\$ 0,00</b>	<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2017</b>
----------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------------

NT13: Levantamento da viabilidade para a implantação de serviços em nuvem virtual privada ( <i>cloud computing</i> ), para o armazenamento e o compartilhamento de mídias digitais.	<b>Área Envolvida:</b> SEORI - DEPTI	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 1ª Revisão do PDTIC 2016-2019
---	---	--

**OE01:** Disponibilizar os serviços de TIC com foco na contratação dos serviços operacionais ligados à infraestrutura e ao desenvolvimento de sistemas.

**IE1.3:** Manter, expandir e evoluir a infraestrutura tecnológica, assim como os sistemas de informações existentes, conforme necessidades levantadas, com a aquisição e a contratação de produtos e serviços para o suporte à infraestrutura de TIC, observadas as normas de segurança da informação previstas na PoSIC.

DEMANDA			RESULTADO
<b>37</b>	<b>A1.3.2:</b> Estudar a viabilidade para projeto de implantação de serviços em nuvem virtual privada ( <i>cloud computing</i> ).	<b>M1.3.2:</b> Realizar estudo de viabilidade para implantar serviços em nuvem virtual privada ( <i>cloud computing</i> ), para o armazenamento e o compartilhamento de mídias digitais, até o final do 2º semestre de 2016.	<b>Parcialmente Atingida</b>

**Análise Crítica:** A meta M1.3.2 foi **parcialmente alcançada**, pois os estudos foram iniciados, porém foram aguardadas as definições de normas reguladoras da área por parte de GT coordenado pela Casa Civil da Presidência.

**Resultados Alcançados:** A ação A1.3.2 foi **parcialmente atingida**, tendo sido iniciado no ano de 2017, mas aguardou o desenvolvimento dos trabalhos da Casa Civil da Presidência para seu prosseguimento no ano de 2018.

<b>Valores Orçados: R\$ 0,00</b>	<b>Valores Despendidos: R\$ 0,00</b>	<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2018</b>
----------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------------

NT75: Manutenção do Sistema de Atletas Militares (SISATLETA). Publicação de conteúdos relativos às competições desportivas militares.	<b>Área Envolvida:</b> SEPESD/ DDM/ CDMB	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 1ª Revisão do PDTIC 2016-2019
---	---	--

**OE01:** Disponibilizar os serviços de TIC com foco na contratação dos serviços operacionais ligados à infraestrutura e ao desenvolvimento de sistemas.

**IE1.2:** Adquirir ou desenvolver softwares e bancos de dados para sistemas de informação, com a finalidade de melhorar a governança e a gestão dos processos de trabalho, observadas as normas de segurança da informação prevista na PoSIC.

**IE1.3:** Manter, expandir e evoluir a infraestrutura tecnológica, assim como os sistemas de informações existentes, conforme necessidades levantadas, com a aquisição e a contratação de produtos e serviços para o suporte à infraestrutura de TIC, observadas as normas de segurança da informação previstas na PoSIC.

DEMANDA			RESULTADO
<b>38</b>	<b>A1.3.23:</b> Manter o Sistema de Atletas Militares (SISATLETA).	<b>M1.3.23:</b> Manter o SISATLETA conforme a demanda ou semestralmente até 2019, buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.	<b>Atingida</b>

**Análise Crítica:** A meta M1.3.23 foi **alcançada**, pois o sistema foi mantido em funcionamento no ano de 2017.



 <p>MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b></p>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

**Resultados Alcançados:** A ação **A1.3.23** foi atingida totalmente, tendo sido o SISATLETA mantido em funcionamento em 2017.

<b>Valores Orçados: R\$ 0,00</b>	<b>Valores Despendidos: R\$ 0,00</b>	<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2017</b>
----------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------------

<b>NT119:</b> Realizar Planos e Ações visando o atendimento dos Objetivos, Metas e Projetos estabelecidos na Política de Governança Digital-PGD da APF, e descrita na Estratégia de Governança Digital – EGD 2016-2019	<b>Área Envolvida:</b> SEORI - DEPTI e DEADI	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 1ª Revisão do PDTIC 2016-2019
--	---	--

**OE03:** Difundir as informações digitais armazenadas àqueles interessados, preservando os princípios da segurança da informação.

**OE05:** Planejar a execução, monitorar e difundir os serviços de TIC disponíveis, tendo como base os modelos e as melhores práticas de gestão de serviços.

**IE3.1:** Viabilizar a abertura das informações digitais estruturadas e armazenadas, com a finalidade de operacionalizar a Lei de Acesso à Informação, respeitando o sigilo aos dados pessoais do cidadão.

**IE3.3:** Priorizar as ações de garantia da segurança da informação e comunicações, tendo em vista assegurar a disponibilidade, a integridade, a confidencialidade e a autenticidade das informações.

**IE5.4:** Desenvolver e manter planos de continuidade de serviços, de gestão de mudanças e de difusão de um catálogo dos serviços de TIC.

DEMANDA			RESULTADO
<b>39</b>	<b>A3.1.3:</b> Prestar o suporte tecnológico ao Plano de Dados Abertos previsto na EGD 2016-2019.	<b>M3.1.3:</b> Prestar suporte tecnológico ao plano de Dados Abertos previsto na EGD 2016-2019, anualmente até 2019. Buscando atingir os índices: IADA em 100% dos dados previstos no Plano de Dados Abertos e o IATDA em 100% dos Dados Abertos Disponibilizados para a Sociedade	<b>Atingida</b>
<b>40</b>	<b>A3.1.4:</b> Manter a Infraestrutura para o correto funcionamento do E-SIC para garantir a transparência e dar publicidade à aplicação dos recursos públicos.	<b>M3.1.4:</b> Manter a Infraestrutura para o correto funcionamento do E-SIC garantindo a transparência dando publicidade à aplicação dos recursos públicos. Buscando atingir o ISAC acima de 95% a partir de 2017.	<b>Atingida</b>
<b>41</b>	<b>A3.3.8:</b> Garantir a segurança da informação e comunicações, tendo em vista assegurar a disponibilidade, a integridade, a confidencialidade e a autenticidade das informações do cidadão.	<b>M3.3.8:</b> Garantir a segurança da informação e comunicações, tendo em vista assegurar a disponibilidade, a integridade, a confidencialidade e a autenticidade das informações do cidadão ATÉ 2019, buscando atingir o IADTIC.	<b>Atingida</b>
<b>42</b>	<b>A5.4.2:</b> Projeto Difundir e controlar os serviços de TIC ofertados ao MD e à Sociedade e cadastrá-los no portal.	<b>M5.4.2:</b> Difundir e controlar os serviços de TIC ofertados ao MD, iniciando no 1ª sem. de 2017 e finalizar até o 2ª sem. de 2018, buscando atingir o ISAC acima de 95% a partir de 2017, atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados.	<b>Atingida</b>
<b>43</b>	<b>A5.4.3:</b> Oferecer serviços públicos disponibilizados por meios digitais (e-serviços).	<b>M5.4.3:</b> Oferecer serviços públicos disponibilizados por meios digitais (e-serviços), até o final de 2017. Buscando atender IADTIC em 75% das demandas prioritizadas no ano, a partir de Jan de 2017.	<b>Atingida</b>

**Análise Crítica:** A meta **M3.1.3** foi **alcançada**, pois foram disponibilizados 17 conjuntos de dados e catalogados no portal do Governo Federal (dados.gov) em 2017. A meta **M3.1.4** foi **alcançada**, pois com o apoio de infraestrutura tecnológica,

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

o cidadão consegue utilizar o canal e-SIC e a Ouvidoria do MD para se comunicar diretamente com o MD em 2017. A meta **M3.3.8** foi **alcançada**, pois a Política de Segurança da Informação foi publicada e vem sendo gerida em em 2017. A meta **M5.4.2** foi **alcançada**, pois foram cadastrados alguns serviços no Portal do Governo Federal (servicos.gov) em 2017. A meta **M5.4.3** foi **alcançada**, pois o Serviço de Alistamento Militar de forma Online foi disponibilizado para todo o território nacional em 2017.

**Resultados Alcançados:** A ação **A3.1.3** foi atingida totalmente, tendo sido disponibilizados 17 conjuntos de dados no ano de 2017. A ação **A3.1.4** foi atingida totalmente, pois o canal e-SIC está em pleno funcionamento e a Ouvidoria do MD utiliza da ferramenta para realizar seus processos de trabalho no MD. A ação **A3.3.8** foi atingida totalmente, com a Política de Segurança da Informação do MD e a gerencia dos procedimentos de segurança utilizados no ano de 2017. A ação **A5.4.2** atingida totalmente, com o cadastro de alguns serviços no Portal do Governo Federal (servicos.gov). A ação **A5.4.3** foi atingida totalmente, com a disponibilização do Serviço de Alistamento Militar Online para todo o Brasil ao final do ano de 2017.

<b>Valores Orçados: R\$ 0,00</b>	<b>Valores Despendidos: R\$ 0,00</b>	<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2017</b>
----------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------------

NT21: Manutenção e evolução das normas e procedimentos visando a segurança da informação.	Área Envolvida: SEORI - DEPTI e DEADI	<b>Alinhamento Estratégico: 1ª Revisão do PDTIC 2016-2019</b>
---	---------------------------------------	---

**OE06:** Garantir a gestão responsável dos ativos existentes e da contratação de bens e dos serviços de TIC, buscando a conformidade com as legislações em vigor.

**IE6.4:** Priorizar as ações de garantia da segurança da informação e comunicações com a atualização e a divulgação das suas normas, tendo em vista assegurar a disponibilidade, a integridade, a confidencialidade e a autenticidade das informações.

DEMANDA	A6.4.1: Manter e evoluir as normas e procedimentos visando à Segurança da Informação.	M6.4.1: Manter e evoluir as normas e procedimentos visando à Segurança da Informação, anualmente até 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados. 8.	RESULTADO
<b>44</b>			<b>Atingida</b>

**Análise Crítica:** A meta **M6.4.1** foi **alcançada**, pois foram aprovadas 4 (quatro) normas complementares à Política de Segurança da Informação e Comunicações - POSIC em 2017.

**Resultados Alcançados:** A ação **A6.4.1** foi atingida totalmente, com a publicação de 4 normas complementares de SIC, disponíveis em <http://intranet.defesa/index.php/legislacao-e-normas-superior/legislacao-de-tic>.

<b>Valores Orçados: R\$ 0,00</b>	<b>Valores Despendidos: R\$ 0,00</b>	<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2017</b>
----------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------------

NT63: Desenvolvimento de um Sistema de Controle de Telefonia, para a administração e o controle de informações relacionadas à telefonia no âmbito do MD.	Área Envolvida: SEORI/ DEPTI-GEINF	<b>Alinhamento Estratégico: 1ª Revisão do PDTIC 2016-2019</b>
--	------------------------------------	---

**OE01:** Disponibilizar os serviços de TIC com foco na contratação dos serviços operacionais ligados à infraestrutura e ao desenvolvimento de sistemas.

**IE1.2:** Adquirir ou desenvolver softwares e bancos de dados para sistemas de informação, com a finalidade de melhorar a governança e a gestão dos processos de trabalho, observadas as normas de segurança da informação prevista na PoSIC.

DEMANDA	A1.2.22: Projeto Implantar Sistema de Controle de Telefonia, para administração e controle de informações de uso da telefonia no âmbito do MD.	M1.2.22: Implantar Sistema de Controle de Telefonia até o 2ª semestre de 2017, buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8	RESULTADO
<b>45</b>			<b>Atingida</b>

**Análise Crítica:** A meta **M1.2.22** foi **alcançada**, com a aquisição do novo sistema VoIP que irá eliminar a necessidade de sistema de controle de telefonia.

**Resultados Alcançados:** A ação **A1.2.22** foi atingida totalmente, com a implantação do VoIP em 2018.

<b>Valores Orçados: R\$ 0,00</b>	<b>Valores Despendidos: R\$ 0,00</b>	<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2017</b>
----------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------------

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>NT66:</b> Sistema de Catalogação Brasileiro (SISCAT-BR), compatível com o sistema OTAN de catalogação.		<b>Área Envolvida:</b> EMCFA/ CHELOG/ CECADE	<b>Alinhamento Estratégico:</b> <b>1ª Revisão do PDTIC 2016-2019</b>
<b>OE01:</b> Disponibilizar os serviços de TIC com foco na contratação dos serviços operacionais ligados à infraestrutura e ao desenvolvimento de sistemas.			
<b>IE1.3:</b> Manter, expandir e evoluir a infraestrutura tecnológica, assim como os sistemas de informações existentes, conforme necessidades levantadas, com a aquisição e a contratação de produtos e serviços para o suporte à infraestrutura de TIC, observadas as normas de segurança da informação previstas na PoSIC.			
<b>DEMANDA</b>	<b>A1.3.20:</b> Manter as licenças do Sistema de Catalogação Brasileiro (SISCAT-BR), compatível com o sistema OTAN de catalogação e desenvolvimento de novas funcionalidades.	<b>M1.3.20:</b> Manter as licenças do SISCAT-BR e desenvolver novas funcionalidades até o 2ª sem. de 2017, buscando atingir o ISAC acima de 95% a partir de 2017.	<b>RESULTADO</b>
<b>46</b>			<b>Atingida</b>
<b>Análise Crítica:</b> A meta <u>M1.3.20</u> foi <b>alcançada</b> , pois durante o ano de 2017 foram mantidas as licenças do SISCAT-BR.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <u>M1.3.20</u> foi <b>atingida totalmente</b> , com a manutenção efetiva das licenças em 2017.			
<b>Valores Orçados:</b> R\$ 265.740,29		<b>Valores Despendidos:</b> R\$ 265.740,29	<b>Prazo Conclusão:</b> Dezembro 2017

<b>NT114:</b> Aquisição de hardware e desenvolvimento das ferramentas de TIC da Infraestrutura de Dados Espaciais de Defesa (IDE-DEFESA).		<b>Área Envolvida:</b> EMCFA/CHELOG/ SUBILOG	<b>Alinhamento Estratégico:</b> <b>1ª Revisão do PDTIC 2016-2019</b>
<b>OE04:</b> Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.			
<b>IE4.1:</b> Manter o parque tecnológico atualizado, com a finalidade de prestar o suporte necessário às operações conjuntas e aos grandes eventos.			
<b>DEMANDA</b>	<b>A4.1.2:</b> Projeto Implantar Sistema de Cadastro de Levantamentos Aeroespaciais do Território Nacional (SISCLATEN).	<b>M4.1.2:</b> Implantar Sistema de Cadastro de Levantamentos Aeroespaciais do Território Nacional (SISCLATEN) no ano de 2017, buscando atingir IQPS igual ou superior a 8, IPEPS menor ou igual a 1,25 e 100% da ação até o final de 2017.a 8.	<b>RESULTADO</b>
<b>47</b>			<b>Atingida</b>
<b>Análise Crítica:</b> A meta <u>M4.1.2</u> foi <b>alcançada</b> , porém encontra-se em atraso, devido ao contingenciamento de recursos ocorrido no primeiro semestre de 2017 prejudicou o bom andamento dos trabalhos e a entrega da ferramenta foi postergada, para agosto de 2018. Na 2ª revisão do PDTIC 2016-2019, a Ação será inserida no planejamento para conclusão em 2018.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <u>M4.1.2</u> foi <b>atingida totalmente</b> , com a previsão do desenvolvimento de três módulos: CIDADÃO, EMPRESAS E DEFESA. Apenas o módulo DEFESA foi prontificado em 2017. A entrega dos demais módulos foi postergada de dezembro de 2017 para agosto de 2018. O cenário é favorável para o atingimento da meta proposta em 2018			
<b>Valores Orçados:</b> 329.340,00		<b>Valores Despendidos:</b> R\$ 197.604,00	<b>Prazo Conclusão:</b> Dezembro 2017

<b>NT91:</b> Ampliação do SIPLM como ferramenta de apoio a decisão nos níveis Estratégico e Operacional.		<b>Área Envolvida:</b> EMCFA/CHOC/SC1	<b>Alinhamento Estratégico:</b> <b>1ª Revisão do PDTIC 2016-2019</b>
<b>OE04:</b> Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.			
<b>IE4.3:</b> Ampliar a interoperabilidade do Ministério da Defesa com as Forças Singulares.			
<b>DEMANDA</b>			<b>RESULTADO</b>

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>48</b>	<b>A4.3.9:</b> Projeto Ampliação do SIPLOM como ferramenta de apoio a decisão nos níveis Estratégico e Operacional.	<b>M4.3.9:</b> Ampliar a capacidade do SIPLOM com a inclusão de novos recursos ao software no ano de 2017, buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.	<b>Parcialmente Atingida</b>
<b>Análise Crítica:</b> A meta <u>M4.3.9</u> foi <b>parcialmente alcançada</b> , tendo alcançado 100% da meta prevista para o ano de 2017, com o prosseguimento dos trabalhos no ano de 2018.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <u>A4.3.9</u> foi <b>parcialmente atingida</b> , tendo alcançado 100% da meta prevista para o ano de 2017, com o prosseguimento dos trabalhos no ano de 2018.			
<b>Valores Orçados:</b> R\$ 1.323.000,00		<b>Valores Despendidos:</b> R\$ 1.323.000,00	
<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2018</b>			

<b>NT86:</b> Redefinição dos Pontos de Presença da ROD		<b>Área Envolvida:</b> EMCFA/CHOC/SC1	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 1ª Revisão do PDTIC 2016-2019
<b>OE04:</b> Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.			
<b>IE4.3:</b> Ampliar a interoperabilidade do Ministério da Defesa com as Forças Singulares.			
<b>55</b>	<b>A4.3.5:</b> Projeto Redefinição dos Pontos de Presença da ROD.	<b>M4.3.5:</b> Adquirir ativos de rede para os pontos de presença, visando garantir o acesso à ROD a todos os Comando e Controle nas Operações Conjuntas, iniciando no 1ª sem. de 2017 até o final do 2ª sem. de 2019, buscando atingir o IEO igual ou superior a 65% e o ISAC acima de 95% a partir de 2017.	<b>Parcialmente Atingida</b>
<b>Análise Crítica:</b> A meta <u>M4.3.5</u> foi <b>parcialmente alcançada</b> , pois o projeto precisou ser postergado para 2018.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <u>A4.3.5</u> foi <b>parcialmente atingida</b> , com o prosseguimento dos trabalhos em 2018.			
<b>Valores Orçados:</b> R\$ 0,00		<b>Valores Despendidos:</b> R\$ 0,00	
<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2018</b>			

<b>NT90:</b> Ampliação do Programa de Interoperabilidade Técnica de Comando e Controle.		<b>Área Envolvida:</b> EMCFA/CHOC/SC1	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 1ª Revisão do PDTIC 2016-2019
<b>OE04:</b> Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.			
<b>IE4.3:</b> Ampliar a interoperabilidade do Ministério da Defesa com as Forças Singulares.			
<b>56</b>	<b>A4.3.8:</b> Programa Ampliação do Programa de Interoperabilidade Técnica de Comando e Controle, iniciando no 1ª sem. de 2017 até o final do 2ª sem. de 2019, buscando atingir ISAC acima de 95% a partir de 2017.	<b>M4.3.8:</b> Garantir a interoperabilidade dos sistemas táticos das Forças até o final de 2019.	<b>Parcialmente Atingida</b>
<b>Análise Crítica:</b> A meta <u>M4.3.8</u> foi <b>parcialmente alcançada</b> , pois priorizaram-se as ações que não demandassem contratações, nem aquisições.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <u>A4.3.8</u> foi <b>parcialmente atingida</b> , priorizando-se as reuniões de coordenações e planejamentos preliminares de eventos futuros.			
<b>Valores Orçados:</b> R\$ 335.000,00		<b>Valores Despendidos:</b> R\$ 0,00	
<b>Prazo Conclusão: Dezembro 2022</b>			

<b>NT100:</b> Aquisição de computadores robustecidos.		<b>Área Envolvida:</b> EMCFA/CHOC/SC2	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 1ª Revisão do PDTIC 2016-2019
<b>OE04:</b> Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.			
<b>IE4.5:</b> Ampliar e modernizar o Portal de Inteligência de Defesa.			



	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

DEMANDA	A4.5.4: Projeto Aquisição de computadores robustecidos que permitam flexibilidade nas instalações e transporte sem oferecer riscos à segurança.	M4.5.4: Hospedar e manter o portal do Ministério, no formato “dados abertos”, até o final de 2016. Buscar atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.	RESULTADO
<b>61</b>			<b>Atingida</b>
<b>Análise Crítica:</b> A meta <u>M4.5.4</u> foi <b>alcançada</b> , pois foram adquiridos 10 computadores robustecidos no ano de 2016 e colocados em funcionamento no ano de 2017.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <u>M4.5.4</u> foi <b>atingida totalmente</b> , com a entrega e instalação de 10 workstations na CHOC no ano de 2016, sendo utilizados em 2017.			
<b>Valores Orçados:</b> R\$ 183.890,00		<b>Valores Despendidos:</b> R\$ 183.890,00	<b>Prazo Conclusão:</b> Dezembro 2017

Referência: Relatório de Gestão enviado em janeiro/2018, relativo as ações de 2017.

## 7 ORÇAMENTO PREVISTO PARA 2017

Conforme previsto na Portaria nº 3.610/SEORI/MD, de 03 de outubro de 2017.

## 8 PLANEJAMENTO E PRIORIZAÇÃO DE ATENDIMENTO ÀS NECESSIDADES

### 8.1 Quantitativo de Demandas Priorizadas para 2018

QUANTITATIVO DE PRIORIDADES PARA 2018			
Áreas	Quantidade de Demandas	Quantidade de NT's	Quantidade de Ações/Metas
GM	00	00	00
ASPAR	00	00	00
IPC	00	00	00
EMCFA-CHOC	15	13	14
EMCFA-CAE	09	06	09
EMCFA-CHELOG	10	03	09
SG	00	00	00
SEPESD	05	04	05
SEPROD	02	02	02
SEORI-DEORG E DEADI	11	09	11
<u>SEORI-DEPTI</u>	39	25	31
SOMATÓRIO DAS ÁREAS EXECUTANTES	91	62	89
Total de Demandas	70	49	68

Quantitativo de Prioridades para 2018

### 8.2 Prioridades para 2018

#### 8.2.1 Prioridades para 2018, alinhadas a PORTARIA Nº 3.610/SEORI/MD, de 03 de outubro de 2017.

PORTARIA 3610/SEORI/MD	PDTIC 2016-2019		
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	NT	AÇÃO	EXECUTANTE
<b>Manutenção:</b> Aquisição de sistema de áudio para a sala de reuniões do 8º andar e do auditório do edifício sede do MD.	NT118	<small>NOVA DEMANDA EM 2018</small> <b>A1.3.37:</b> Aquisição de sistema de áudio para a sala de reuniões do 8º andar e do auditório do edifício sede do MD.	DEADI
<b>Inovação:</b> Aquisição de sistema de circuito fechado de televisão (CFTV) para o edifício-sede do MD.	NT45 NT50	<small>NOVA DEMANDA EM 2018</small> <b>A1.2.35:</b> Aquisição de sistema de circuito fechado de televisão	DEADI

 MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

PORTARIA 3610/SEORI/MD	PDTIC 2016-2019		
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	NT	AÇÃO	EXECUTANTE
		(CFTV) para o edifício-sede do MD.	
<b>Manutenção:</b> Contratação de suporte e suprimento para o sistema de controle de acesso	<b>NT15</b>	<b>A1.3.5:</b> Prestar Manutenção e evolução no Sistema de Controle de Acesso ao Ministério da Defesa.	DEADI/ GEPOS/ DEPTI/ GEINF
<b>Inovação:</b> Aquisição de servidores de rede.	<b>NT06</b>	<small>NOVA DEMANDA EM 2018</small> <b>A1.3.27:</b> Aquisição de servidores de rede.	DEPTI/ GEINF- COSUP
<b>Inovação:</b> Aquisição de fitoteca para backup.		<small>NOVA DEMANDA EM 2018</small> <b>A1.3.28:</b> Aquisição de fitoteca para backup.	
<b>Inovação:</b> Aquisição de 4 switches para rede Storage Area Network (SAN).		<small>NOVA DEMANDA EM 2018</small> <b>A1.3.29:</b> Aquisição de switches para rede Storage Area Network (SAN).	
<b>Inovação:</b> Aquisição de ferramentas CASE para documentar e monitorar os seguintes processos: construção de software, gerência de requisitos, manutenção de <b>software</b> , controle de demandas, métrica de software e teste de <b>software</b> .	<b>NT10</b>	<b>A1.3.25:</b> Projeto Adquirir Software Diversos. - Projeto de Aquisição de ferramentas CASE para documentar e monitorar os seguintes processos: construção de software, gerência de requisitos, manutenção de software, controle de demandas, métrica de software e teste de software.	DEPTI/ GESIS- GEINF
<b>Inovação:</b> Projeto de Migração da Base de Dados para SGBD corporativo, estruturação e preparação de base para emprego da tecnologia de BI.	<b>NT122</b>	<small>NOVA DEMANDA EM 2018</small> <b>A2.1.18:</b> Projeto de Migração da Base de Dados para SGBD corporativo, estruturação e preparação de base para emprego da tecnologia de BI.	DEPTI/ NUGESBD
<b>Inovação:</b> Sala Segura - elaboração de projeto básico.	<b>NT29</b>	<b>A3.3.3:</b> Projeto Contratar consultoria para elaboração de projeto básico para aquisição de ambiente seguro visando certificação TIER III, com redundância para alocação de servidores e storages	DEPTI/ GEINF/ DEADI/ GEPOS
<b>Inovação:</b> Sala Segura - elaboração de projeto executivo.		<b>A3.3.6:</b> Projeto Contratar empresa para elaboração de projeto executivo para aquisição de ambiente seguro visando certificação TIER III, com redundância para alocação de servidores e storages.	
<b>Manutenção:</b> Aquisição de materiais diversos para usuários.	<b>NT06</b> <b>NT10</b>	<small>NOVA DEMANDA EM 2018</small> <b>A1.3.32:</b> Projeto de Aquisição de materiais complementares de TIC.	DEPTI/ GEINF

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

PORTARIA 3610/SEORI/MD	PDTIC 2016-2019		
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	NT	AÇÃO	EXECUTANTE
<b>Inovação:</b> Aquisição de software de Virtualização para a Gerência de Infraestrutura (GEINF).	<b>NT06</b>	<b>A1.3.30:</b> Aquisição de software de Virtualização para a Gerência de Infraestrutura.	DEPTI/ GEINF-COSUP
<b>Inovação:</b> Aquisição de 4 switches de borda.		<small>NOVA DEMANDA EM 2018</small> <b>A1.3.31:</b> Aquisição de switches de borda.	
<b>Manutenção:</b> Aquisição de materiais complementares de telefonia.	<b>NT118</b>	<small>NOVA DEMANDA EM 2018</small> <b>M1.3.36:</b> Adquirir materiais complementares de telefonia.	DEPTI/ GEINF-COTEL

Alinhamento com a Portaria nº 3610/ SEORI/MD

### 8.2.2 Prioridades originadas de ações não realizadas em 2017 e mantidas em 2018 e 2019.

NT	AÇÕES DE 2017 PARA 2018	EXECUTANTE
<b>NT10</b> <b>NT06</b>	<b>A1.3.1:</b> Programa Melhorar a disponibilidade da infraestrutura de TIC <i>- Projeto Aquisição de Infraestrutura de Cabeamento com fornecimento de Serviço e Material de comunicação de TIC.</i>	SEORI/ DEPTI/ GEINF
<b>NT04</b>	<b>A1.2.20:</b> Estudar a viabilidade de implantar e manter uma ferramenta EPM.	SEORI/DEPTI-GEGOV
<b>NT52</b>	<b>A1.2.18:</b> Estudar a viabilidade de implantar um software para a gestão de contratos.	SEORI - DEADI
<b>NT79</b>	<b>A4.2.1:</b> Projeto Manutenção e Ampliação do sistema de telefonia VoIP da Rede Operacional de Defesa (ROD).	EMCFA/CHOC/SC1
<b>NT80</b>	<b>A4.3.1:</b> Programa de ampliação e manutenção da estrutura dos enlaces terrestres e satelitais da ROD. <i>- Projeto Adquirir novos terminais satelitais afim de prover acesso a todos os Centros de Comando e Controle das Operações Conjuntas à ROD/SISCOMIS</i> <i>- Projeto Ampliar a estrutura dos enlaces terrestres</i>	EMCFA-CHOC/SC-1
<b>NT81</b>	<b>A4.2.2:</b> Projeto Manutenção e Modernização do Centro de Monitoramento da Rede Operacional de Defesa (CMORD).	EMCFA/CHOC/SC1
<b>NT82</b>	<b>A4.2.3:</b> Projeto Manutenção do sistema de telefonia digital da ROD	EMCFA/CHOC/SC1
<b>NT95</b>	<b>A4.5.2:</b> Programa Implantação de um link de dados internet exclusivo e independente de outros setores. <i>- Projeto Implantação de acesso Internet exclusivo.</i>	EMCFA-CHOC/SC-2
<b>NT96</b>	<b>A4.6.1:</b> Programa Implantação de uma solução para visualização e monitoramento da Rede de Inteligência de Defesa. <i>- Projeto Implantação e Implantação de solução para visualização e monitoramento da rede.</i>	EMCFA/CHOC/SC2
<b>NT92</b>	<b>A4.2.5:</b> Projeto Modernização do Centro de Operações Conjuntas (COC).	EMCFA-CHOC/SC-1
<b>NT97</b>	<b>A4.5.3:</b> Programa Ampliação do Portal de Inteligência (equipamentos para as aditâncias e analistas de inteligência). <i>- Projeto Ampliação do Portal de Inteligência.</i> <b>A4.5.6:</b> Projeto de Modernização dos equipamentos do Datacenter da SC-2, que atendem à Rede de Inteligência de Defesa e à Rede de Adidos de Defesa.	EMCFA/CHOC/SC2
<b>NT45</b> <b>NT50</b>	<small>NOVA DEMANDA EM 2018</small> <b>A1.2.35:</b> Aquisição de sistema de circuito fechado de televisão (CFTV) para o edifício-sede do MD.	DEADI-GEPOS
NT	AÇÕES DE 2017 PARA 2019	EXECUTANTE

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

NT	AÇÕES DE 2017 PARA 2018	EXECUTANTE
NT32 NT34	<b>A2.1.6:</b> Programa Implantar solução de BI ( <i>Business Intelligence</i> ). - <i>Projeto Manutenção da Solução de BIEG/BIG DATA.</i> - <i>Projeto Desenvolvimento de Painel Estratégico.</i>	SEPEDS e SEORI
NT117	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.2.31:</b> Programa Implantar Fábrica de Software, de acordo com os guias e “boas práticas, vedações e orientações emanadas pelo SISP/MP. - <i>Projeto Métricas baseadas em pontos de função.</i>	SEORI/ DEPTI- GESIS
	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.2.32:</b> Programa Implantar Fábrica de Software, de acordo com os guias e “boas práticas, vedações e orientações emanadas pelo SISP/MP. - <i>Projeto Teste de Software.</i>	
	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.2.33:</b> Programa Implantar Fábrica de Software, de acordo com os guias e “boas práticas, vedações e orientações emanadas pelo SISP/MP. - <i>Projeto Mensuração de Software.</i>	

Ações previstas para 2017 e mantidas em 2018 e 2019

### 8.2.3 Previstos para 2018 e mantidos após reavaliação das áreas interessadas.

NT	AÇÃO PARA 2018	EXECUTANTE
NT45 NT50	<b>A1.2.16:</b> Projeto Estudar a viabilidade para a aquisição de software de processamento de imagens para investigação de segurança (AMPED FIVE) integrando-se com o Sistema de Segurança em Circuito Fechado de TV(CFTV)	DEADI-GEPOS
NT48	<b>A1.2.14:</b> Projeto Analisar a viabilidade entre adquirir ou desenvolver Sistema para o Controle de Orçamento de Serviços / Obras de Engenharia.	DEADI-GEPOS/ DEPTI-GEGOV e GESIS
NT49	<b>A1.2.15:</b> Projeto Implantar o Sistema de Controle de Material de Almoxarifado e de patrimônio com o uso de RFID.	DEADI-GEPOS/ DEPTI-GESIS
NT09	<b>A1.3.4:</b> Projeto Implantar outsourcing de impressões e digitalização.	SEORI/ DEPTI- GEINF/ GEPOS
NT02	<b>A5.8.1:</b> Programa Governança de TIC (Baseado no COBIT 5). - <i>Projeto Revisar os processos e as atribuições das unidades do DEPTI, particularmente a GEGOV segundo o regimento interno.</i>	SEORI/DEPTI- GEGOV
NT05	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A5.3.2:</b> Projeto para a elaboração e implantação de normas de Gestão de Riscos de TIC.	SEORI/DEPTI- GEGOV-GEINF- GESIS-NUSIC- NUGESBD
NT122	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A2.1.18:</b> Projeto de Migração da Base de Dados para SGBD corporativo, estruturação e preparação de base para emprego da tecnologia de BI.	SEORI/DEPTI- NUGESBD
NT06	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.3.26:</b> Projeto para implementação do espelhamento dos dados/informações e softwares do CPD.	SEORI/ DEPTI- GEINF
	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.3.27:</b> Aquisição de servidores de rede.	
	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.3.28:</b> Aquisição de fitoteca para backup.	
	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.3.29:</b> Aquisição de switches para rede Storage Area Network (SAN).	
	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.3.30:</b> Aquisição de software de Virtualização para a Gerência de Infraestrutura.	
	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.3.31:</b> Aquisição de switches de borda.	
	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.3.32:</b> Projeto de Aquisição de materiais complementares de TIC.	

 <p>MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b></p>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

NT	AÇÃO PARA 2018	EXECUTANTE
NT10	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.3.34:</b> Projeto implantar uma Central de Serviços de TIC.	SEORI/ DEPTI GEINF
	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.3.35:</b> Estudo de viabilidade do projeto sobre mudança na ferramenta CITSmart utilizada no MD.	
	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.3.32:</b> Projeto de Aquisição de materiais complementares de TIC.	
NT19	<b>A3.3.2:</b> Programa Implantação do IPV6 no MD: <i>- Estudo de Viabilidade para implantação do protocolo IPv6 na rede da ACMD.</i>	SEORI/DEPTI- GEGOV-GEINF- GESIS-NUSIC- NUGESBD
	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.3.38:</b> Programa Implantação do IPV6 no MD: <i>- Projeto Analisar o impacto para a Seg. da Informação.</i>	
NT20 NT119	<b>A1.1.3:</b> Adequação dos sistemas e páginas da ACMD aos Padrões de Acessibilidade (e-MAG) e do Padrão de Interoperabilidade (e-PING) quando houver necessidade.	SEORI/ DEPTI/ GEINF
NT20	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.2.34:</b> Projeto Aumentar maturidade em acessibilidade dos Serviços do MD.	
NT29	<b>A3.3.3:</b> Projeto Contratar consultoria para elaboração de projeto básico para aquisição de ambiente seguro visando certificação TIER III, com redundância para alocação de servidores e storages.	SEORI/ DEPTI- GEGOV- GEINF NUSIC/ DEADI - GEPOS
	<b>A3.3.6:</b> Projeto Contratar empresa para elaboração de projeto executivo para aquisição de ambiente seguro visando certificação TIER III, com redundância para alocação de servidores e storages.	
NT118	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.3.33:</b> Projeto Unificação da telefonia.	SEORI/ DEPTI- GEINF
	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.3.36 :</b> Aquisição de materiais complementares de telefonia.	SEORI/ DEPTI- GEINF
	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.3.37:</b> Aquisição de sistema de áudio para a sala de reuniões do 8º andar e do auditório do edifício sede do MD.	SEORI/ DEADI
NT72	<b>A1.2.30:</b> Projeto Estudar a viabilidade de implantar software para pesquisas acadêmicas com o emprego da Rede Nacional de Pesquisas (RNP).	SEPEDS-DIENS, DESAS, DEPENS e DIPP/ DEADI- GEPOS/ DEPTI- GESIS, NUGESBD e GEGOV
	<b>A2.1.14:</b> Projeto Estudar a viabilidade de acessar bases de dados de currículos profissionais, para consultas a capacitações voltadas para a defesa nacional.	
	<b>A2.1.15:</b> Projeto Estudar a viabilidade de acessar plataformas de pesquisas, para consultas a trabalhos científicos voltados para a defesa nacional publicados (sugere-se o IBICT – www.ibict.br).	
NT72 NT14	<b>A1.3.3:</b> Projeto Implantar sistema e infraestrutura para suporte às videoconferências.	
NT76	<b>A2.1.16:</b> Estudar a viabilidade de desenvolver relatórios gerenciais dinâmicos com dados do Programa Força no Esporte, do Programa Segundo Tempo.	SEPEDS-DIPP/ DEPTI- NUGESBD
NT86	<b>A4.3.5:</b> Projeto Redefinição dos Pontos de Presença da ROD.	EMCFA- CHOC/SC-1
NT90	<b>A4.3.8:</b> Projeto Ampliação do Programa de Interoperabilidade dos sistemas Técnico de Comando das forças e Controle.	EMCFA- CHOC/SC-1
NT91	<b>A4.3.9:</b> Projeto Ampliação do SIPLOM como ferramenta de apoio a decisão nos níveis Estratégico e Operacional.	EMCFA-CHOC
NT123	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A4.3.15:</b> Projeto de Interoperabilidade entre os diversos SAD do EMCFA e das Forças Armadas, utilizados nas atividades de Comando e Controle das Operações Conjuntas, Interagências e outras de interesse do Ministério da Defesa.	EMCFA/CHOC
NT103	<b>A4.8.1:</b> Projeto Integrar o SEI à rede de relacionamentos da CAE.	



 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

NT	AÇÃO PARA 2018	EXECUTANTE
	<b>A4.8.2:</b> Projeto Integrar o SGED às necessidades de Gestão do Conhecimento da CAE.	EMCFA-CAE SEORI/ DEADI (GP. SEI) e SEORI/ DEPTI
<b>NT105</b>	<b>A4.10.2:</b> Projeto Disponibilizar banda de dados para as videoconferências do CDS.	EMCFA-CAE/ DEPTI
<b>NT 106</b>	<b>A4.11.1:</b> Projeto Adquirir hardware para funcionamento da secretaria do CDS que será de responsabilidade do Brasil em 2019, podendo ser antecipada para 2018.	EMCFA-CAE/ SEPROD/ DEPTI
	<b>A4.11.2:</b> Projeto Implantar software para o funcionamento da secretaria do CDS que será de responsabilidade do Brasil em 2019, podendo ser antecipada para 2018.	
	<b>A4.11.3:</b> Projeto Aquisição de hardware para operação de software de suporte ao Fórum de Catalogação dos Países Membros da UNASUL (InfoCatSul).	
<b>NT107</b>	<b>A4.12.1:</b> Projeto Implantar a página específica da CAE na Intranet do MD.	EMCFA- CHOC/SC-1
<b>NT108</b>	<b>A4.13.1:</b> Projeto Implantar um site externo voltado para eventos de capacitação (fóruns, simpósios, jornadas de estudos, etc...) com o fito de divulgação, inscrição, relatório de inscritos, hospedagem de arquivos e envio de certificados.	EMCFA- CAE/DEPTI
<b>NT109</b>	<b>A4.14.1:</b> Projeto Implantar ferramentas de apoio a Gestão Estratégica (auto avaliação Organizacional, Planejamento Estratégico Organizacional, BSC, Gestão de Processos e Gestão de Projetos).	EMCFA- CAE/DEPTI
<b>NT111</b>	<b>A4.16.1:</b> Projeto Automatizar o processo orçamentário de acordo com as necessidades específicas da CAE.	EMCFA-CAE, SG e SEORI/DEPTI
<b>NT114</b>	<b>A4.1.1:</b> Projeto Aquisição de hardware para a Infraestrutura de Dados Espaciais de Defesa (IDE-DEFESA). <b>A4.19.3:</b> Implantar as ferramentas de TIC da Infraestrutura de Dados Espaciais de Defesa (IDE-DEFESA).	EMCFA/CHELOG -SUBILOG
	<b>A4.1.2:</b> Projeto Implantar Sistema de Cadastro de Levantamentos Aeroespaciais do Território Nacional (SISCLATEN).	
	<b>A4.1.3:</b> Projeto Implantar o Portal de Geoinformação de Defesa.	
<b>NT66</b>	<b>A1.3.20:</b> Projeto Manter as licenças do Sistema de Catalogação Brasileiro (SISCAT-BR), compatível com o sistema OTAN de catalogação e desenvolvimento de novas funcionalidades.	EMCFA- CHELOG/ CECADE
<b>NT120</b>	<b>A4.1.9:</b> Adquirir hardware para o Sistema Militar de Catalogação.	EMCFA- CHELOG/ CECADE
	<b>A4.1.10:</b> Customizar Sistema de Catalogação Brasileiro (SISCAT-BR).	
	<b>A4.1.12:</b> Adquirir Software para o Sistema Militar de Catalogação.	
	<b>A4.1.13:</b> Desenvolver Sistema Integrador para o Gerenciamento do Ciclo de Vida dos Sistemas (GCVS).	
	<b>A4.1.14:</b> Adquirir equipamento de multimídia para o Sistema Militar de Catalogação.	
<b>NT124</b>	<small>NOVA DEMANDA EM 2018</small> <b>A1.2.36:</b> Programa Plataforma de Serviços de Informações de Mercado. <b>- Aquisição de hardware.</b>	SEPROD- DEPFIN/ SEORI-DEPTI

Prioridades para 2018.

### 8.3 Prioridades para 2019

NT	AÇÕES PARA 2019	EXECUTANTE
<b>NT36</b>	<b>A2.1.7:</b> Projeto Implantar relatórios dinâmicos para o Sistema de Condecorações.	GM-Cerimonial/ DEPTI-NUGESBD
	<b>A1.2.7:</b> Projeto Implantar Sistema de Condecorações	

 MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

NT	AÇÕES PARA 2019	EXECUTANTE
NT65	A2.1.11: Projeto Implantar relatórios dinâmicos de dados da Ouvidoria.	GM-Ouvidoria/ DEPTI- NUGESBD
NT53	A1.2.19: Projeto Implantar Sistema de Acompanhamento de Processos Jurídicos, com buscador de processos jurídicos tratados.	GM-CONJUR/ DEPTI- GESIS E NUGESBD
	A2.1.8: Projeto Implantar relatórios dinâmicos para dimensionar a produtividade no Sistema de Acompanhamento de Processos Jurídicos.	
NT71	A1.2.26: Projeto Analisar a viabilidade de implantar o Sistema para a gestão e a publicação de conteúdo sobre o Ordinariado Militar.	GM-Cúria/ DEPTI- GESIS DEPTI-GEINF
	A1.3.22: Projeto Manter e evoluir o Sistema de Gestão de Capelães Militares.	
	A2.1.13: Projeto Apoiar na contratação de empresa especializada para Digitalização dos acervos da Cúria Militar, para arquivamento digital.	
NT70	A1.2.29: Projeto Implantar Sistema Integrado de Informações Administrativas sobre auditorias entre o Ministério da Defesa e os Comandos Militares.	GM-CISET/DEPTI- NUGESBD
	A2.1.12: Projeto Implantar relatórios dinâmicos para a integração das bases de dados disponibilizadas pela CGU, Receita Federal etc, com foco em auditorias.	
NT37	A1.2.8: Projeto Implantar Sistema de Informações da Assessoria Parlamentar com registro de produtividade em períodos de tempo.	GM-ASPAR/ DEPTI- GESIS
NT67	A1.2.25: Projeto Implantar Sistema para a gestão e a publicação de conteúdo sobre o Instituto Pandiá Calógeras (IPC).	SG/DEPTI- GEGOV, GESIS e NUGESBD GM-IPC E SEORI
NT59 NT12 NT60 NT67	A1.2.1: Programa Implantar Sistema para a Gestão do Conhecimento e das Informações Institucionais. - <i>Projeto Estudar Viabilidade para Implantação do Sistema Gestão do Conhecimento.</i> - <i>Projeto Implantar Sistema de Gestão do Conhecimento.</i> - <i>Projeto Integrar as Bases de Dados.</i>	GM-IPC E SEORI/ DEPTI- GEGOV, GESIS e NUGESBD
NT60	A1.3.19: Programa Sistema de Apoio à Decisão Estratégica (SISADE): - <i>Projeto Manutenção do Sistema de Apoio à Decisão Estratégica (SISADE), buscando a integração com o Sistema de Gestão do Conhecimento e das Informações Institucionais.</i>	SG/DEPTI- GEGOV, GESIS e NUGESBD GM-IPC E SEORI
	A2.1.10: Programa Sistema de Apoio à Decisão Estratégica (SISADE): - <i>Projeto Integração das bases de dados com informações de suporte às decisões estratégicas.</i>	
NT78	A2.1.17: Viabilizar a implementação de solução tecnológica para divulgação de informações de convênios firmados pelo Departamento do Programa Calha Norte (DPCN) incluindo a geração de relatórios dinâmicos.	SG-DPCN/DEPTI- GEGOV e NUGESBD
NT31	A1.2.6: Projeto Implantar o Sistema de Informações de Representações.	SEORI-DEORG/ DEPTI-GESIS
NT35	A1.3.9: Projeto Manter o BDLegis Web.	SEORI- DEORG/DEPTI-GESIS
NT47	A1.2.13: Projeto Implantar o sistema de controle de Ordens de Serviços das atividades de manutenção predial.	DEADI-GEPOS/ DEPTI-GESIS
NT51	A1.2.17: Projeto Implantar o Sistema de Controle de Gêneros Alimentícios.	DEADI-GEPOS/ DEPTI-GESIS
NT03 NT02	A6.1.1: Projeto Implantar os processos de compras e contratações de bens e serviços de TIC.	SEORI/DEPTI- GEGOV

 <p>MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b></p>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

NT	AÇÕES PARA 2019	EXECUTANTE
NT03 NT08 NT52	<b>A5.2.1:</b> Programa Governança de TIC (Baseado no COBIT 5). <i>- Projeto Implantar processos e ferramentas para o acompanhamento de contratos de TIC.</i>	SEORI/DEPTI-GEGOV
NT04	<b>A5.6.1:</b> Projeto Implantar metodologia e ferramenta de suporte ao gerenciamento de projetos de TIC. <b>A5.6.2:</b> Projeto Implantar Escritório de Gerenciamento de Projetos de TIC.	SEORI/DEPTI-GEGOV
NT02	<b>A5.4.1:</b> Projeto Implantar os processos e ferramentas para a gestão de mudanças e de continuidade dos serviços de TIC. <b>A5.7.1:</b> Programa Governança de TIC (Baseado no COBIT 5). <i>- Projeto Levantar as funções das unidades de TIC.</i> <b>A5.7.2:</b> Programa Revisão do Quadro de Distribuição de Cargos e Funções no DEPTI. <i>- Projeto Revisar e distribuir os cargos e funções das unidades de TIC.</i> <b>A5.5.2:</b> Projeto Implantar processos e ferramentas para a gestão, o monitoramento e a manutenção da disponibilidade e da continuidade da infraestrutura.	SEORI/DEPTI-GEGOV-GEINF-GESIS-NUSIC-NUGESBD
NT29	<b>A3.3.7:</b> Projeto Contratar empresa para fornecimento, montagem e certificação no padrão de garantia TIER III visando a montagem de ambiente seguro do MD com redundância para alocação de servidores e storages e certificação TIER III.	SEORI/ DEPTI-GEGOV- GEINF NUSIC/ DEADI - GEPOS
NT62	<b>A1.2.21:</b> Projeto Implantação de Sistema de Controle de Acesso aos Sistemas do MD, com perfis específicos para o acesso aos Sistemas conforme regras específicas do negócio.	SEORI/ DEPTI/ GESIS
NT26	<b>A1.3.8:</b> Projeto Hospedar e manter o sistema de Informação de Gestão e Avaliação (SIGA) para o Projeto Rondon.	SEPESD-DEPENS/ DEPTI-GESIS E NUGESBD
NT26	<b>A2.1.3:</b> Projeto Implantar relatórios dinâmicos com base no Sistema de Informação de Gestão e Avaliação (SIGA).	SEPESD-DEPENS/ DEPTI-GESIS E NUGESBD
NT27 NT77	<b>A2.1.4:</b> Programa Implantar Sistema Perfil da Classe Militar (SISPERFIL). <i>- Projeto Implantar Sistema Perfil da Classe Militar (SISPERFIL).</i> <i>- Projeto Implantar relatórios dinâmicos com base no Sistema Perfil da Classe Militar (SISPERFIL).</i>	SEPESD-DESAS E DIPP/ DEPTI-GESIS E NUGESBD
NT75	<b>A1.2.27:</b> Projeto Implantar Sistema para a gestão e a publicação de conteúdo das competições desportivas militares.	SEPESD-DDMB/ DEPTI-GESIS SEPESD-CDMB
NT23	<b>A1.3.7:</b> Projeto Hospedar e manter do Sistema de Credenciamento dos Produtos Estratégicos de Defesa (SISCAPED). <b>M1.3.40:</b> Documentar o Sistema de Credenciamento dos Produtos Estratégicos de Defesa (SISCAPED), até o final de 2019.	SEPROD-DEPROD/DEPTI-GESIS
NT24	<b>A1.2.2:</b> Estudar a viabilidade para desenvolver um Sistema Integrado de Inteligência Comercial de Defesa.	SEPROD-DECAT/ DEPTI-GESIS E GEGOV
NT83	<b>A4.3.2:</b> Projeto Implantação do IPv6 na ROD	EMCFA-CHOC/SC-1e Forças Singulares
NT84	<b>A4.3.3:</b> Projeto Ampliação e Manutenção de soluções de segurança da informação na ROD.	EMCFA-CHOC/SC-1
NT87	<b>A4.3.6:</b> Projeto Implantação de ferramenta de colaboração na ROD.	EMCFA-CHOC/SC-1
NT89	<b>A4.2.4:</b> Projeto Modernização do sistema de videoconferência da ROD.	EMCFA-CHOC/SC-1



 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

NT	AÇÕES PARA 2019	EXECUTANTE
NT94	<b>A4.5.1:</b> Programa Implantação de uma solução para aumento da capacidade de armazenamento de dados de inteligência. <i>- Projeto Ampliação da solução de armazenamento de dados.</i>	EMCFA-CHOC/SC-1
NT98	<b>A4.3.11:</b> Projeto Implantação e Implantação de plataforma de simulação conjunta nos níveis tático, operacional e estratégico.	EMCFA-CHOC/SC-3
NT101	<b>A4.5.5:</b> Projeto Modernização dos softwares empregados no processamento de imagens.	EMCFA-CHOC/SC-2
NT121	<b>A4.5.7:</b> Projeto de aquisição de 2 (dois) datacenters transportáveis para a montagem de rede segura a serem empregados em exercícios de simulação.	EMCFA-CHOC/SC-1
NT102	<b>A4.7.1:</b> Projeto Implantar o SISADE de acordo com as necessidades da CAE.	EMCFA-CAE,SG e SEORI/DEPTI
NT106	<b>A4.11.2:</b> Projeto Implantar software para o funcionamento da secretaria do CDS que será de responsabilidade do Brasil em 2019, podendo ser antecipada para 2018.	EMCFA-CAE/ SEPROD/ DEPTI
NT110	<b>A4.15.1:</b> Projeto Implementar de tecnologias de Gestão do Conhecimento em apoio aos assuntos estratégicos e internacionais.	EMCFA-CAE, SG e SEORI/ DEPTI
NT112	<b>A4.17.1:</b> Analisar a viabilidade de adquirir ou desenvolver um sistema para acompanhamento da conjuntura política e estratégica relacionadas à Defesa Nacional.	EMCFA-CAE, SG e SEORI/ DEPTI
	<b>A4.17.2:</b> Projeto Implantar de um sistema para acompanhamento da conjuntura política e estratégica relacionadas à Defesa Nacional.	
NT113	<b>A4.18.1:</b> Analisar a viabilidade de adquirir ou desenvolver um sistema para acompanhamento da conjuntura política e estratégica relacionadas à Defesa Nacional.	EMCFA-CAE/ DEPTI
	<b>A4.18.2:</b> Projeto Implantar um sistema para acompanhamento da conjuntura política e estratégica relacionadas à Defesa Nacional.	
NT115	<b>A4.1.5:</b> Projeto Implantação de camada de interoperabilidade do APOLO (Barramento SOA).	EMCFA/CHELOG-SUBCLM
	<b>A4.1.6:</b> Projeto Implantar módulo de Business Intelligence para o APOLO.	
	<b>A4.19.2:</b> Evoluir e manter as ferramentas de TIC do Centro de Coordenação de Logística e Mobilização (CCLM).	
NT116	<b>A4.1.8:</b> Projeto Aquisição do dispositivo "EWRAP".	EMCFA/CHELOG-SUBLOG
	<b>A4.1.7:</b> Projeto Adquirir Sistema de Gerenciamento de Recursos Médicos Críticos, Pacientes e Evacuações Médicas. <b>A4.19.1:</b> Adquirir Ferramentas de TIC para o Centro de Medicina Operativa.	
NT13	<b>A1.3.39:</b> Estudar a viabilidade para aplicação e uso institucional da Computação em Nuvem na ACMD (Adaptações do MDBOX).	SEORI/DEPTI-GEGOV-GEINF-GESIS-NUSIC-NUGESBD
NT124	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.2.37:</b> Programa Plataforma de Serviços de Informações de Mercado. <i>- Aquisição de serviço de acesso à internet (por contratação).</i>	SEPROD-DEPPIN
	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.2.38:</b> Programa Plataforma de Serviços de Informações de Mercado. <i>- Aquisição da Plataforma de Serviços de Informações de Mercado.</i>	
NT28	<b>A2.1.5:</b> Projeto Implantar relatórios dinâmicos para o Sistema de Informações Estratégicas e Gerenciais de Saúde do MD (SIEGS-MD).	SEPESD-DESAS/ DEPTI-GESIS e NUGESBD

Prioridades para 2019.

 <p>MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b></p>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

#### 8.4 Ações Consecutivas até 2019.

NT	AÇÕES CONSECUTIVAS ATÉ 2019	EXECUTANTE
NT68	<b>A1.3.21:</b> Prestar manutenção e evolução no sistema de compartilhamento de arquivos.	GM-GAP/DEPTI
NT22	<b>A3.2.2:</b> Projeto inserir informações do MD no site www.servicos.gov.br.	GM-ASCOM/ SEORI/DEPTI- GEGOV
NT74 NT119	<b>A3.2.1:</b> Projeto Hospedar e manter sistema de gestão de conteúdos para a publicação dos eventos ocorridos no âmbito do MD (portal do Ministério) obedecendo ao formato “dados abertos” com padrões definidos na APF.	GM-ASCOM/ SEORI/ DEPTI-GEGOV
NT74	<b>A3.2.5:</b> Projeto Apoiar a ASCOM na contratação dos serviços de TV por assinatura.	
NT15	<b>A1.3.5:</b> Prestar Manutenção e evolução no Sistema de Controle de Acesso ao Ministério da Defesa.	DEADI-GEPOS/ DEPTI-GEINF
NT40	<b>A1.3.12:</b> Projeto Manter e evoluir os Sistemas de Gestão de Pessoas (SIGEPES) e o Sistema de acesso remoto, via rede interna, às estações de trabalho da SEORI/ GEPES	DEADI-GEPES/ DEPTI-GENIS
NT56 NT57	<b>A1.3.18:</b> Projeto Manter e prestar suporte à Rede de Bibliotecas do Ministério da Defesa, para acesso ao acervo das bibliotecas das Forças Armadas.	DEADI-BIBLIOTECA/ DEPTI
NT01	<b>A7.1.1:</b> Programa Revisão do Quadro de Distribuição de Cargos e Funções do DEPTI. <i>- Projeto Capacitar os subordinados em conformidade com as funções mapeadas.</i>	SEORI/DEPTI- GEGOV
	<b>A8.1.1 e A8.2.1:</b> Programa Revisão do Quadro de Distribuição de Cargos e Funções do DEPTI: <i>- Projeto Levantar as necessidades de capacitações entre os subordinados de TIC.</i>	
NT02	<small>NOVA DEMANDA EM 2018</small> <b>A5.4.3:</b> Projeto para implantação da Gestão da continuidade de serviços e de Negócios.	SEORI/DEPTI- GEGOV
NT55 NT119	<b>A1.1.1:</b> Programa Sistema Eletrônico de Documentos (SEI): <i>- Projeto Manter o Sistema Eletrônico de Documentos (SEI).</i>	SEORI/ DEADI e DEPTI-GEINF
NT55	<small>NOVA DEMANDA EM 2018</small> <b>A1.1.4:</b> Projeto Disponibilização de acesso ao SEI via Internet.	SEORI/ DEPTI - GEINF
	<small>NOVA DEMANDA EM 2018</small> <b>A1.1.5:</b> Projeto Implantação do SEI na ESG-RJ.	SEORI/ DEPTI - GEINF
	<small>NOVA DEMANDA EM 2018</small> <b>A1.1.6:</b> Projeto de Inclusão de Protocolo Integrado.	SEORI/ DEPTI - GEINF
NT07	<b>A5.5.1:</b> Projeto Levantar e manter o inventário de TIC (hdw, sfw e especialistas).	SEORI/ DEPTI/ GEGOV
NT10:	<b>A1.3.25:</b> Projeto Adquirir Software Diversos. <i>- Projeto de Aquisição de ferramentas CASE para documentar e monitorar os seguintes processos: construção de software, gerência de requisitos, manutenção de software, controle de demandas, métrica de software e teste de software.</i>	SEORI/GENIS
NT21	<b>A6.2.1:</b> Projeto Desenvolver e Manter procedimentos de fiscalização de e controle, conforme previsto na PoSIC, visando a aplicação pragmática das normas de segurança da informação em vigor.	SEORI/DEPTI-NUSIC
	<b>A6.4.1:</b> Projeto Manter e evoluir as normas e procedimentos visando à Segurança da Informação.	

 <p>MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b></p>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

NT	AÇÕES CONSECUTIVAS ATÉ 2019	EXECUTANTE
NT56 NT57	<b>A1.3.18:</b> Projeto Manutenir e prestar suporte à Rede de Bibliotecas do Ministério da Defesa, para acesso ao acervo das bibliotecas das Forças Armadas.	DEADI-BIBLIOTECA/ DEPTI
NT56 NT57 NT119	<b>A1.3.17:</b> Manutenir e prestar suporte ao Sistema Pérgamo para a gestão do acervo da biblioteca do MD.	DEADI-BIBLIOTECA/ DEPTI
NT119	<b>A3.1.3:</b> Prestar o suporte tecnológico ao plano de Dados Abertos previsto na EGD 2016-2019.	SG/ SEORI/ DEPTI- GEGOV
	<b>A3.1.4:</b> Projeto Manter a Infraestrutura para o correto funcionamento do E-SIC garantindo a transparência e dar publicidade à aplicação dos recursos públicos.	
	<b>A3.3.8:</b> Projeto Garantir a segurança da informação e comunicações, tendo em vista assegurar a disponibilidade, a integridade, a confidencialidade e a autenticidade das informações do cidadão.	
	<b>A3.1.5:</b> Projeto gerenciar os serviços de TIC ofertados pelo MD à Sociedade e cadastrá-los no portal (servicos.gov.br).	
	<b>A5.4.3:</b> Projeto Oferecer serviços públicos disponibilizados por meios digitais (e-serviços).	
	<b>A5.4.4:</b> Projeto Disponibilizar a infraestrutura tecnológica necessária para uso do ambiente do governo federal Participa.br afim de fomentar a participação social e a melhoria dos serviços públicos.	
NT75	<b>A1.3.23:</b> Projeto Manutenir o Sistema de Atletas Militares (SISATLETA).	SEPESD-DDMB/ DEPTI-GENESIS SEPESD-CDMB
NT107	<b>A4.12.2:</b> Projeto Manutenir atualização da página da CAE na Intranet do MD, com link par uma página específica da RBJID, a ser implantada.	EMCFA-CHOC/SC-1
NT120	<b>A4.1.11:</b> Evoluir o Software Catálogo de Empresas de Interesse da Defesa (CEID).	EMCFA-CHELOG/ CECADE
NT41	<b>A1.2.10:</b> Projeto Implantar o Sistema de controle de Próprios Nacionais Residenciais (SISPNR).	DEADI-GEPOS /DEPTI-GENESIS
NT45 NT50	<b>A1.2.12:</b> Projeto Apoiar tecnicamente a Implantação do Sistema de Monitoramento, segurança em Circuito Fechado de TV (CFTV).	DEADI-GEPOS
NT93	<b>A4.3.10:</b> Projeto Modernização do Centro de Operação Conjunta (COC).	EMCFA-CHOC/SC-1
NT80	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A4.3.12:</b> Adquirir novos terminais satelitais a fim de prover acesso de todos os Centros de Comando e Controle de Operações Conjuntas à ROD/SISCOMIS.	EMCFA-CHOC/SC-1
	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A4.3.13:</b> Adquirir e implantar um Sistema DAMA para o segmento espacial de banda X do SISCOMIS (hubs X1, X2 e X3).	
	NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A4.3.14:</b> Ampliar a estrutura de enlaces terrestres e satelitais da ROD/SISCOMIS.	
NT74	<b>A3.2.3:</b> Projeto Analisar a viabilidade da criação de rede segregada, para acesso exclusivo aos especialistas de TIC autorizados a drivers de armazenamento on-line, ao aplicativo de troca de mensagens Web, à transmissão de eventos on-line, a repositórios de áudio etc., para fins de uso profissional na coleta, transmissão e compartilhamento de mídias (imagens, sons e textos).	GM-ASCOM/ DEPTI- GEGOV
NT46	<b>A1.3.14:</b> Manutenir e expandir a rede lógica de dados e de equipamentos tecnológicos específicos para o suporte aos processos e apresentações.	DEADI- GEPOS/COEMA DEPTI-GEINF
NT03 NT04 NT02 NT05	<b>A5.1.1:</b> Programa Governança de TIC (baseado no COBIT 5). - <i>Projeto Implantar Modelos e Boas Práticas p/Serviços de TIC.</i>	SEORI/DEPTI-GEGOV

 MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

NT	AÇÕES CONSECUTIVAS ATÉ 2019	EXECUTANTE
<b>NT08</b> <b>NT119</b>		
<b>NT05</b>	<b>A5.3.1:</b> Programa Governança de TIC (Baseado no COBIT 5). - Projeto Implantar Processos e ferramentas para a gestão de Risco de TIC.	SEORI/DEPTI- GEGOV-GEINF- GESIS-NUSIC- NUGESBD

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

## 9 PLANO DE AÇÕES E METAS

As prioridades não definidas pela Área Interessada e não repassadas à equipe de elaboração foram marcadas com asterisco (\*).

### 9.1 Demandante: Gabinete do Ministro – GM

#### 9.1.1 GM/CERIMONIAL

<b>Área Demandante</b>	<b>GM/CERIMONIAL</b>				
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.				
<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01,OE02	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.2, IE2.1		
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT36: Sistema de Condecorações com relatórios gerenciais dinâmicos.</b>				
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
A1.2.7: Projeto Implantar Sistema de Condecorações		GM-Cerimonial/ DEPTI-GESIS	DEPTI		
A2.1.7: Projeto Implantar relatórios dinâmicos para o Sistema de Condecorações.					
<b>META</b>		<b>Prazos</b>			
		<b>2018</b>		<b>2019</b>	
		<b>Semestre</b>			
		<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>1º</b>	<b>2º</b>
M1.2.7: Implantar Sistema de Condecorações Militar, iniciando no 1ª sem. de 2019 e finalizar até o 2ª sem. de 2019. Buscando atingir o IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.				X	X
M2.1.7: Implantar relatórios dinâmicos para o Sistema de Condecorações, iniciando no 1ª sem. de 2019 e finalizar até o 2ª sem. de 2019. Buscando atingir o IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.				X	X
<b>Indicadores</b>	IQPS: Índice de Qualidade do Produto de Software.		<b>Custo Total Estimado</b>		
	IPEPS: Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.		A ser definido		

#### 9.1.2 GM/CONJUR

<b>Área Demandante</b>	<b>GM/CONJUR</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01,OE02	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.2, IE2.1	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT53: Sistema de Acompanhamento de Processos Jurídicos, com relatórios gerenciais de produtividade e buscador de processos jurídicos tramitados.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
A1.2.19: Projeto Implantar Sistema de Acompanhamento de Processos Jurídicos, com buscador de processos jurídicos tratados.		GM-CONJUR/ DEPTI-GESIS E NUGESBD	DEPTI	
A2.1.8: Projeto Implantar relatórios dinâmicos para dimensionar a produtividade no Sistema de Acompanhamento de Processos Jurídicos.				
<b>META</b>		<b>Prazos</b>		
		<b>2018</b>		<b>2019</b>

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

		Semestre			
		1º	2º	1º	2º
<b>M1.2.19:</b> Projeto Implantar Sistema de Acompanhamento de Processos Jurídicos, iniciando no 1ª sem. de 2019 e finalizar até o x. Buscando atingir o IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.				X	X
<b>M2.1.8:</b> Implantar relatórios dinâmicos para o Sistema de Acompanhamento de Processos Jurídicos no final de 2019. Buscando atingir o IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.					X
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.	<b>Custo Total Estimado</b>			
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.	A ser definido			

### 9.1.3 GM/GAP

<b>Área Demandante</b>	<b>GM/GAP</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.3
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT68: Manutenção no Sistema de compartilhamento de arquivos.</b>			
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>
<b>A1.3.21:</b> Prestar manutenção e evolução no sistema de compartilhamento de arquivos.			GM-GAP/DEPTI	DEPTI
<b>META</b>				<b>Prazos</b> 2018   2019 <b>Semestre</b> 1º   2º   1º   2º
<b>M1.3.21:</b> Manter e evoluir o sistema de compartilhamento de arquivos por demanda até o final do 2ª sem. de 2019. Buscando atingir o IADTIC em 75%, IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.				<b>AÇÃO</b> <b>CONSECUTIVA</b> <b>ATÉ 2019</b>
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.			<b>Custo Total Estimado</b>
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.			

### 9.1.4 GM/ASCOM

<b>Área Demandante</b>	<b>GM/ASCOM</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE03	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE3.2
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT22: Levantamento e implantação de informações a serem publicadas no www.servicos.gov.br.</b>			
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>
<b>A3.2.2:</b> Projeto inserir informações do MD no site www.servicos.gov.br.			GM-ASCOM /DEPTI-GEGOV	DEPTI
<b>META</b>				<b>Prazos</b> 2018   2019



 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

		Semestre			
		1º	2º	1º	2º
<b>M3.2.2:</b> Implantar informações do MD no site <a href="http://www.servicos.gov.br">www.servicos.gov.br</a> até o final de 2019. Buscando atender o IADTIC em 75%, a partir de jan. de 2018.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019			
<b>Indicadores</b>	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas prioritizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	<b>Custo Total Estimado</b>			
		A ser definido			

Área Demandante	<b>GM/ASCOM</b>				
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.				
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE03	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE3.2	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT74: Análise de viabilidade para se criar uma rede segregada, onde o acesso a drivers para armazenamento on-line, ao aplicativo de troca de mensagens Web, a transmissão de eventos on-line, repositórios de áudio, etc pudessem ser acessados exclusivamente por pessoal autorizado pela ASCOM, para fins de uso profissional na coleta, transmissão e compartilhamento de mídias (imagens, sons e textos). Manutenção da infraestrutura de suporte ao site institucional e gestor de conteúdo. Análise de viabilidade para a manutenção ou a aquisição de software para a gestão de notícias curtas a serem publicadas em monitores externos (corredores e elevadores).</b>				
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
<b>A3.2.1:</b> Projeto Hospedar e manter sistema de gestão de conteúdos para a publicação dos eventos ocorridos no âmbito do MD (portal do Ministério). <b>A3.2.3:</b> Projeto Analisar a viabilidade da criação de rede segregada, para acesso exclusivo aos especialistas de TIC autorizados a drivers de armazenamento on-line, ao aplicativo de troca de mensagens Web, à transmissão de eventos on-line, a repositórios de áudio etc., para fins de uso profissional na coleta, transmissão e compartilhamento de mídias (imagens, sons e textos). <b>A3.2.5:</b> Projeto Apoiar a ASCOM na contratação dos serviços de TV por assinatura.		<b>GM-ASCOM/ DEPTI-GEGOV</b>	<b>DEPTI</b>		
<b>META</b>		<b>Prazos</b>			
		<b>2018</b>		<b>2019</b>	
		<b>Semestre</b>			
		<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>1º</b>	<b>2º</b>
<b>M3.2.1:</b> Hospedar e manter o portal do MD, no formato “dados abertos”, até o final de 2019. Buscando atingir os índices: IADA em 100% dos dados previstos no Plano de Dados abertos e o IADTIC em 75%, a partir de jan. de 2018.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019			
<b>M3.2.3:</b> Realizar estudo de viabilidade para criação de rede segregada, acesso exclusivo aos especialistas de TIC autorizados a drivers de armazenamento on-line, acesso ao aplicativo de troca de mensagens Web, à transmissão de eventos on-line, a repositórios de áudio etc, para fins de uso profissional na coleta, transmissão e compartilhamento de mídias (imagens, sons e textos) até o final de 2019. Buscando atingir o IADTIC atendendo a 75%, a partir de jan. de 2018.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019			
<b>M3.2.5:</b> Apoiar a ASCOM na contratação de TV por assinatura. Buscando atingir o ISAC acima de 97% e o IADTIC em 75%, a partir de jan. de 2018..		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019			
<b>Indicadores</b>	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente.				

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	<b>Custo Total Estimado</b>
	<b>IADA:</b> Índice de Atualização de Dados Abertos.	A ser definido

### 9.1.5 GM/OUVIDORIA

<b>Área Demandante</b>	<b>GM/OUVIDORIA</b>								
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.								
<b>Objetivo Estratégico</b>	OE02		<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE2.1					
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT65: Desenvolvimento de Relatórios Dinâmicos para a Ouvidoria.</b>								
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>					
<b>A2.1.11:</b> Projeto Implantar relatórios dinâmicos de dados da Ouvidoria.			GM-Ouvidoria/ DEPTI-NUGESBD	DEPTI					
<b>META</b>						<b>Prazos</b>			
						2018	2019		
						Semestre			
						1º	2º	1º	2º
<b>M2.1.11:</b> Implantar os relatórios dinâmicos de dados da Ouvidoria até no final do 2ª semestre de 2018, buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.									<b>X</b>
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.						<b>Custo Total Estimado</b>		
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.						A ser definido		

### 9.1.6 GM/CURIA

<b>Área Demandante</b>	<b>GM/CURIA</b>								
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.								
<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01, OE02		<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.2, IE1.3, IE2.1					
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT71: Manutenções evolutivas do Sistema de Gestão de Capelães. Digitalização de documentos arquivados. Publicação de conteúdos sobre o Ordinariado Militar.</b>								
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>					
<b>A1.2.26:</b> Projeto Analisar a viabilidade de implantar o Sistema para a gestão e a publicação de conteúdo sobre o Ordinariado Militar.			GM-Cúria/ DEPTI-GESIS DEPTI-GEINF	DEPTI					
<b>A1.3.22:</b> Projeto Manter e evoluir o Sistema de Gestão de Capelães Militares.									
<b>A2.1.13:</b> Projeto Apoiar na contratação de empresa especializada para Digitalização dos acervos da Cúria Militar, para arquivamento digital.									
<b>META</b>						<b>Prazos</b>			
						2018	2019		
						Semestre			
						1º	2º	1º	2º
<b>M1.2.26:</b> Realizar estudo de viabilidade para implantar o Sistema para a gestão e a publicação de conteúdo sobre o Ordinariado Militar até o final do 2ª semestre de 2019, buscando atingir									<b>X</b>



 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

os índices: IPEPS até 1,25, o IQPS maior ou igual a 8 e atender IADTIC em 75% das demandas prioritizadas no ano, a partir de Jan de 2017.				
<b>M1.3.22:</b> Manter e evoluir o Sistema de Gestão de Capelães Militares até o final do 2º semestre de 2019, buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.				X
<b>M2.1.13:</b> Apoiar na contratação de empresa especializada em digitalização dos acervos da Cúria Militar, iniciando no 1º sem. de 2019 e finalizar até o 2º sem. de 2019, buscando atingir o ISAC acima de 95% a partir de 2017.			X	X
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.	<b>Custo Total Estimado</b>		
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.	A ser definido		
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas prioritizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			
	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente.			

### 9.1.7 GM/CISET

<b>Área Demandante</b>	<b>GM/CISET</b>									
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.									
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01, OE02	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.2, IE2.1						
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT70: Sistema Integrado de Informações Administrativas entre o Ministério da Defesa e os Comandos Militares (órgãos de controle setoriais). Desenvolvimento de relatórios dinâmicos com o emprego de bases de dados disponibilizadas pela CGU, tais como, a base da Receita Federal, para fins de cruzamento ou combinação de informações com foco em auditorias.</b>									
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>						
A1.2.29: Projeto Implantar Sistema Integrado de Informações Administrativas sobre auditorias entre o Ministério da Defesa e os Comandos Militares.			GM-CISET/DEPTI-NUGESBD	DEPTI						
A2.1.12: Projeto Implantar relatórios dinâmicos para a integração das bases de dados disponibilizadas pela CGU, Receita Federal etc, com foco em auditorias.										
<b>META</b>							<b>Prazos</b>			
							2018	2019		
							Semestre			
							1º	2º	1º	2º
M1.2.29: Implantar sistema para a integração das informações administrativas sobre auditorias entre o MD e os Comandos Militares até o final do 2º semestre de 2019, buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.										X
M2.1.12: Implantar relatórios dinâmicos para a integração das bases de dados da CGU, Receita Federal etc., até o final do 2º semestre de 2019, buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.										X
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.							<b>Custo Total Estimado</b>		
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.							A ser definido		

### 9.1.8 GM/IPC

<b>Área Demandante</b>	<b>GM/IPC</b>
------------------------	---------------

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.2
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT67: Sistema para a Gestão e a Publicação (on-line e off-line) de conteúdo sobre o Instituto Pandiá Calógeras (IPC). Armazenamento do conteúdo para fins acadêmicos e a gestão do conhecimento institucional.</b>			
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>
<b>A1.2.25:</b> Projeto Implantar sistema para a gestão e a publicação de conteúdo sobre o Instituto Pandiá Calógeras (IPC).			GM-IPC/DEPTI-GESIS e NUGESBD	DEPTI
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2018    2019
				<b>Semestre</b>
				1º    2º    1º    2º
<b>M1.2.25:</b> Implantar o Sistema para a gestão e a publicação de conteúdo sobre o IPC até o 2ª semestre de 2019. Buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.				X
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.			<b>Custo Total Estimado</b>
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.			A ser definido

### 9.1.9 GM/ASPAR

<b>Área Demandante</b>	<b>GM/ASPAR</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.2
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT37: Sistema com informações para a Assessoria Parlamentar com o registro de produtividade da ASPAR em um período de tempo.</b>			
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>
<b>A1.2.8:</b> Projeto Implantar Sistema de Informações da Assessoria Parlamentar com registro de produtividade em períodos de tempo.			GM-ASPAR/DEPTI-GESIS	DEPTI
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2018    2019
				<b>Semestre</b>
				1º    2º    1º    2º
<b>M1.2.8:</b> Implantar Sistema de Informações da Assessoria Parlamentar até o final do 2ª sem. de 2019, buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.				X
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.			<b>Custo Total Estimado</b>
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.			A ser definido

Tabela de Plano de Ações e Metas – GM

## 9.2 Demandante: Secretaria Geral – SG

### 9.2.1 SG/DPCN

<b>Área Demandante</b>	<b>SG/DPCN</b>			
	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>Alinhamento Estratégico</b>	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE02	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE2.1
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT78 Projeto Implantação de Aplicações do MTUR na ACMD através de acordo de cooperação</b>			
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>
<b>A2.1.17:</b> Viabilizar a implementação de solução tecnológica para divulgação de informações de convênios firmados pelo Departamento do Programa Calha Norte (DPCN) incluindo a geração de relatórios dinâmicos.			SG-DPCN/DEPTI-GEGOV e NUGESBD	DEPTI
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2018   2019
				<b>Semestre</b>
				1º   2º   1º   2º
<b>M2.1.17:</b> Implementar, até 2019, uma ou mais soluções de tecnologia capazes de divulgar informações de convênios firmados pelo Departamento do Programa Calha Norte (DPCN) incluindo a geração de relatórios dinâmicos. Buscando atender IADTIC em 75% das demandas prioritizadas no ano, a partir de Jan de 2018				X
<b>Indicadores</b>	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas prioritizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			<b>Custo Total Estimado</b>
				A ser definido

Tabela de Plano de Ações e Metas – DPCN

### 9.3 Demandante: Secretaria de Organização Institucional – SEORI

#### 9.3.1 SEORI/DEORG

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEORG</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.2
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT31: Sistema de Informações de Representações.</b>			
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>
<b>A1.2.6:</b> Projeto Implantar o Sistema de Informações de Representações.			SEORI-DEORG/DEPTI-GESIS	DEPTI
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2018   2019
				<b>Semestre</b>
				1º   2º   1º   2º
<b>M1.2.6:</b> Implantar o Sistema de Informações de Representações para o final de 2019, buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.				X
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.			<b>Custo Total Estimado</b>
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.			A ser definido

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/ DEORG</b>
	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>Alinhamento Estratégico</b>	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.3			
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT35: Manter o BDLegis Web, a fim de aperfeiçoar, atualizar, corrigir e evoluir o mesmo sistema.</b>						
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>			
<b>A1.3.9: Projeto Manter o BDLegis Web.</b>			SEORI-DEORG/DEPTI-GESIS	DEPTI			
<b>META</b>				<b>Prazos</b>			
				2018		2019	
				<b>Semestre</b>			
				1º	2º	1º	2º
<b>M1.3.9: Manter o BDLegis Web até 2ª semestre de 2019, buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.</b>							X
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS: Índice de Qualidade do Produto de Software.</b>			<b>Custo Total Estimado</b>			
	<b>IPEPS: Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.</b>			A ser definido			

### 9.3.2 SEORI/DEADI

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEADI/GEPOS</b>									
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.									
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.3						
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT15: Melhoria da Segurança Orgânica da ACMD</b>									
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>						
<b>A1.3.5: Prestar Manutenção e evolução no Sistema de Controle de Acesso ao Ministério da Defesa.</b>			DEADI-GEPOS/DEPTI-GEINF	DEPTI						
<b>META</b>							<b>Prazos</b>			
							2018		2019	
							<b>Semestre</b>			
							1º	2º	1º	2º
<b>M1.3.5: Manter e evoluir o Sistema de Controle de Acesso para o Ministério por demanda ou a cada 06 meses até o final de 2019. Buscar atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8, o ISAC acima de 97%, a partir de jan. de 2018.</b>							AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019			
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS: Índice de Qualidade do Produto de Software.</b>						<b>Custo Total Estimado</b>			
	<b>IPEPS: Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.</b>						A ser definido			
	<b>ISAC: Índice de Satisfação do Cliente.</b>									
	<b>IADTIC: Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.</b>									

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEADI/GEPES</b>						
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.						
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.3			

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT40: Manutenções evolutivas e corretivas do SISGEPES – Sistema de Gestão de Pessoas. Acesso remoto às Estações de Trabalho.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
A1.3.12: Projeto Manutemir e evoluir os Sistemas de Gestão de Pessoas (SIGEPES) e o Sistema de acesso remoto, via rede interna, às estações de trabalho da SEORI/ GEPES.		DEADI-GEPEs/ DEPTI-GESES	DEPTI	
<b>META</b>			<b>Prazos</b> <b>2018   2019</b> <b>Semestre</b> <b>1º   2º   1º   2º</b>	
M1.3.12: Manutemir e evoluir o SIGEPES por demanda até o final do 2º semestre de 2019. Estabelecer o acesso remoto aos ambientes individuais das instalações da GEPES. Buscar atingir os índices: IADTIC em 75% IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.			<b>AÇÃO</b> <b>CONSECUTIVA</b> <b>ATÉ 2019</b>	
<b>Indicadores</b>	IQPS: Índice de Qualidade do Produto de Software.		<b>Custo Total Estimado</b>	
	IADTIC: Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			
	IPEPS: Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.			
		A ser definido		

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEADI/GEPOS e SEORI/DEORG</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.2
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT41: SisPNR – Sistema de controle de Próprios Nacionais Residenciais, com Manutenção e evolução.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
A1.2.10: Projeto mordenizar e evoluir o Sistema de controle de Próprios Nacionais Residenciais (SISPNR).		DEADI-GEPOS /DEPTI-GESES	DEPTI	
<b>META</b>			<b>Prazos</b> <b>2018   2019</b> <b>Semestre</b> <b>1º   2º   1º   2º</b>	
M1.2.10: Mordenizar e evoluir o SISPNR, iniciando no 1ª sem. de 2018 e finalizar até o 2ª sem. de 2019. Buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.			<b>AÇÃO</b> <b>CONSECUTIVA</b> <b>ATÉ 2019</b>	
<b>Indicadores</b>	IQPS: Índice de Qualidade do Produto de Software.		<b>Custo Total Estimado</b>	
	IPEPS: Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.			
		A ser definido		

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEADI/GEPOS</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.2
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT45: Implantação do Sistema de Segurança em Circuito Fechado de TV (CFTV). NT50: Análise de viabilidade para a aquisição de software de processamento de imagens para investigação de segurança: AMPED FIVE. Integração com Sistema de Segurança em Circuito Fechado de TV (CFTV).</b>			





	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEADI/GEPOS</b>							
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.							
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.2				
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT47: Desenvolvimento de Sistema para o controle de Ordens de Serviços das atividades de manutenção predial.</b>							
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>		<b>Local de Execução</b>				
<b>A1.2.13:</b> Projeto Implantar o sistema de controle de Ordens de Serviços das atividades de manutenção predial.		<b>DEADI-GEPOS/ DEPTI-GESIS</b>		DEPTI				
<b>META</b>				<b>Prazos</b>				
				<b>2018</b> <b>2019</b>				
				<b>Semestre</b>				
				<b>1º</b> <b>2º</b> <b>1º</b> <b>2º</b>				
<b>M1.2.13:</b> Implantar o Sistema de Controle de Ordens de Serviços no final do 2º sem. de 2019, buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.				<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%; text-align: center;"><b>X</b></td> </tr> </table>				<b>X</b>
			<b>X</b>					
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.			<b>Custo Total Estimado</b>				
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.			A ser definido				

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEADI/GEPOS</b>							
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.							
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.2				
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT48: Análise de viabilidade entre adquirir ou desenvolver Sistema de Controle de Orçamento de Serviços/ Obras de Engenharia.</b>							
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>		<b>Local de Execução</b>				
<b>A1.2.14:</b> Projeto Analisar a viabilidade entre adquirir ou desenvolver Sistema para o Controle de Orçamento de Serviços / Obras de Engenharia.		<b>DEADI-GEPOS/ DEPTI-GEGOV e GESIS</b>		DEPTI e GEPOS				
<b>META</b>				<b>Prazos</b>				
				<b>2018</b> <b>2019</b>				
				<b>Semestre</b>				
				<b>1º</b> <b>2º</b> <b>1º</b> <b>2º</b>				
<b>M1.2.14:</b> Realizar o estudo de viabilidade entre adquirir ou desenvolver um Sistema para o Controle de Orçamento de Serviços / Obras de Engenharia, iniciando no 1ª sem. de 2018 e finalizar até o 1ª sem. de 2019. Buscando atender IADTIC em 75% das demandas prioritizadas no ano, a partir de Jan de 2018.				<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%; text-align: center;"><b>X</b></td> <td style="width: 25%; text-align: center;"><b>X</b></td> <td style="width: 25%; text-align: center;"><b>X</b></td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> </table>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	
<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>						
<b>Indicadores</b>	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas prioritizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			<b>Custo Total Estimado</b>				
				A ser definido				

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEADI/GEPOS</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.2

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT49: Desenvolver Sistema de Controle de Material de Almoarifado e de Patrimônio por identificação de rádio frequência (Radio Frequency Identification - RFID).</b>						
<b>AÇÃO</b>				<b>Executante</b>		<b>Local de Execução</b>	
A1.2.15: Projeto Implantar o Sistema de Controle de Material de Almoarifado e de patrimônio com o uso de RFID.				DEADI-GEPOS/ DEPTI-GESIS		COPAL/ Almoar/ Patrimônio	
<b>META</b>							<b>Prazos</b>
							2018   2019
							Semestre
							1º   2º   1º   2º
M1.2.15: Implantar um Sistema de Controle para Material de Almoarifado e de Patrimônio com RFID, iniciando no 2ª sem. de 2018 e finalizar até o 2ª sem. de 2019. Buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25, IQPS maior ou igual a 8 e o IADTIC em 75% das demandas prioritizadas no ano, a partir de Jan de 2018.							X   X   X
<b>Indicadores</b>	IADTIC: Índice de Atendimento às Demandas prioritizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.					<b>Custo Total Estimado</b>	
	IQPS: Índice de Qualidade do Produto de Software.						
	IPEPS: Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.						
							A ser definido

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEADI/GEPOS</b>						
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.						
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.2			
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT51: Desenvolver Sistema de Controle de Gêneros Alimentícios.</b>						
<b>AÇÃO</b>				<b>Executante</b>		<b>Local de Execução</b>	
A1.2.17: Projeto Implantar o Sistema de Controle de Gêneros Alimentícios.				DEADI-GEPOS/ DEPTI-GESIS		DEPTI	
<b>META</b>							<b>Prazos</b>
							2018   2019
							Semestre
							1º   2º   1º   2º
M1.2.17: Implantar o Sistema de Controle de Gêneros Alimentícios no final do 2ª semestre de 2019, buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.							X
<b>Indicadores</b>	IQPS: Índice de Qualidade do Produto de Software.					<b>Custo Total Estimado</b>	
	IPEPS: Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.						
							A ser definido

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEADI-GEOFI</b>						
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC e de Processos Internos.						
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01 e OE05	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.2 e 5.2			
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT52: Análise de viabilidade para a aquisição de software de gestão de contratos.</b>						
<b>AÇÃO</b>				<b>Executante</b>		<b>Local de Execução</b>	

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>A1.2.18:</b> Projeto Estudar a viabilidade de implantar um software para a gestão de contratos. <b>A5.2.1:</b> Programa Governança de TIC (Baseado no COBIT 5). <i>- Projeto Implantar processos e ferramentas para o acompanhamento de contratos de TIC.</i>	<b>DEADI-GEOFI/ DEPTI-GEGOV</b>	<b>A SER DEFINIDO</b>
<b>META</b>		<b>Prazos</b> <b>2018</b>   <b>2019</b> <b>Semestre</b> <b>1º</b>   <b>2º</b>   <b>1º</b>   <b>2º</b>
<b>M1.2.18:</b> Realizar estudo de viabilidade para implantar um software para a gestão de contratos até 2ª semestre 2018. Buscando atender IADTIC em 75% das demandas prioritizadas no ano, a partir de Jan de 2018.	<b>X</b>   <b>X</b>	
<b>M5.2.1:</b> Implantar processos e ferramentas para o acompanhamento de contratos de TIC, iniciando no 1º sem. de 2019 e finalizar até o 2º sem. de 2019, buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados.	<b>X</b>   <b>X</b>	
<b>Indicadores</b>	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas prioritizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	<b>Custo Total Estimado</b> A ser definido

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEADI/BIBLIOTECA</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.3	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT56: Manter e prestar suporte ao Sistema Pégamo para a gestão do acervo da biblioteca do MD.</b> <b>NT57: Suporte ao RBIMD – Rede de Bibliotecas do Ministério da Defesa, para acesso ao acervo das bibliotecas das Forças.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
<b>A1.3.17:</b> Projeto Manter e prestar suporte ao Sistema Pégamo para a gestão do acervo da biblioteca do MD.		<b>DEADI- BIBLIOTECA/ DEPTI</b>	Biblioteca	
<b>A1.3.18:</b> Projeto Manter e prestar suporte à Rede de Bibliotecas do Ministério da Defesa, para acesso ao acervo das bibliotecas das Forças Armadas.				
<b>META</b>		<b>Prazos</b> <b>2018</b>   <b>2019</b> <b>Semestre</b> <b>1º</b>   <b>2º</b>   <b>1º</b>   <b>2º</b>		
<b>M1.3.17:</b> Manter 100% e prestar suporte ao Sistema Pégamo por demanda. Buscando atingir IADTIC em 75%, IDSEI e IDSI em 97% e o ISAC acima de 97%, a partir de jan. de 2018.		<b>AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019</b>		
<b>M1.3.18:</b> Manter e prestar suporte à Rede de Bibliotecas do MD por demanda, prestando acesso ao acervo das bibliotecas as Forças Armadas. Buscando atingir o IADTIC em 75%, ISAC acima de 97% a partir de 2017, o IPEPS até 1,25 e o IQPS maior ou igual a 8.		<b>AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019</b>		
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software. <b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC. <b>IDSEI:</b> Índice de Disponibilidade do Sistema Eletrônico de Informações (SEI).			<b>Custo Total Estimado</b>

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

	<b>IDSÍ:</b> Índice de Disponibilidade do Serviço de Internet.	A ser definido
	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente.	
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.	

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEPTI-PARA DEADI</b>
------------------------	-------------------------------

<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.		
--------------------------------	---	--	--

<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.3
-----------------------------	------	-------------------------------	-------

<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT09: Levantamento e melhoria de indicadores de sustentabilidade de recursos materiais empregados e desmaterialização de papéis – Contratação de outsourcing de impressão.</b>		
---------------------------	---	--	--

<b>AÇÃO</b>	<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>
-------------	-------------------	--------------------------

<b>A1.3.4:</b> Projeto Implantar outsourcing de impressões e digitalização.	SEORI/ DEPTI-GEINF/ GEPOS	DEPTI
---	---------------------------	-------

<b>META</b>	<b>Prazos</b>			
	2018		2019	
	Semestre			
	1º	2º	1º	2º

<b>M1.3.4:</b> Implantar outsourcing de impressões e digitalizações no âmbito do MD, iniciando no 1ª sem. de 2018 até o final do 2ª sem. de 2018. Buscando atingir o ISAC acima de 97%, o IEO igual ou superior a 65% e o IADTIC em 75% das demandas priorizadas no ano, a partir de Jan de 2018.	X	X		
---	---	---	--	--

<b>Indicadores</b>	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	<b>Custo Total Estimado</b>
	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente.	
	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária	
		A ser definido

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/ DEADI</b>
------------------------	---------------------

<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.		
--------------------------------	---	--	--

<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.3
-----------------------------	------	-------------------------------	-------

<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT118: Melhoria das Telecomunicações da ACMD.</b>		
---------------------------	--	--	--

<b>AÇÃO</b>	<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>
-------------	-------------------	--------------------------

<b>A1.3.37:</b> Aquisição de sistema de áudio para a sala de reuniões do 8º andar e do auditório do edifício sede do MD.	SEORI/ DEADI	No 8º andar e do auditório do edifício sede do MD.
--	--------------	--

<b>META</b>	<b>Prazos</b>			
	2018		2019	
	Semestre			
	1º	2º	1º	2º

<b>M1.3.37:</b> Adquirir sistema de áudio para a sala de reuniões do 8º andar e do auditório do edifício sede do MD, no ano de 2018. Buscar atingir IADTIC em 75%, ISAC acima de 97% e o IEO igual ou superior a 65%, a partir de Jan de 2018.	X	X		
--	---	---	--	--

<b>Indicadores</b>	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária.	<b>Custo Total Estimado</b>
	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente.	
		A ser definido



	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEADI</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.1
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT55: Manutenção, Evolução e Atualizações do SEI (Sistema Eletrônico de Informações) na ACMD</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
A1.1.1: Programa Sistema Eletrônico de Documentos (SEI): - <i>Projeto Manter o Sistema Eletrônico de Documentos (SEI).</i>		SEORI/ DEADI e DEPTI-GEINF	ACMD	
A1.1.4: Projeto Disponibilização de acesso ao SEI via Internet.		SEORI/ DEADI e DEPTI-GEINF- NUGESBD-NUSIC		
A1.1.5: Projeto Implantação do SEI na ESG-RJ.				
A1.1.6: Projeto de Inclusão de Protocolo Integrado.				
<b>META</b>			<b>Prazos</b>	
			2018   2019	
			Semestre	
			1º	2º
			1º	2º
M1.1.1: Manter e evoluir o SEI atualizado em suas versões ao longo dos anos até 2019. Buscando atingir IADTIC em 75%, IDSEI e IDSI em 97% e o ISAC acima de 97%, a partir de jan de 2018.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019		
M1.1.4: Disponibilizar acesso ao SEI via Internet em suas versões ao longo dos anos até 2019. Buscando atingir IADTIC em 75%, IDSEI e IDSI em 97% e o ISAC acima de 97%, a partir de jan de 2018.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019		
M1.1.5: Implantar o SEI na ESG-RJ em suas versões ao longo dos anos até 2019. Buscando atingir IADTIC em 75%, IDSEI e IDSI em 97% e o ISAC acima de 97%, a partir de jan de 2018.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019		
M1.1.6: Incluir Protocolo Integrado em suas versões ao longo dos anos até 2019. Buscando atingir IADTIC em 75%, IDSEI e IDSI em 97% e o ISAC acima de 97%, a partir de jan de 2018.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019		
<b>Indicadores</b>	IDSEI: Índice de Disponibilidade do Sistema Eletrônico de Informações (SEI).			<b>Custo Total Estimado</b>
	IDSI: Índice de Disponibilidade do Serviço de Internet.			
	IADTIC: Índice de Atendimento às Demandas prioritizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			
	ISAC: Índice de Satisfação do Cliente.			

<b>Área Demandante</b>	<b>DEADI</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE03	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.3
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT18: Prosseguir com o Projeto AC-Defesa, a fim de implantar a solução.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
A1.3.16: Programa Sistema Eletrônico de Documentos (SEI): Projeto Emissão de certificados digitais por intermédio da AC - DEFESA.		SEORI/DEADI/ DEPTI	ACMD	

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>META</b>		Prazos			
		2018		2019	
		Semestre			
		1º	2º	1º	2º
<b>M1.3.16:</b> Implantar 100% da interface do SEI com o AC-Defesa e emitir Certificados Digitais até o final de 2018. Buscar atingir IDSEI em 97% e o IEO igual ou superior a 65%, a partir de Jan de 2018.		<b>X</b>	<b>X</b>		
<b>Indicadores</b>	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	<b>Custo Total Estimado</b>			
	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente.	A ser definido			
	<b>IDSEI:</b> Índice de Disponibilidade do Sistema Eletrônico de Informações (SEI).				

### 9.3.3 SEORI/DEPTI

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEPTI</b>				
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva de Aprendizado e Crescimento.				
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE07, OE08	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE7.1, IE8.1e IE8.2	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT01: Capacitação e adequação dos servidores às funções</b>				
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
<b>A7.1.1:</b> Programa Revisão do Quadro de Distribuição de Cargos e Funções do DEPTI. <i>- Projeto Capacitar os subordinados em conformidade com as funções mapeadas.</i>		SEORI/DEPTI- GEGOV	DEPTI		
<b>A8.1.1 e A8.2.1:</b> Programa Revisão do Quadro de Distribuição de Cargos e Funções do DEPTI: <i>- Projeto Levantar as necessidades de capacitações entre os subordinados de TIC.</i>					
<b>META</b>		Prazos			
		2018		2019	
		Semestre			
		1º	2º	1º	2º
<b>M7.1.1:</b> Capacitar os subordinados conforme as funções mapeadas, capacitando pelo menos 50% das necessidades a cada ano até o final de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP e o IADTIC em 75%, a partir de jan. de 2018.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019			
<b>M8.1.1 e M8.2.1:</b> Levantar as necessidades de capacitações entre os subordinados de TIC anualmente, para criar e manter processo de capacitação de subordinados, para capacitar pelo menos 50% das necessidades a cada ano até o final de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados e o IADTIC em 75% das demandas priorizadas no ano, a partir de jan. de 2018.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019			
<b>Indicadores</b>	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	<b>Custo Total Estimado</b>			
	<b>IBP:</b> Índice de Boas Práticas.	A ser definido			

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEPTI</b>
	Perspectiva de Processos Internos.

 <p>MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b></p>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>Alinhamento Estratégico</b>	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE05	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE5.1, IE5.4, IE5.5, IE5.7, IE5.8, IE6.1.
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT02: Implantação de boas práticas de Gov TI.</b>			
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>
<b>A5.1.1:</b> Programa Governança de TIC (baseado no COBIT 5). <b>- Projeto Implantar Modelos e Boas Práticas para Serviços de TIC.</b>			<b>SEORI/DEPTI- GEGOV-GEINF- GESIS-NUSIC- NUGESBD</b>	DEPTI
<b>A5.4.1:</b> Projeto Implantar os processos e ferramentas para a gestão de mudanças e de continuidade dos serviços de TIC.				
<b>A5.5.2:</b> Projeto Implantar processos e ferramentas para a gestão, o monitoramento e a manutenção da disponibilidade e da continuidade da infraestrutura.				
<b>A5.7.1:</b> Programa Governança de TIC (Baseado no COBIT 5). <b>- Projeto Levantar as funções das unidades de TIC.</b>				
<b>A5.7.2:</b> Programa Revisão do Quadro de Distribuição de Cargos e Funções no DEPTI. <b>- Projeto Revisar e distribuir os cargos e funções das unidades de TIC.</b>				
<b>A5.8.1:</b> Programa Governança de TIC (Baseado no COBIT 5). <b>- Projeto Revisar os processos e as atribuições das unidades do DEPTI, particularmente a GEGOV segundo o regimento interno.</b>				
<b>A6.1.1:</b> Projeto Implantar os processos de compras e contratações de bens e serviços de TIC.				
<b>A5.4.3:</b> Projeto para implantação da Gestão da continuidade de serviços e de Negócios.				
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				<b>2018</b>   <b>2019</b> <b>Semestre</b> <b>1º</b>   <b>2º</b>   <b>1º</b>   <b>2º</b>
<b>M5.1.1:</b> Implantar 04 modelos e boas práticas p/ serviços de TIC, iniciando no 1ª sem. de 2018 e finalizar até o 2ª sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados.				<b>AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019</b>
<b>M5.4.1:</b> Implantar os processos e ferramentas para a gestão de mudanças e de continuidade dos serviços de TIC, iniciando no 1ª sem. de 2019 e finalizar até o 2ª sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados.				<b>X</b>   <b>X</b>
<b>M5.5.2:</b> Implantar processos e ferramentas para a gestão, o monitoramento e a manutenção da disponibilidade e da continuidade da infraestrutura, até o 2ª sem. de 2019 Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados.				<b>X</b>
<b>M5.7.1:</b> Levantar as funções das unidades de TIC, iniciando no 1ª sem. de 2019 e finalizar até o 2ª sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados.				<b>X</b>   <b>X</b>
<b>M5.7.2:</b> Revisar e distribuir os cargos e funções das unidades de TIC, iniciando no 1ª sem. de 2019 e finalizar até o 2ª sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados.				<b>X</b>   <b>X</b>
<b>M5.8.1:</b> Revisar os processos e as atribuições das unidades do DEPTI, particularmente a GEGOV segundo o regimento interno, até o final de 2018. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados e o IADTIC em 75% das demandas priorizadas no ano, a partir de Jan de 2018.				<b>X</b>   <b>X</b>
<b>M6.1.1:</b> Implantar os processos de compras e contratações de bens e serviços de TIC, iniciando no 1ª sem. de 2019 e finalizar até o 2ª sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados.				<b>X</b>   <b>X</b>

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>M5.4.3:</b> Implantação da Gestão da continuidade de serviços e de Negócios até o 2ª sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019
<b>Indicadores</b>	<b>IBP:</b> Índice de Boas Práticas.	<b>Custo Total Estimado</b>
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	A ser definido

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEPTI</b>		
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Processos Internos e Perspectiva Estratégica de Conformidade e Legislação.		
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE05, OE06	<b>Iniciativa Estratégica</b>
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT03: Implantação de modelos e ferramentas de processos padronizados de contratação de aquisições e acompanhamento de contratos de serviços de TIC. Aquisição de sistema para o acesso ao banco de preços de produtos e serviços de TIC.</b>		

AÇÃO		Executante	Local de Execução
<b>A5.1.1:</b> Programa Governança de TIC (baseado no COBIT 5). <i>- Projeto Implantar Modelos e Boas Práticas p/Serviços de TIC.</i>	SEORI/DEPTI- GEGOV	DEPTI	
<b>A6.1.1:</b> Projeto Implantar os processos de compras e contratações de bens e serviços de TIC.			
<b>A5.2.1:</b> Programa Governança de TIC (Baseado no COBIT 5). <i>- Projeto Implantar processos e ferramentas para o acompanhamento de contratos de TIC.</i>			

META		Prazos			
		2018		2019	
		Semestre			
		1º	2º	1º	2º
<b>M5.1.1:</b> Implantar 04 modelos e boas práticas p/ serviços de TIC, iniciando no 1ª sem. de 2018 e finalizar até o 2ª sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados.	AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019				
<b>M6.1.1:</b> Implantar os processos de compras e contratações de bens e serviços de TIC, iniciando no 1ª sem. de 2019 e finalizar até o 2ª sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados.			X	X	
<b>M5.2.1:</b> Implantar processos e ferramentas para o acompanhamento de contratos de TIC, iniciando no 1ª sem. de 2019 e finalizar até o 2ª sem. de 2019, buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados.			X	X	
<b>Indicadores</b>	<b>IBP:</b> Índice de Boas Práticas.	<b>Custo Total Estimado</b>			
		A ser definido			

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEPTI</b>		
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva de Serviços de TIC e Processos Internos.		
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01, OE05	<b>Iniciativa Estratégica</b>
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT04: Implantação do Escritório de Projetos de TIC (Metodologias, Publicação de Portaria e instalação de ferramentas para suporte ao Gerenciamento de Projetos).</b>		
AÇÃO		Executante	Local de Execução

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>A5.6.1:</b> Projeto estudar a viabilidade de implantar a metodologia de gerenciamento de projetos de TIC.	<b>SEORI/DEPTI- GEGOV</b>	<b>DEPTI</b>																					
<b>A5.6.2:</b> Projeto Implantar Escritório de Gerenciamento de Projetos de TIC.																							
<b>A5.1.1:</b> Programa Governança de TIC (baseado no COBIT 5). <i>- Projeto Implantar Modelos e Boas Práticas p/Serviços de TIC.</i>																							
<b>A1.2.20:</b> Estudar a viabilidade de implantar e Manter uma ferramenta EPM.																							
<b>META</b>		<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Prazos</th> <th colspan="2">2018</th> <th colspan="2">2019</th> </tr> <tr> <th colspan="6">Semestre</th> </tr> <tr> <th>1º</th> <th>2º</th> <th>1º</th> <th>2º</th> <th>1º</th> <th>2º</th> </tr> </table>				Prazos		2018		2019		Semestre						1º	2º	1º	2º	1º	2º
Prazos		2018		2019																			
Semestre																							
1º	2º	1º	2º	1º	2º																		
<b>M1.2.20:</b> Estudar a viabilidade de implantar e Manter uma ferramenta EPM, iniciando no 2ª sem. de 2018 e finalizar até o 1ª sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados e IADTIC em 75%, a partir de jan de 2018.				X	X																		
<b>M5.6.2:</b> Projeto Implantar Escritório de Gerenciamento de Projetos de TIC, em 2019. Buscando atingir o IBP em 50%.				X	X																		
<b>M5.1.1:</b> Implantar 04 modelos e boas práticas p/ serviços de TIC, iniciando no 1ª sem. de 2018 e finalizar até o 2ª sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados..		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019																					
<b>M5.6.1:</b> Implantar metodologia e ferramenta de suporte ao gerenciamento de projetos de TIC, iniciando no 1ª sem. de 2018 e finalizar até o 1ª sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados e IADTIC em 75%, a partir de jan de 2018.			X	X																			
<b>Indicadores</b>	<b>IBP:</b> Índice de Boas Práticas.	<b>Custo Total Estimado</b>																					
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	A ser definido																					

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEPTI</b>																						
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva de Processos Internos.																						
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE05	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE5.1, IE5.3																			
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT05: Implantação de metodologia de gestão de riscos de TIC</b>																						
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>																				
<b>A5.1.1:</b> Programa Governança de TIC (baseado no COBIT 5). <i>- Projeto Implantar Modelos e Boas Práticas p/Serviços de TIC.</i>		<b>SEORI/DEPTI- GEGOV-GEINF- GESIS-NUSIC- NUGESBD</b>	<b>DEPTI</b>																				
<b>A5.3.1:</b> Programa Governança de TIC (Baseado no COBIT 5). <i>- Projeto Implantar Processos e ferramentas para a gestão de Risco de TIC.</i>																							
NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A5.3.2:</b> Projeto para a elaboração e implantação de normas de Gestão de Riscos de TIC.																							
<b>META</b>		<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Prazos</th> <th colspan="2">2018</th> <th colspan="2">2019</th> </tr> <tr> <th colspan="6">Semestre</th> </tr> <tr> <th>1º</th> <th>2º</th> <th>1º</th> <th>2º</th> <th>1º</th> <th>2º</th> </tr> </table>				Prazos		2018		2019		Semestre						1º	2º	1º	2º	1º	2º
Prazos		2018		2019																			
Semestre																							
1º	2º	1º	2º	1º	2º																		
<b>M5.1.1:</b> Implantar 04 modelos e boas práticas p/ serviços de TIC, iniciando no 1ª sem. de 2018 e finalizar até o 2ª sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019																					



 MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>M5.3.1:</b> Implantar Processos e ferramentas para a gestão de Risco de TIC, iniciando no 1ª sem. de 2018 e finalizar até o 2ª sem. de 2018, buscando atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados.	AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019	
<b>M5.3.2:</b> Projeto para a elaboração e implantação de normas de Gestão de Riscos de TIC, iniciando no 2ª sem. de 2018 e finalizar até o 1ª sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados e o IADTIC em 75% das demandas priorizadas no ano, a partir de Jan de 2018.	X X	
<b>Indicadores</b>	<b>IBP:</b> Índice de Boas Práticas.	<b>Custo Total Estimado</b>
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	A ser definido

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEPTI</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva de Serviços de TIC			
<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.3	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT06: Melhoria e Expansão da Infraestrutura dos Serviços de TIC da ACMD.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.3.26:</b> Projeto para implementação do espelhamento dos dados/informações e softwares do CPD.		<b>SEORI/ DEPTI-GEINF</b>	<b>DEPTI</b>	
NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.3.27:</b> Aquisição de servidores de rede.				
NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.3.28:</b> Aquisição de fitoteca para backup.				
NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.3.29:</b> Aquisição de switches para rede Storage Area Network (SAN).				
NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.3.30:</b> Aquisição de software de Virtualização para a Gerência de Infraestrutura.				
NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.3.31:</b> Aquisição de switches de borda.				
<b>A1.3.1:</b> Programa melhorar a disponibilidade da infraestrutura de TIC - <i>Projeto Aquisição de Infraestrutura de Cabeamento com fornecimento de Serviço e Material de comunicação de TIC.</i>				
NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.3.32:</b> Projeto de Aquisição de materiais complementares de TIC.				
<b>META</b>			<b>Prazos</b>	
			<b>2018</b>	<b>2019</b>
			<b>Semestre</b>	
			<b>1º</b>	<b>2º</b>
<b>M1.3.26:</b> Implementar o espelhamento dos dados/informações e softwares do CPD, no ano de 2018. Buscar atingir IADTIC em 75%, ISAC acima de 97% e manter índice IDSI em 97% a partir de Jan de 2018.			X	X
<b>M1.3.27:</b> Adquirir servidores de rede, no ano de 2018. Buscar atingir IADTIC em 75%, ISAC acima de 97% e manter índice IDSI em 97% a partir de Jan de 2018.			X	X
<b>M1.3.28:</b> Adquirir fitoteca para backup, no ano de 2018. Buscar atingir IADTIC em 75%, ISAC acima de 97% e manter índice IDSI em 97% a partir de Jan de 2018.			X	X

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>M1.3.29:</b> Adquirir switches para rede Storage Area Network (SAN), no ano de 2018. Buscar atingir IADTIC em 75%, ISAC acima de 97% e manter índice IDSI em 97% a partir de Jan de 2018.	X	X		
<b>M1.3.30:</b> Adquirir de software de Virtualização para a Gerência de Infraestrutura, no ano de 2018. Buscar atingir IADTIC em 75%, ISAC acima de 97% e manter índice IDSI em 97% a partir de Jan de 2018.	X	X		
<b>M1.3.31:</b> Adquirir switches de borda, definir prazo e o indicador no ano de 2018. Buscar atingir IADTIC em 75%, ISAC acima de 97% e manter índice IDSI em 97% a partir de Jan de 2018.	X	X		
<b>M1.3.1:</b> Adquirir cabeamento com fornecimento de serviço e material de comunicação de TIC, pertinente a infraestrutura de TIC, conforme a necessidade do órgão, para garantir a plena disponibilidade da infraestrutura no ano de 2018. Buscar atingir IADTIC em 75%, ISAC acima de 97% e manter índice IDSI em 97% a partir de Jan de 2018.	X	X		
<b>M1.3.32:</b> Adquirir materiais complementares de TIC no ano de 2018. Buscar atingir IADTIC em 75%, ISAC acima de 97% e manter índice IDSI em 97%, a partir de Jan de 2018.	X	X		
<b>Indicadores</b>	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			<b>Custo Total Estimado</b>
	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária.			
	<b>IDSI:</b> Índice de disponibilidade do Serviço de Internet.			
	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente.			
	<b>IBP:</b> Índice de Boas Práticas.			A ser definido

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEPTI</b>						
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Processos Internos.						
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE05	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE5.5			
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT07: Levantamento e manutenção de inventário de TIC (hdw, sfw, especialistas)</b>						
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>			
A5.5.1: Projeto Levantar e manter o inventário de TIC (hdw, sfw e especialistas).			SEORI/ DEPTI/ GEGOV	DEPTI			
<b>META</b>				<b>Prazos</b>			
				2018		2019	
				1º	2º	1º	2º
M5.5.1: Levantar e manter o inventário de TIC, iniciando no 1º sem. de 2016 e finalizar até o 2º sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados e IADTIC atendendo 75% das demandas priorizadas no ano, a partir de jan. de 2018.				AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019			
<b>Indicadores</b>	IBP: Índice de Boas Práticas.			<b>Custo Total Estimado</b>			
	IADTIC: Índice de Atendimento às Demandas priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			A ser definido			

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEPTI</b>					
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Processos Internos.					
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE05	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE5.1, IE5.2		

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT08: Implantação de modelos e ferramentas de processos padronizados de controle orçamentário e financeiro dos recursos de TIC</b>					
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
A5.1.1: Programa Governança de TIC (baseado no COBIT 5). <i>- Projeto Implantar Modelos e Boas Práticas p/Serviços de TIC.</i>			SEORI/ DEPTI/ GEGOV	DEPTI		
A5.2.1: Programa Governança de TIC (Baseado no COBIT 5). <i>- Projeto Implantar processos e ferramentas para o acompanhamento de contratos de TIC.</i>						
<b>META</b>			<b>Prazos</b>			
			2018		2019	
			<b>Semestre</b>			
1º		2º		1º		2º
M5.1.1: Implantar 04 modelos e boas práticas p/ serviços de TIC, iniciando no 1ª sem. de 2018 e finalizar até o 2ª sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados.			AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019			
M5.2.1: Implantar processos e ferramentas para o acompanhamento de contratos de TIC, iniciando no 1ª sem. de 2019 e finalizar até o 2ª sem. de 2019, buscando atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados.					X	X
<b>Indicadores</b>	IBP: Índice de Boas Práticas.				<b>Custo Total Estimado</b>	
					A ser definido	

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEPTI/DEORF-DICONT</b>					
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC e Perspectiva Estratégica de Processos Internos.					
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.3		
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT10: Melhoria do Atendimento aos Usuários dos serviços de TIC da ACMD.</b>					
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
NOVA DEMANDA EM 2018 A1.3.34: Projeto implantar uma Central de Serviços de TIC.			SEORI/ DEPTI GEINF/GESIS	DEPTI		
NOVA DEMANDA EM 2018 A1.3.35: Estudo de viabilidade do projeto sobre mudança na ferramenta CITSmart utilizada no MD.						
NOVA DEMANDA EM 2018 A1.3.25: Projeto Adquirir Software Diversos. <i>- Projeto de Aquisição de ferramentas CASE para documentar e monitorar os seguintes processos: construção de software, gerência de requisitos, manutenção de software, controle de demandas, métrica de software e teste de software.</i>						
NOVA DEMANDA EM 2018 A1.3.32: Projeto de Aquisição de materiais complementares de TIC.						
A1.3.1: Programa Melhorar a disponibilidade da infraestrutura de TIC <i>- Projeto Aquisição de Infraestrutura de Cabeamento com fornecimento de Serviço e Material de comunicação de TIC.</i>						
<b>META</b>			<b>Prazos</b>			
			2018		2019	
			<b>Semestre</b>			
1º	2º	1º	2º			

 <p>MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b></p>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>M1.3.34:</b> Implantação Central de Serviços de TIC, no ano de 2018. Buscar atingir IADTIC em 75% e ISAC acima de 97%, a partir de Jan de 2018	X	X		
<b>M1.3.35:</b> Estudo de Viabilidade de Técnica para verificar a possibilidade de mudança na ferramenta CITSmart utilizada no MD, no ano de 2018. Buscar atingir IADTIC em 75%, a partir de Jan de 2018.	X	X		
<b>M1.3.25:</b> Adquirir Software Diversos em atendimento ao projetos <i>ferramentas CASE para documentar e monitorar os processos descritos na ação</i> , buscando atingir IDSI em 97% e o IEO igual ou superior a 65%, a partir de jan de 2018.	AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019			
<b>M1.3.32:</b> Adquirir materiais complementares de TIC no ano de 2018. Buscar atingir IADTIC em 75%, ISAC acima de 97% e manter índice IDSI em 97% a partir de Jan de 2018.	X	X		
<b>M1.3.1:</b> Adquirir cabeamento com fornecimento de serviço e material de comunicação de TIC, pertinente a infraestrutura de TIC, conforme a necessidade do órgão, para garantir a plena disponibilidade da infraestrutura no ano de 2018. Buscar atingir IADTIC em 75%, ISAC acima de 97% e manter índice IDSI em 97% a partir de Jan de 2018.	X	X		
<b>Indicadores</b>	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente.			<b>Custo Total Estimado</b>
	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária.			
	<b>IDSI:</b> Índice de Disponibilidade do Serviço de Internet.			A ser definido
	<b>IBP:</b> Índice de Boas Práticas.			
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEPTI</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.3
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT13: Aplicação e Uso da Computação em Nuvem na ACMD</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.3.39:</b> Estudar a viabilidade para aplicação e uso institucional da Computação em Nuvem na ACMD (Adaptações do MDBOX).		<b>SEORI/DEPTI- GEGOV-GEINF- GESIS-NUSIC- NUGESBD</b>	DEPTI	
<b>META</b>			<b>Prazos</b>	
			2018	2019
			Semestre	
			1º	2º
			1º	2º
<b>M1.3.39:</b> Realizar estudo de viabilidade para para aplicação e uso institucional da Computação em Nuvem na ACMD (Adaptações do MDBOX), até 2019. Buscando atingir o IADTIC atendendo a 75%, a partir de jan. de 2018.			X	X
<b>Indicadores</b>	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			<b>Custo Total Estimado</b>
				A ser definido

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEPTI</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE03 e OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE3.3 e IE1.3

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT19: Implantação do protocolo IPV6</b>								
<b>AÇÃO</b>				<b>Executante</b>		<b>Local de Execução</b>			
<b>A3.3.2:</b> Programa Implantação do IPV6 no MD: <i>- Estudo de Viabilidade para implantação do protocolo IPv6 na rede da ACMD</i>				<b>SEORI/DEPTI- GEGOV-GEINF- GESIS-NUSIC- NUGESBD</b>		DEPTI			
<small>NOVA DEMANDA EM 2018</small> <b>A1.3.38:</b> Programa Implantação do IPV6 no MD: <i>- Projeto Analisar o impacto para a Seg. da Informação.</i>									
<b>META</b>						<b>Prazos</b>			
						2018   2019 Semestre			
						1º	2º	1º	2º
<b>M3.3.2:</b> Implantar 50% da infraestrutura utilizando o IPV6, verificar o impacto para segurança da informação de TIC, iniciando no 1º sem. de 2018 e finalizar no 2º sem. de 2018. Buscar atingir o ISAC acima de 97% e o IADTIC em 75%, a partir de jan.de 2018.						X	X		
<b>M1.3.38:</b> Analisar o impacto para a Segurança da Informação, iniciando no 2º sem. de 2018 e finalizar no 1º sem. de 2019. Buscando atingir o IMINT em 97% e o IADTIC em 75%, a partir de jan.de 2018.							X	X	
<b>Indicadores</b>				ISAC: Índice de Satisfação do Cliente.			<b>Custo Total Estimado</b>		
				IMINT: Índice de malwares identificados e tratados na rede administrativa da Defesa.			A ser definido		
				IADTIC: Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.					

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEPTI</b>								
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.								
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01		<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.1 e IE1.2				
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT20: Adequação dos sistemas e páginas da ACMD aos Padrões de Acessibilidade (e-MAG) e do Padrão de Interoperabilidade (e-PING) do Governo Federal.</b>								
<b>AÇÃO</b>				<b>Executante</b>		<b>Local de Execução</b>			
<b>A1.1.3:</b> Adequação dos sistemas e páginas da ACMD aos Padrões de Acessibilidade (e-MAG) e do Padrão de Interoperabilidade (e-PING) quando houver necessidade.				<b>SEORI/ DEPTI- GESIS</b>		DEPTI			
<small>NOVA DEMANDA EM 2018</small> <b>A1.2.34:</b> Projeto Aumentar maturidade em acessibilidade dos Serviços do MD.									
<b>META</b>						<b>Prazos</b>			
						2018   2019 Semestre			
						1º	2º	1º	2º
<b>M1.1.3:</b> Implantar os padrões de acessibilidade e interoperabilidade quando houver necessidade, junto aos sites do Ministério da Defesa, iniciando no 2º sem. de 2018 e finalizar até 2019. Buscando atingir os índices: IADTIC em 75%, IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.							X	X	X



 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>M1.2.34:</b> Aumentar maturidade em acessibilidade dos Serviços do MD, iniciando no 2ª sem. de 2018 e finalizar até 2019. Buscando atingir os índices: IADTIC em 75%, IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.	<b>Custo Total Estimado</b>	
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.		
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	A ser definido	

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEPTI</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Conformidade e Legislação.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE06	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE6.5
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT21: Manutenção e evolução das normas e procedimentos visando a segurança da informação.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>		<b>Local de Execução</b>
<b>A6.2.1:</b> Projeto Desenvolver e Manter procedimentos de fiscalização de e controle, conforme previsto na PoSIC, visando a aplicação pragmática das normas de segurança da informação em vigor.		SEORI/DEPTI-NUSIC		DEPTI
<b>A6.4.1:</b> Projeto Manter e evoluir as normas e procedimentos visando à Segurança da Informação.				
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2018   2019
				Semestre
				1º   2º   1º   2º
<b>M6.2.1:</b> Desenvolver e Manter as normas e procedimentos de segurança da informação por demanda ou a cada 06 meses até 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados e o IADTIC em 75%, a partir de jan. de 2018.				AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019
<b>M6.4.1:</b> Manter e evoluir as normas e procedimentos visando à Segurança da Informação, anualmente até 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados e o IADTIC em 75%, a partir de jan. de 2018.				AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019
<b>Indicadores</b>	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			<b>Custo Total Estimado</b>
	<b>IBP:</b> Índice de Boas Práticas.			A ser definido

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEPTI e EMCFA</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE03	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE3.3
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT29: Implantação de um CPD integrado na ACMD.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>		<b>Local de Execução</b>
<b>A3.3.3:</b> Projeto Contratar consultoria para elaboração de projeto básico para aquisição de ambiente seguro visando certificação TIER III, com redundância para alocação de servidores e storages.		SEORI/ DEPTI-GEGOV- GEINF		<b>Subsolo do MD/GEPOS</b>

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>A3.3.6:</b> Projeto Contratar empresa para elaboração de projeto executivo para aquisição de ambiente seguro visando certificação TIER III, com redundância para alocação de servidores e storages.	NUSIC/ DEADI - GEPOS				
<b>A3.3.7:</b> Projeto Contratar empresa para fornecimento, montagem e certificação no padrão de garantia TIER III visando a montagem de ambiente seguro do MD com redundância para alocação de servidores e storages e certificação TIER III.					
<b>META</b>		<b>Prazos</b>			
		<b>2018</b>		<b>2019</b>	
		<b>Semestre</b>			
		<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>1º</b>	<b>2º</b>
<b>M3.3.3:</b> Contratar consultoria para elaboração de projeto básico, e disponibilizar um ambiente seguro com redundância para alocação dos servidores e storages do DEPTI até o final de 2018. Buscar atingir IEO igual ou superior a 65%, IADTIC em 75% e atingir ISAC acima de 97%, a partir de jan. de 2018.			<b>X</b>		
<b>M3.3.6:</b> Contratar empresa para elaboração de projeto executivo, e disponibilizar projeto executivo para aquisição e montagem de um ambiente seguro com redundância para alocação dos servidores e storages do DEPTI iniciando no 2º sem. de 2018 e finalizar no 1º sem. de 2019. Buscar atingir IEO igual ou superior a 65%, IADTIC em 75% e atingir ISAC acima de 97%, a partir de jan. de 2018.			<b>X</b>	<b>X</b>	
<b>M3.3.7:</b> Contratar empresa para fornecimento, e disponibilizar um ambiente seguro com redundância para alocação dos servidores e storages do DEPTI até o final de 2019. Buscar atingir ISAC acima de 97% e o IEO igual ou superior a 65%, a partir de jan. de 2018..					<b>X</b>
<b>Indicadores</b>	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente.	<b>Custo Total Estimado</b>			
	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária.				
	<b>IBP:</b> Índice de Boas Práticas.	A ser definido			
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.				

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEPTI</b>				
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.				
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.2	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT62: Desenvolvimento de um Sistema de Controle de Acesso aos Sistemas do MD, contendo perfis específicos de acesso a cada Sistema, conforme regras do negócio.</b>				
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
<b>A1.2.21:</b> Projeto Implantação de Sistema de Controle de Acesso aos Sistemas do MD, com perfis específicos para o acesso aos Sistemas conforme regras específicas do negócio.			SEORI/ DEPTI/ GESIS	DEPTI	
<b>META</b>				<b>Prazos</b>	
				<b>2018</b>	
				<b>2019</b>	
				<b>Semestre</b>	
				<b>1º</b>	<b>2º</b>
<b>M1.2.21:</b> Implantar um Sistema de Controle de Acesso aos Sistemas do Ministério da Defesa, iniciando no 1º sem. de 2019 e finalizar até o 2º sem. de 2019, buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.					<b>X</b>
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.			<b>Custo Total Estimado</b>	
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.			A ser definido	

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEPTI</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.2	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT117: Desenvolvimento de softwares sobre demandas específicas</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
<b>A1.2.31:</b> Programa Implantar Fábrica de Software, de acordo com os guias e “boas práticas, vedações e orientações emanadas pelo SISP/MP. <i>- Projeto Métricas baseadas em pontos de função.</i>		SEORI/ DEPTI- GEGOV e GESIS	DEPTI	
<small>NOVA DEMANDA EM 2018</small> <b>A1.2.32:</b> Programa Implantar Fábrica de Software, de acordo com os guias e “boas práticas, vedações e orientações emanadas pelo SISP/MP. <i>- Projeto Teste de Software.</i>				
<small>NOVA DEMANDA EM 2018</small> <b>A1.2.33:</b> Programa Implantar Fábrica de Software, de acordo com os guias e “boas práticas, vedações e orientações emanadas pelo SISP/MP. <i>- Projeto Mensuração de Software.</i>				
<b>META</b>			<b>Prazos</b>	
			2018	2019
			Semestre	
			1º	2º
			1º	2º
<b>M1.2.31:</b> Licitar, contratar e implantar a Fábrica de Software atendendo o <i>Projeto Métricas baseadas em pontos de função</i> de desenvolvimento, no 2º sem. de 2019. Empregando pontos de funções como técnica de mensuração dos softwares a serem desenvolvidos. Buscar atingir o nível G do MPS-BR e o IEO igual ou superior a 65%.				X
<b>M1.2.32:</b> Licitar, contratar e implantar a Fábrica de Software atendendo o <i>Projeto Teste de Software</i> de desenvolvimento, no 2º sem. de 2019. Empregando pontos de funções como técnica de mensuração dos softwares a serem desenvolvidos. Buscar atingir o nível G do MPS-BR e o IEO igual ou superior a 65%.				X
<b>M1.2.33:</b> Licitar, contratar e implantar a Fábrica de Software atendendo o <i>Projeto Mensuração de Software</i> de desenvolvimento, no 2º sem. de 2019. Empregando pontos de funções como técnica de mensuração dos softwares a serem desenvolvidos. Buscar atingir o nível G do MPS-BR e o IEO igual ou superior a 65%.				X
<b>Indicadores</b>	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária.		<b>Custo Total Estimado</b>	
	<b>IQPS ou MPS-BR:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.		A ser definido	

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEPTI - DEADI</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.3	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT118: Melhoria das Telecomunicações da ACMD.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
<small>NOVA DEMANDA EM 2018</small> <b>A1.3.33:</b> Projeto Unificação da telefonia.			ACMD	

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.3.36:</b> Aquisição de materiais complementares de telefonia.	SEORI/ DEPTI-GEINF	DEPTI			
NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.3.37:</b> Aquisição de sistema de áudio para a sala de reuniões do 8º andar e do auditório do edifício sede do MD.	SEORI/ DEADI	Sala de reuniões do 8º andar e no auditório do edifício sede do MD			
<b>META</b>		<b>Prazos</b> <b>2018</b>   <b>2019</b> <b>Semestre</b> <b>1º</b>   <b>2º</b>   <b>1º</b>   <b>2º</b>			
<b>M1.3.33:</b> Unificar a telefonia com início no 2º semestre de 2018 e finalizar em 2019. Buscar atingir IADTIC em 75%, ISAC acima de 97%, a partir de Jan de 2018.			X	X	
<b>M1.3.36:</b> Adquirir materiais complementares de telefonia, no ano de 2018. Buscar atingir IADTIC em 75%, ISAC acima de 97%, a partir de Jan de 2018.		X	X		
<b>M1.3.37:</b> Adquirir sistema de áudio para a sala de reuniões do 8º andar e do auditório do edifício sede do MD, no ano de 2018. Buscar atingir IADTIC em 75%, ISAC acima de 97% e o IEO igual ou superior a 65%, a partir de Jan de 2018.		X	X		
<b>Indicadores</b>	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária.	<b>Custo Total Estimado</b>			
	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente.	A ser definido			
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.				

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEPTI</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC, Perspectiva Estratégica de Processos Internos.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01, OE03, OE05	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.1, IE1.2, E1.3, IE3.1, E3.2, IE3.3, IE5.1 e IE5.4
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT119: Realizar Planos e Ações visando o atendimento dos Objetivos, Metas e Projetos estabelecidos na Política de Governança Digital-PGD da APF, e descrita na Estratégia de Governança Digital – EGD 2016-2019.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
<b>A1.1.1:</b> Programa Sistema Eletrônico de Documentos (SED): - <i>Projeto Manter o Sistema Eletrônico de Documentos (SEI).</i>		SEORI/ DEADI e DEPTI-GEINF	MD	
<b>A1.1.3:</b> Adequação dos sistemas e páginas da ACMD aos Padrões de Acessibilidade (e-MAG) e do Padrão de Interoperabilidade (e-PING) quando houver necessidade.				
NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A1.2.34:</b> Projeto Aumentar maturidade em acessibilidade dos Serviços do MD.				
<b>A1.3.17:</b> Projeto Manter e prestar suporte ao Sistema Pêrgamo para a gestão do acervo da biblioteca do MD.		<b>SG/ SEORI/ DEPTI-GEGOV</b>		
<b>A3.1.3:</b> Prestar o suporte tecnológico ao plano de Dados Abertos previsto na EGD 2016-2019.				
<b>A3.1.4:</b> Projeto Manter a Infraestrutura para o correto funcionamento do E-SIC garantindo a transparência e dar publicidade à aplicação dos recursos públicos.				
<b>A3.2.1:</b> Projeto Hospedar e manter sistema de gestão de conteúdos para a publicação dos eventos ocorridos no âmbito do MD (portal do				

 <p>MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b></p>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

Ministério) obedecendo ao formato “dados abertos” com padrões definidos na APF.					
<b>A3.3.1:</b> Projeto Implantar o Sistema AC-Defesa.					
<b>A3.3.8:</b> Projeto Garantir a segurança da informação e comunicações, tendo em vista assegurar a disponibilidade, a integridade, a confidencialidade e a autenticidade das informações do cidadão.					
<b>A5.1.1:</b> Programa Governança de TIC (baseado no COBIT 5). <i>- Projeto Implantar Modelos e Boas Práticas p/Serviços de TIC.</i>					
<b>A3.1.5:</b> Projeto gerenciar os serviços de TIC ofertados pelo MD à Sociedade e cadastrá-los no portal (servicos.gov.br).					
<b>A5.4.3:</b> Projeto Oferecer serviços públicos disponibilizados por meios digitais (e-serviços).					
<b>A5.4.4:</b> Projeto Disponibilizar a infraestrutura tecnológica necessária para uso do ambiente do governo federal Participa.br afim de fomentar a participação social e a melhoria dos serviços públicos.					
<b>META</b>		<b>Prazos</b>			
		<b>2018</b>		<b>2019</b>	
		<b>Semestre</b>			
		<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>1º</b>	<b>2º</b>
<b>M1.1.1:</b> Manter e evoluir o SEI atualizado em suas versões ao longo dos anos até 2019. Buscando atingir IADTIC em 75%, IDSEI e IDSI em 97% e o ISAC acima de 97%, a partir de jan. de 2018.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019			
<b>M1.1.3:</b> Implantar os padrões de acessibilidade e interoperabilidade quando houver necessidade, junto aos sites do Ministério da Defesa, iniciando no 2ª sem. de 2018 e finalizar até 2019. Buscando atingir os índices: IADTIC em 75%, IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.			X	X	X
<b>M1.2.34:</b> Aumentar maturidade em acessibilidade dos Serviços do MD, iniciando no 2ª sem. de 2018 e finalizar até 2019. Buscando atingir os índices: IADTIC em 75%, IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.			X	X	X
<b>M1.3.17:</b> Manter 100% e prestar suporte ao Sistema Pêrgamo por demanda. Buscando atingir IADTIC em 75%, IDSEI e IDSI em 97% e o ISAC acima de 97%, a partir de jan. de 2018.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019			
<b>M3.1.3:</b> Prestar suporte tecnológico ao plano de Dados Abertos previsto na EGD 2016-2019, anualmente até 2019. Buscando atingir os índices: IADA em 100%, a partir de jan. de 2018.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019			
<b>M3.1.4:</b> Manter a Infraestrutura para o correto funcionamento do E-SIC garantindo a transparência dando publicidade à aplicação dos recursos públicos. Buscando atingir o ISAC acima de 97% a partir de 2017.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019			
<b>M3.2.1:</b> Hospedar e manter o portal do MD, no formato “dados abertos”, até o final de 2019. Buscando atingir os índices: IADA em 100% dos dados previstos no Plano de Dados abertos e o IADTIC em 75%, a partir de jan. de 2018		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019			
<b>M3.3.8:</b> Garantir a segurança da informação e comunicações, tendo em vista assegurar a disponibilidade, a integridade, a confidencialidade e a autenticidade das informações do cidadão até 2019. Buscando atingir o IADTIC em 75%, a partir de jan. de 2018.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019			
<b>M5.1.1:</b> Implantar 04 modelos e boas práticas p/ serviços de TIC, iniciando no 1ª sem. de 2018 e finalizar até o 2ª sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019			
<b>M3.1.5:</b> gerenciar os serviços de TIC ofertados pelo MD à Sociedade e cadastrá-los no portal (servicos.gov.br), iniciando até o final de 2019, Buscando atender IADTIC em 75% das demandas priorizadas no ano, a partir de Jan de 2017, atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019			



 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>M5.4.3:</b> Oferecer serviços públicos disponibilizados por meios digitais (e-serviços), até o final de 2019. Buscando atender IADTIC em 75% das demandas prioritizadas no ano, a partir de jan. de 2018.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019
<b>M5.4.4:</b> Disponibilizar a infraestrutura tecnológica necessária para uso do ambiente do governo federal Participa.br, anualmente até 2019. Buscando atender IADTIC em 75% das demandas prioritizadas no ano, a partir de jan. de 2018.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019
<b>Indicadores</b>	<b>IBP:</b> Índice de Boas Práticas	<b>Custo Total Estimado</b>
	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software	
	<b>IADA:</b> Índice de Abertura de Dados	
	<b>IATDA:</b> Índice de Atualização de Dados Abertos	
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.	
	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária	A ser definido
	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente	
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas prioritizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	
	<b>IDSEI:</b> Índice de Disponibilidade do Sistema Eletrônico de Informações (SEI).	
<b>IIDI:</b> Índice de disponibilidade do Serviço de Internet.		

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEPTI</b>				
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva de Serviço de TIC.				
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE02	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE2.1	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT122: Projeto Migração e Estruturação das Bases de Dados da ACMD</b>				
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
NOVA DEMANDA EM 2018 <b>A2.1.18:</b> Projeto de Migração da Base de Dados para SGBD corporativo, estruturação e preparação de base para emprego da tecnologia de BI.		SEORI/DEPTI- NUGESBD	DEPTI		
<b>META</b>		<b>Prazos</b>			
		<b>2018</b>		<b>2019</b>	
		<b>Semestre</b>			
		1º	2º	1º	2º
<b>M2.1.18:</b> Migrar Base de Dados para SGBD corporativo, estruturar e preparar as bases de dados para emprego da tecnologia de BI, iniciando no 2ª sem. de 2018 e finalizar até o 2ª sem. de 2019. Buscando atingir o IDSGBD em 95%, e o IADTIC em 75% das demandas prioritizadas no ano, a partir de Jan de 2018.			X	X	X
<b>Indicadores</b>	<b>IDSGBD:</b> Índice de disponibilidade dos Sistemas Gerenciadores de Banco de Dados	<b>Custo Total Estimado</b>			
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas prioritizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	A ser definido			

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DEPTI</b>			
------------------------	--------------------	--	--	--

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva de Serviço de TIC.						
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.3			
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT14: Implantação de componentes para um sistema de videoconferência.</b>						
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>				
<b>A1.3.3:</b> Projeto Implantar sistema e infraestrutura para suporte às videoconferências.		SEORI/DEPTI	DEPTI				
<b>META</b>				<b>Prazos</b>			
				2018	2019	<b>Semestre</b>	
				1º	2º	1º	2º
<b>M1.3.3:</b> Implantar o Sistema e infraestrutura para suporte às videoconferências, iniciando no 2ª sem. de 2018 até o final do 2ª sem. de 2019. Buscando atingir o ISAC acima de 97%, IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8, a partir de jan. de 2018.					X	X	X
<b>Indicadores</b>	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente.			<b>Custo Total Estimado</b>			
	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.						
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.					A ser definido	

Plano de Ações e Metas - SEORI

#### 9.4 Demandante: Secretaria de Pessoal, Ensino, Saúde e Desporto – SEPESD

<b>Área Demandante</b>	<b>SEPESD/ SEORI</b>						
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.						
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE02	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE2.1			
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT32: Melhoria na infraestrutura de hospedagem do BIEG (Banco de Informações Estratégicas Gerenciais). Manutenções evolutivas e corretivas do BIEG. Melhoria na qualidade das informações extraídas. Divulgação dos relatórios montados no BIEG àqueles interessados.</b> <b>NT34: Agregar as informações sobre anistiados ao BDANISTIA Extração de relatórios gerenciais dinâmicos.</b>						
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>				
<b>A2.1.6:</b> Programa Implantar solução de BI ( <i>Business Intelligence</i> ). - <i>Projeto Manutenção da Solução de BIEG/BIG DATA.</i> - <i>Projeto Desenvolvimento de Painel Estratégico.</i>		SEPESD E SEORI/ DEPTI- NUGESBD	DEPTI				
<b>META</b>				<b>Prazos</b>			
				2018	2019	<b>Semestre</b>	
				1º	2º	1º	2º
<b>M2.1.6:</b> Programa Implantar solução de BI e prestar manutenções da solução de BIEG com o desenvolvimento do Painel Estratégico por demanda fornecendo relatórios dinâmicos até o final do 2ª sem. de 2019. Buscando atingir o índice IQPS maior ou igual a 8.						X	X
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.			<b>Custo Total Estimado</b>			
						A ser definido	

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

#### 9.4.1 SEPESD/DEPENS

<b>Área Demandante</b>	<b>SEPESD/DEPENS</b>						
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.						
<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01, OE02	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.3, IE2.1				
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT26: Manutenção evolutiva do SIGA (Sistema de Informação de Gestão e Avaliação) para Projeto Rondon c/ e-mail exclusivo. Hospedagem do SIGA. Desenvolvimento de relatórios gerenciais dinâmicos.</b>						
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>			
A1.3.8: Projeto Hospedar e manter o sistema de Informação de Gestão e Avaliação (SIGA) para o Projeto Rondon.			SEPESD-DEPENS/ DEPTI-GESES E NUGESBD	DEPTI			
A2.1.3: Projeto Implantar relatórios dinâmicos com base no Sistema de Informação de Gestão e Avaliação (SIGA).							
<b>META</b>				<b>Prazos</b>			
				2018   2019			
				Semestre			
				1º	2º	1º	2º
M1.3.8: Hospedar 100% do SIGA, manter e evoluir o sistema, iniciando no 1º sem. de 2019 e finalizar até o 2º sem. de 2019. Buscar atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.						X	X
M2.1.3: Implantar relatórios dinâmicos para o SIGA, no final do 2º semestre de 2019. Buscar atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.							X
<b>Indicadores</b>	IQPS: Índice de Qualidade do Produto de Software.				<b>Custo Total Estimado</b>		
	IPEPS: Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.				A ser definido		

<b>Área Demandante</b>	<b>SEPESD/DEPENS/DIENS</b>					
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.					
<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01, OE02	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.2, IE1.3, IE2.1			
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT72: Implantação de Software para acesso a pesquisas</b>					
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
A1.2.30: Projeto Estudar a viabilidade de implantar software para pesquisas acadêmicas com o emprego da Rede Nacional de Pesquisas (RNP).			SEPESD-DIENS, DESAS, DEPENS e DIPP/ DEADI-GEPOS/ DEPTI-GESES, NUGESBD e GEGOV	DIENS		
A1.3.3: Projeto Implantar sistema e infraestrutura para suporte às videoconferências.						
A2.1.15: Projeto Estudar a viabilidade de acessar plataformas de pesquisas, para consultas a trabalhos científicos voltados para a defesa nacional publicados (sugere-se o IBICT – www.ibict.br).						
A2.1.14: Projeto Estudar a viabilidade de acessar bases de dados de currículos profissionais, para consultas a capacitações voltadas para a defesa nacional.			SG-DPCN/ SEORI/DEPTI – GESES e GEGOV	DIENS		
<b>META</b>				<b>Prazos</b>		
				2018   2019		
				Semestre		

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

		1º	2º	1º	2º
<b>M1.2.30:</b> Realizar estudo de viabilidade para implantar software para pesquisas acadêmicas com o emprego da Rede Nacional de Pesquisas (RNP). Iniciando no 2ª sem. de 2018 até o final do 2ª sem. de 2018. Buscando atender IADTIC em 75% das demandas prioritizadas no ano, a partir de jan. de 2018.			X		
<b>M1.3.3:</b> Implantar o Sistema e infraestrutura para suporte às videoconferências, iniciando no 2ª sem. de 2018 até o final do 2ª sem. de 2019. Buscando atingir o ISAC acima de 97%, IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8, a partir de jan. de 2018.			X	X	X
<b>M2.1.15:</b> Realizar estudo de viabilidade para acessar plataformas de pesquisas, para consultas a trabalhos científicos voltados para a defesa. A ser definida caso evoluir para programa ou projeto. Iniciando no 2ª sem. de 2018 até o final do 2ª sem. de 2018. Buscando atender IADTIC em 75% das demandas prioritizadas no ano, a partir de jan de 2018.			X		
<b>M2.1.14:</b> Realizar estudo de viabilidade para acessar bases de dados de currículos profissionais, para consultas a capacitações voltadas para a defesa nacional. A ser definida caso evoluir para programa ou projeto. Iniciando no 2ª sem. de 2018. Buscando atender IADTIC em 75%, a partir de jan de 2018.			X		
<b>Indicadores</b>	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente.	<b>Custo Total Estimado</b>			
	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.				
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.	A ser definido			
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas prioritizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.				

#### 9.4.2 SEPESD/DESAS

<b>Área Demandante</b>	<b>SEPESD/DESAS e DIPP</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
<b>Objetivo Estratégico</b>	OE02	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE2.1	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT27: Desenvolvimento e manutenção do SISPERFIL (Sistema Perfil da Classe Militar). Relatórios gerenciais dinâmicos.</b> <b>NT77: Desenvolvimento de Sistema de gestão interativa entre as Forças Armadas e os militares portadores de deficiência física para a prática de atividades desportivas com informações sobre as Organizações Militares de apoio.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
<b>A2.1.4:</b> Programa Implantar Sistema Perfil da Classe Militar (SISPERFIL). <i>- Projeto Implantar Sistema Perfil da Classe Militar (SISPERFIL).</i> <i>- Projeto Implantar relatórios dinâmicos com base no Sistema Perfil da Classe Militar (SISPERFIL).</i>		<b>SEPESD/ DEPTI</b>	<b>DEPTI</b>	
<b>META</b>			<b>Prazos</b>	
			<b>2018</b>	<b>2019</b>
			<b>Semestre</b>	
			<b>1º</b>	<b>2º</b>
<b>M2.1.4:</b> Atender o Programa do SISPERFIL, implantando o SISPERFIL no 1ª sem. de 2019 até o final de 2019 e implantar relatórios dinâmicos para o SISPERFIL no final do 2ª sem. de 2019. Buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.				X
			X	X
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.		<b>Custo Total Estimado</b>	
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.		A ser definido	

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>Área Demandante</b>	<b>SEPESD/DESAS</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE02	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE2.1
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT28: Desenvolver o SIEGS-MD (Sistema de Informações Estratégicas e Gerenciais de Saúde do Ministério da Defesa) com relatórios gerenciais dinâmicos.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
<b>A2.1.5:</b> Projeto Implantar relatórios dinâmicos para o Sistema de Informações Estratégicas e Gerenciais de Saúde do MD (SIEGS-MD).		SEPESD-DESAS/ DEPTI-GESIS e NUGESBD	DEPTI	
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2018   2019
				Semestre
				1º   2º   1º   2º
<b>M2.1.5:</b> Implantar relatórios dinâmicos para o SIEGS-MD, no final do 2ª semestre de 2019. Buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.				X
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.			<b>Custo Total Estimado</b>
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.			A ser definido

#### 9.4.3 SEPESD/DDM

<b>Área Demandante</b>	<b>SEPESD/DDM/CDMB</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.2, IE1.3
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT75: Manutenção do Sistema de Atletas Militares (SISATLETA). Publicação de conteúdos relativos às competições desportivas militares.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
<b>A1.2.27:</b> Projeto Implantar Sistema para a gestão e a publicação de conteúdo das competições desportivas militares.		SEPESD-DDMB/ DEPTI-GESIS SEPESD-CDMB	DEPTI	
<b>A1.3.23:</b> Projeto Manter o Sistema de Atletas Militares (SISATLETA).				
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2018   2019
				Semestre
				1º   2º   1º   2º
<b>M1.2.27:</b> Implantar Sistema para a gestão e a publicação de conteúdo das competições desportivas militares até o final do 2ª semestre de 2019. Buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.				X X
<b>M1.3.23:</b> Manter o SISATLETA por demanda ou semestralmente até 2019. Buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.				AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.			<b>Custo Total Estimado</b>
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.			A ser definido



	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

#### 9.4.4 SEPESD/DIPP

<b>Área Demandante</b>	<b>SEPESD/DIPP</b>				
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.				
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE02	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE2.1	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT76: Gerar relatórios Dinâmicos por meio dos Programaamas Forças no Esporte e Segundo Tempo</b>				
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
<b>A2.1.16:</b> Estudar a viabilidade de desenvolver relatórios gerenciais dinâmicos com dados do Programa Força no Esporte, do Programa Segundo Tempo.		SEPESD-DIPP/ DEPTI-NUGESBD	DEPTI		
<b>META</b>			<b>Prazos</b>		
			<b>2018</b>	<b>2019</b>	
			<b>Semestre</b>		
			<b>1º</b>	<b>2º</b>	
			<b>1º</b>	<b>2º</b>	
<b>M2.1.16:</b> Realizar estudo de viabilidade para implantar relatórios gerenciais dinâmicos com dados do Programa Força no Esporte, e do Programa Segundo Tempo, iniciando no 1ª sem. de 2018 e finalizar até o 2ª sem. de 2018. Buscando atender IADTIC em 75% das demandas, a partir de jan. de 2018.		<b>X</b>	<b>X</b>		
<b>Indicadores</b>	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			<b>Custo Total Estimado</b>	
				A ser definido	

Plano de Ações e Metas- SEPESD

#### 9.5 Demandante: Secretaria de Produtos de Defesa – SEPROD

##### 9.5.1 SEPROD/DEPROD

<b>Área Demandante</b>	<b>SEPROD/DEPROD-CHELOG</b>				
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.				
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.3	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT23: Manutenção evolutiva do SISCAPED (Sistema de Credenciamento dos Produtos Estratégicos de Defesa), Hospedagem do SISCAPED.</b>				
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
<b>A1.3.7:</b> Projeto Hospedar e manter o Sistema de Credenciamento dos Produtos Estratégicos de Defesa (SISCAPED).		SEPROD- DEPROD/DEPTI- GENESIS	DEPTI		
<b>A1.3.40:</b> Projeto documentar o Sistema de Credenciamento dos Produtos Estratégicos de Defesa (SISCAPED).					
<b>META</b>			<b>Prazos</b>		
			<b>2018</b>	<b>2019</b>	
			<b>Semestre</b>		
			<b>1º</b>	<b>2º</b>	
			<b>1º</b>	<b>2º</b>	
<b>M1.3.7:</b> Hospedar 100% do SISCAPED, manter e evoluir o SISCAPED hospedado, iniciando no 1ª sem. de 2019 e finalizar até o 2ª sem. de 2019. Buscar atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.				<b>X</b>	<b>X</b>
<b>M1.3.40:</b> Documentar o Sistema de Credenciamento dos Produtos Estratégicos de Defesa (SISCAPED), até o final de 2019.					<b>X</b>

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.	<b>Custo Total Estimado</b>
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.	A ser definido

### 9.5.2 SEPROD/DECAT

<b>Área Demandante</b>	<b>SEPROD/DECAT</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.2
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT24: Análise de viabilidade para desenvolvimento de Sistema Integrado de Inteligência Comercial de Defesa.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
A1.2.2: Estudar a viabilidade para desenvolver um Sistema Integrado de Inteligência Comercial de Defesa.		SEPROD-DECAT/ DEPTI-GESIS E GEGOV	DEPTI	
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2018    2019
				Semestre
				1º    2º    1º    2º
M1.2.2: Realizar o estudo de viabilidade no 2ª sem. de 2019. Buscando atender IADTIC em 75% das demandas prioritizadas no ano, a partir de Jan de 2017.				X
<b>Indicadores</b>	IADTIC: Índice de Atendimento às Demandas prioritizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			<b>Custo Total Estimado</b>
				A ser definido

### 9.5.3 SEPROD/DEPFIN

<b>Área Demandante</b>	<b>SEPROD</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.2
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT124: Implantação da Plataforma de Serviços de Informações de Mercado.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
NOVA DEMANDA EM 2018 A1.2.36: Programa Plataforma de Serviços de Informações de Mercado. - <i>Aquisição de hardware.</i>		SEPROD-DEPFIN/	SEPROD	
NOVA DEMANDA EM 2018 A1.2.37: Programa Plataforma de Serviços de Informações de Mercado. - <i>Aquisição de serviço de acesso à internet (por contratação).</i>				
NOVA DEMANDA EM 2018 A1.2.38: Programa Plataforma de Serviços de Informações de Mercado. - <i>Aquisição da Plataforma de Serviços de Informações de Mercado.</i>				
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2018    2019
				Semestre
				1º    2º    1º    2º

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>M1.2.36:</b> Adquirir estação de trabalho para operação na Plataforma de Serviços de Informações de Mercado, no ano de 2018. Buscando atingir IEO igual ou superior a 65% e IADTIC em 75%, a partir de jan de 2018.	<b>X</b>	<b>X</b>		
<b>M1.2.37:</b> Contratar serviço para acesso à internet, na modalidade ADSL, com velocidade mínima de 10Mbps e franquia livre de dados, até o ano de 2019. Não possui indicador, pois a aquisição será executada pela SEPROD.			<b>X</b>	<b>X</b>
<b>M1.2.38:</b> Adquirir a Plataforma de Serviços de Informações de Mercado, realizar instalação e iniciar operações do Serviços de Informações de Mercado, até o ano de 2019. Não possui indicador, pois a aquisição será executada pela Marinha do Brasil.			<b>X</b>	<b>X</b>
<b>Indicadores</b>	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			<b>Custo Total Estimado</b>
	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária.			A ser definido

Plano de Ações e Metas- SEPROD

## 9.6 Demandante: Estado-Maior Conjunto das Forças Armadas – EMCFA

### 9.6.1 EMCFA/CHOC

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHOC/SC1</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.2
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT79: Ampliação e Manutenção do sistema de telefonia VoIP da Rede Operacional de Defesa (ROD).</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
<b>A4.2.1:</b> Projeto Manutenção e Ampliação do sistema de telefonia VoIP da Rede Operacional de Defesa (ROD).		EMCFA-CHOC/SC-1	<b>MD e Forças Singulares</b>	
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				<b>2018</b>
				<b>2019</b>
				<b>Semestre</b>
				<b>1º</b>
				<b>2º</b>
				<b>1º</b>
				<b>2º</b>
<b>M4.2.1:</b> Adquirir ativos de rede para telefonia VoIP, iniciando no 1ª sem. de 2018 e finalizar até 2ª sem. de 2018, afim de tornar a telefonia da ROD/SISCOMIS inteiramente VoIP. Buscando atingir IEO igual ou superior a 65% e IADTIC em 75%, a partir de jan de 2018.		<b>X</b>	<b>X</b>	
<b>Indicadores</b>	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária.			<b>Custo Total Estimado</b>
	<b>IADTIC:</b> Índice de atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicação previstas no PDTIC.			A ser definido

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHOC/SC1</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.3
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT80: Ampliação e manutenção da estrutura dos enlaces terrestres e satelitais da ROD.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
<b>A4.3.1:</b> Programa de ampliação e manutenção da estrutura dos enlaces terrestres e satelitais da ROD.		EMCFA-CHOC/SC-1	<b>MD e Forças Singulares</b>	

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<p><i>- Projeto Adquirir novos terminais satelitais afim de prover acesso a todos os Centros de Comando e Controle das Operações Conjuntas à ROD/SISCOMIS</i></p> <p><i>- Projeto Ampliar a estrutura dos enlaces terrestres e satelitais da ROD.</i></p>																			
<small>NOVA DEMANDA EM 2018</small> <b>A4.3.12:</b> Adquirir novos terminais satelitais a fim de prover acesso de todos os Centros de Comando e Controle de Operações Conjuntas à ROD/SISCOMIS.																			
<small>NOVA DEMANDA EM 2018</small> <b>A4.3.13:</b> Adquirir e implantar um Sistema DAMA para o segmento espacial de banda X do SISCOMIS (hubs X1, X2 e X3).																			
<small>NOVA DEMANDA EM 2018</small> <b>A4.3.14:</b> Ampliar a estrutura de enlaces terrestres e satelitais da ROD/SISCOMIS.																			
<b>META</b>		<table border="1"> <tr><th colspan="4">Prazos</th></tr> <tr><th colspan="2">2018</th><th colspan="2">2019</th></tr> <tr><th colspan="4">Semestre</th></tr> <tr><th>1º</th><th>2º</th><th>1º</th><th>2º</th></tr> </table>		Prazos				2018		2019		Semestre				1º	2º	1º	2º
Prazos																			
2018		2019																	
Semestre																			
1º	2º	1º	2º																
<b>M4.3.1:</b> Contratar empresa para manutenção dos terminais satelitais e adquirir novos terminais satelitais, afim de prover acesso a todos os Centros de Comando e Controle das Operações Conjuntas a ROD/SISCOMIS, no ano de 2018. Buscando atingir o IEO igual ou superior a 65%, o ISAC acima de 97%, e o IADTIC em 75%, a partir de jan. de 2018.		<b>X</b>	<b>X</b>																
<b>M4.3.12:</b> Adquirir novos terminais satelitais a fim de prover acesso de todos os Centros de Comando e Controle de Operações Conjuntas à ROD/SISCOMIS até o final de 2019. Buscando atingir o IADTIC em 75%, a partir de jan. de 2018.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019																	
<b>M4.3.13:</b> Adquirir e implantar um Sistema DAMA para o segmento espacial de banda X do SISCOMIS (hubs X1, X2 e X3) até o final de 2019. Buscando atingir o IADTIC em 75%, a partir de jan. de 2018.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019																	
<b>M4.3.14:</b> Ampliar a estrutura de enlaces terrestres e satelitais da ROD/SISCOMIS até o final de 2019. Buscando atingir o IADTIC em 75%, a partir de jan. de 2018.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019																	
<b>Indicadores</b>	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária.	<b>Custo Total Estimado</b>																	
	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente.																		
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	A ser definido																	

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHOC/SC1</b>																		
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.																		
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>																
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT81: Modernização e Manutenção do Centro de Monitoramento da Rede Operacional de Defesa (CMORD).</b>																		
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>																
A4.2.2: Projeto Manutenção e Modernização do Centro de Monitoramento da Rede Operacional de Defesa (CMORD).		EMCFA-CHOC/SC-1	<b>CMORD</b>																
<b>META</b>		<table border="1"> <tr><th colspan="4">Prazos</th></tr> <tr><th colspan="2">2018</th><th colspan="2">2019</th></tr> <tr><th colspan="4">Semestre</th></tr> <tr><th>1º</th><th>2º</th><th>1º</th><th>2º</th></tr> </table>		Prazos				2018		2019		Semestre				1º	2º	1º	2º
Prazos																			
2018		2019																	
Semestre																			
1º	2º	1º	2º																

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>Indicadores</b>	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária.	<b>Custo Total Estimado</b>			
	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente.	A ser definido			
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas prioritizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.				

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHOC/SC1</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.2	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT82: Manutenção do sistema de telefonia digital da ROD</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
A4.2.3: Projeto Manutenção do sistema de telefonia digital da ROD.		EMCFA-CHOC/SC-1	<b>MD e Forças Singulares</b>	
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2018    2019
				Semestre
				1º    2º    1º    2º
M4.2.3: Contratar empresa especializada na manutenção de centrais telefônicas legadas do SISCOMIS no ano de 2018. Buscando atingir o IEO igual ou superior a 65%, o ISAC acima de 97% e o IADTIC em 75% das demandas prioritizadas no ano, a partir de Jan de 2018.				
<b>Indicadores</b>	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária.			<b>Custo Total Estimado</b>
	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente.			A ser definido
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas prioritizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHOC/SC1</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.3	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT83: Implantação do IPv6 na ROD</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
A4.3.2: Projeto Implantação do IPv6 na ROD		EMCFA-CHOC/SC-1e Forças Singulares	<b>CHOC/SC-1</b>	
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2018    2019
				Semestre



	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

		1º	2º	1º	2º
<b>M4.3.2:</b> Implantar o protocolo IPv6 na ROD em substituição ao IPv4 no ano de 2019, buscando atingir o ISAC acima de 95% a partir de 2017				X	X
<b>Indicadores</b>	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente.	<b>Custo Total Estimado</b>			
		A ser definido			

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHOC/SC1</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.3
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT84: Ampliação e Manutenção de soluções de segurança da informação na ROD.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>		<b>Local de Execução</b>
<b>A4.3.3:</b> Projeto Ampliação e Manutenção de soluções de segurança da informação na ROD.		EMCFA-CHOC/SC-1		CHOC/SC-1
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2018   2019
				Semestre
				1º   2º   1º   2º
<b>M4.3.3:</b> Aquisição de ativos de redes especializados para garantir a segurança das informações/dados armazenadas na ROD e tráfego destas pelos enlaces terrestres e satelitais no ano de 2019, buscando atingir o IEO igual ou superior a 65%.				X   X
<b>Indicadores</b>	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária.	<b>Custo Total Estimado</b>		
		A ser definido		

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHOC/SC1</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.3
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT86: Redefinição dos Pontos de Presença da ROD.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>		<b>Local de Execução</b>
<b>A4.3.5:</b> Projeto Redefinição dos Pontos de Presença da ROD.		EMCFA-CHOC/SC-1		CHOC/SC-1
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2018   2019
				Semestre
				1º   2º   1º   2º
<b>M4.3.5:</b> Adquirir ativos de rede para os pontos de presença, visando garantir o acesso à ROD a todos os Comando e Controle nas Operações Conjuntas, iniciando em 2018 até o ano de 2019. Buscando atingir o IADTIC em 75%, IEO igual ou superior a 65% e o ISAC acima de 97% a partir de jan. 2018.				X   X   X
<b>Indicadores</b>	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária.	<b>Custo Total Estimado</b>		
		A ser definido		

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			<b>Custo Total Estimado</b>	
	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente.			A ser definido	
<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHOC/SC1</b>				
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.				
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.3	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT87: Implantação de ferramenta de colaboração na ROD.</b>				
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
<b>A4.3.6:</b> Projeto Implantação de ferramenta de colaboração na ROD.			EMCFA-CHOC/SC-1	CHOC/SC-1	
<b>META</b>					
<b>M4.3.6:</b> Adquirir solução de software que permita a gestão de documentos operacionais nas Operações Conjuntas no ano de 2019.					
<b>Indicadores</b>	A ser definido durante o projeto preliminar			<b>Custo Total Estimado</b>	
				A ser definido	

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHOC/SC1</b>				
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.				
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.3	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT88: Implantação de um sistema logístico para o SISCOMIS.</b>				
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
<b>A4.3.7:</b> Projeto Implantação de um sistema logístico para o SISCOMIS.			EMCFA-CHOC/SC-1	CHOC/SC-1	
<b>META</b>					
<b>M4.3.7:</b> Implantar uma solução de software que permita o controle e gerenciamento do material do SISCOMIS no 2ª semestre de 2018. Buscando atingir o ISAC acima de 97% e o IADTIC em 75%, a partir de jan. 2018.					
<b>Indicadores</b>	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			<b>Custo Total Estimado</b>	
				A ser definido	

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHOC/SC1</b>				
------------------------	-----------------------	--	--	--	--

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.						
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.2			
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT89: Modernização do sistema de videoconferência da ROD.</b>						
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>				
<b>A4.2.4:</b> Projeto Modernização do sistema de videoconferência da ROD.		EMCFA-CHOC/SC-1	CHOC/SC-1				
<b>META</b>				<b>Prazos</b>			
				<b>2018</b>		<b>2019</b>	
				<b>Semestre</b>			
				<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>1º</b>	<b>2º</b>
<b>M4.2.4:</b> Adquirir equipamentos e acessórios de Videoconferência, afim de garantir a capacidade da ROD em realizar videoconferências com flexibilidade e com alta disponibilidade de qualidade de vídeo e áudio no ano de 2019, buscando atingir o IEO igual ou superior a 65%.				X	X		
<b>Indicadores</b>	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária.			<b>Custo Total Estimado</b>			
				A ser definido			

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHOC/SC1</b>						
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.						
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.3			
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT90: Ampliação do Programa de Interoperabilidade Técnica de Comando e Controle.</b>						
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>				
<b>A4.3.8:</b> Projeto Ampliação do Programa de Interoperabilidade dos sistemas Técnico de Comando das forças e Controle.		EMCFA-CHOC/SC-1	CHOC/SC-1				
<b>META</b>				<b>Prazos</b>			
				<b>2018</b>		<b>2019</b>	
				<b>Semestre</b>			
				<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>1º</b>	<b>2º</b>
<b>M4.3.8:</b> Garantir a Interoperabilidade dos sistemas Técnico de Comando das forças e Controle, iniciando em 2018 até o ano de 2019. Buscando atingir o ISAC acima de 97% e o IADTIC em 75%, a partir de jan. 2018.				X	X	X	
<b>Indicadores</b>	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC			<b>Custo Total Estimado</b>			
				A ser definido			
	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente.			A ser definido			

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHOC/SC1</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.3
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT91: Ampliação do SIPLM como ferramenta de apoio a decisão nos níveis Estratégico e Operacional.</b>			

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

AÇÃO		Executante	Local de Execução			
<b>A4.3.9:</b> Projeto Ampliação do SIPLOM como ferramenta de apoio a decisão nos níveis Estratégico e Operacional.		EMCFA-CHOC	<b>CHOC/SC-1 e Forças Singulares</b>			
META		Prazos				
		2018		2019		
		Semestre				
		1º	2º	1º	2º	
<b>M4.3.9:</b> Ampliar a capacidade do SIPLOM com a inclusão de novos recursos ao software até o ano de 2018. Buscando atingir os índices: IADTIC em 75%, IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8, a partir de Jan de 2018.		X	X			
Indicadores	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.					Custo Total Estimado
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC					
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.					

Área Demandante	<b>EMCFA/CHOC/SC1</b>					
Alinhamento Estratégico	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.					
Objetivo Estratégico	OE04	Iniciativa Estratégica	IE4.2			
Necessidade de TIC	<b>NT92: Modernização do Centro de Operação Conjunta (COC).</b>					
AÇÃO		Executante	Local de Execução			
<b>A4.2.5:</b> Projeto Modernização do Centro de Operação Conjunta (COC).		EMCFA-CHOC/SC-1	<b>CHOC/ SC-1 e COC</b>			
META		Prazos				
		2018		2019		
		Semestre				
		1º	2º	1º	2º	
<b>M4.2.5:</b> Adquirir equipamentos e serviços para realizar a atualização tecnológica do principal Comando e Controle do SISMC2, iniciando no 1ª sem. de 2018 até o final de 2018. Buscando atingir ISAC acima de 97% e o IADTIC em 75% das demandas priorizadas no ano, a partir de Jan de 2018.		X	X			
Indicadores	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente.					Custo Total Estimado
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.					A ser definido

Área Demandante	<b>EMCFA/CHOC/SC1</b>					
Alinhamento Estratégico	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.					
Objetivo Estratégico	OE04	Iniciativa Estratégica	IE4.3			
Necessidade de TIC	<b>NT93: Implantação da rede conjunta em HF (SECAF).</b>					
AÇÃO		Executante	Local de Execução			

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>A4.3.10:</b> Projeto Modernização do Centro de Operação Conjunta (COC).	EMCFA- CHOC/SC-1	CHOC/SC-1 e Forças Singulares			
<b>META</b>		<b>Prazos</b>			
		2018		2019	
		<b>Semestre</b>			
		1º	2º	1º	2º
<b>M4.3.10:</b> Implantar uma solução que permita manter um canal redundante de comunicação emergencial durante as Operações Conjuntas e desastres naturais, iniciando no 1º sem. de 2018 até o final de 2019. Buscando atingir o IADTIC em 75%, ISAC acima de 97%, a partir de 2018.		<b>AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019</b>			
<b>Indicadores</b>	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.		<b>Custo Total Estimado</b>		
	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente.		A ser definido		

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHOC/SC2</b>				
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.				
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.5	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT94: Ampliação da solução de armazenamento de dados.</b>				
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
<b>A4.5.1:</b> Programa Implantação de uma solução para aumento da capacidade de armazenamento de dados de inteligência. - Projeto Ampliação da solução de armazenamento de dados.		EMCFA- CHOC/SC-1	CHOC/SC-2		
<b>META</b>		<b>Prazos</b>			
		2018		2019	
		<b>Semestre</b>			
		1º	2º	1º	2º
<b>M4.5.1:</b> Adquirir hardware e serviços para garantir a disponibilidade de armazenamento de dados e informações para as Operações Conjuntas e Singulares das Forças no ano de 2019, buscando atingir o IEO igual ou superior a 65%.				<b>X</b>	<b>X</b>
<b>Indicadores</b>	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária.		<b>Custo Total Estimado</b>		
			A ser definido		

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHOC/SC2</b>				
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.				
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.5	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT95: Implantação de acesso Internet exclusivo.</b>				
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
<b>A4.5.2:</b> Programa Implantação de um link de dados internet exclusivo e independente de outros setores. - <i>Projeto Implantação de acesso Internet exclusivo.</i>		EMCFA- CHOC/SC-2	CHOC/SC-2		



 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>META</b>		Prazos			
		2018		2019	
		Semestre			
		1º	2º	1º	2º
<b>M4.5.2:</b> Contratar um link de dados visando permitir o acesso irrestrito (sem uso de proxy) à internet para a pesquisa de informações de interesse da Defesa, iniciando no 1ª sem. de 2018 até o final de 2018. Buscando atingir o IEO igual ou superior a 65% e o IADTIC em 75% das demandas prioritizadas no ano, a partir de Jan de 2018.		<b>X</b>	<b>X</b>		
<b>Indicadores</b>	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária.	<b>Custo Total Estimado</b>			
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas prioritizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	A ser definido			

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHOC/SC1</b>				
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.				
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.6	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT96: Implantação de solução para visualização e monitoramento da rede.</b>				
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
<b>A4.6.1:</b> Programa Implantação de uma solução para visualização e monitoramento da Rede de Inteligência de Defesa. <i>- Projeto Implantação e Implantação de solução para visualização e monitoramento da rede.</i>		EMCFA-CHOC/SC-2	CHOC/SC-2		
<b>META</b>		Prazos			
		2018		2019	
		Semestre			
		1º	2º	1º	2º
<b>M4.6.1:</b> Adquirir equipamentos para a monitoramento dos usuários conectados à rede da SC-2, iniciando no 1ª sem. de 2018 até o final de 2018. Buscando atingir o IEO igual ou superior a 65% e o IADTIC em 75% das demandas prioritizadas no ano, a partir de Jan de 2018.		<b>X</b>	<b>X</b>		
<b>Indicadores</b>	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária.	<b>Custo Total Estimado</b>			
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas prioritizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	A ser definido			

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHOC/SC2</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.5
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT97: Ampliação do Portal de Inteligência.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
<b>A4.5.6:</b> Projeto de Modernização dos equipamentos do Datacenter da SC-2, que atendem à Rede de Inteligência de Defesa e a Rede de Adidos de Defesa.		EMCFA-CHOC/SC-2	CHOC/SC-2	

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>A4.5.3:</b> Programa Ampliação do Portal de Inteligência (equipamentos para as aditâncias e analistas de inteligência). <b>- Projeto Ampliação do Portal de Inteligência.</b>					
<b>META</b>		<b>Prazos</b>			
		<b>2018</b>		<b>2019</b>	
		<b>Semestre</b>			
		<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>1º</b>	<b>2º</b>
<b>M4.5.6:</b> Modernizar os equipamentos do Datacenter da SC2, que atendem à Rede de Inteligência de Defesa e a Rede de Adidos de Defesa, iniciando no 1ª sem. de 2018 até o final de 2018. Buscando atingir o IEO igual ou superior a 65% e o IADTIC em 75% das demandas priorizadas no ano, a partir de Jan de 2018.		<b>X</b>	<b>X</b>		
<b>M4.5.3:</b> Adquirir equipamentos, telefones VoIP e serviços visando garantir o acesso de todos os usuários ao Portal de Inteligência de Defesa, iniciando no 1ª sem. de 2018 até o final de 2018. Buscando atingir o IEO igual ou superior a 65% e o IADTIC em 75% das demandas priorizadas no ano, a partir de Jan de 2018.		<b>X</b>	<b>X</b>		
<b>Indicadores</b>	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária.	<b>Custo Total Estimado</b>			
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	A ser definido			

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHOC/SC3</b>				
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.				
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.3	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT98: Implantação de plataforma de simulação conjunta nos níveis tático, operacional e estratégico.</b>				
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
<b>A4.3.11:</b> Projeto Implantação e Implantação de plataforma de simulação conjunta nos níveis tático, operacional e estratégico.		EMCFA-CHOC/SC-3	CHOC /SC-3		
<b>META</b>		<b>Prazos</b>			
		<b>2018</b>		<b>2019</b>	
		<b>Semestre</b>			
		<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>1º</b>	<b>2º</b>
<b>M4.3.11:</b> Adquirir uma solução que permita a realização dos planejamentos das Operações Conjuntas e a realização exercícios simulados nos níveis tático, operacional e estratégico no final de 2018, buscando atingir o IEO igual ou superior a 65%.					<b>X</b>
<b>Indicadores</b>	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária.	<b>Custo Total Estimado</b>			
		A ser definido			

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHOC/SC3</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.5
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT101: Modernização dos softwares empregados no processamento de imagens.</b>			

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

AÇÃO		Executante	Local de Execução				
A4.5.5: Projeto Modernização dos softwares empregados no processamento de imagens.		EMCFA-CHOC/SC-2	CHOC /SC-2				
META				Prazos			
				2018	2019		
				Semestre			
				1º	2º	1º	2º
M4.5.5: Atualizar a versão de 100% das licenças do software de processamento de imagens, no ano de 2019.						X	X
Indicadores	A ser definido durante o projeto preliminar.		Custo Total Estimado				
				A ser definido			

Área Demandante	EMCFA/CHOC/SC3						
Alinhamento Estratégico	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.						
Necessidade de TIC	NT121: Aquisição de datacenter transportável.						
AÇÃO		Executante	Local de Execução				
A4.5.7: Projeto de aquisição de 2 (dois) datacenters transportáveis para a montagem de rede segura a serem empregados em exercícios de simulação.		EMCFA-CHOC/SC-1	CHOC /SC-1				
META				Prazos			
				2018	2019		
				Semestre			
				1º	2º	1º	2º
M4.5.7: Adquirir 2 (dois) datacenters transportáveis no ano de 2019, buscando atingir IEO igual ou superior a 65%.						X	X
Indicadores	IEO: Índice de Execução Orçamentária.		Custo Total Estimado				
				A ser definido			

Área Demandante	EMCFA/CHOC						
Alinhamento Estratégico	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.						
Necessidade de TIC	NT123: Interoperabilidade de Comando e Controle (INTERC <sup>2</sup> ) de integração dos Sistemas de Apoio à Decisão (SAD) do Ministério da Defesa e das Forças Armadas						
AÇÃO		Executante	Local de Execução				
NOVA DEMANDA EM 2018 A4.3.15: Projeto de Interoperabilidade entre os diversos SAD do EMCFA e das Forças Armadas, utilizados nas atividades de Comando e Controle das Operações Conjuntas, Interagências e outras de interesse do Ministério da Defesa.		EMCFA/CHOC	**				
				Prazos			

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>META</b>		2018		2019	
		Semestre			
		1º	2º	1º	2º
<b>M4.3.15:</b> Estabelecer o fluxo de informações automaticamente entre os diversos SAD envolvidos no Projeto até 2019. Buscando atingir os índices: IADTIC em 75%, IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.			X	X	X
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.	<b>Custo Total Estimado</b>			
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.				
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	A ser definido			

### 9.6.2 EMCFA/CAE

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CAE/SCAE/SRI</b>				
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.				
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.7	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT102: Aprimorar o processo de tomada de decisões estratégicas.</b>				
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
<b>A4.7.1:</b> Projeto Implantar o SISADE de acordo com as necessidades da CAE.		EMCFA-CAE,SG e SEORI/DEPTI	ACMD		
<b>A4.7.2:</b> Projeto Realizar manutenção de melhorias do SISADE de interesse da CAE.					
<b>META</b>		<b>Prazos</b>			
		2018		2019	
		Semestre			
		1º	2º	1º	2º
<b>M4.7.1:</b> Implantar o SISADE até 2ª sem. de 2019. Buscar atingir o IQPS e IPEPS.				X	X
<b>M4.7.2:</b> Realizar manutenções evolutivas e corretivas no SISADE anualmente até 2019, buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019			
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.	<b>Custo Total Estimado</b>			
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.				

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CAE/SATA</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.8
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT103: Adequar o sistema de gerenciamento de documentos às necessidades de integração com a rede de relacionamentos da CAE e à Gestão do Conhecimento.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
<b>A4.8.1:</b> Projeto Integrar o SEI à rede de relacionamentos da CAE.		EMCFA-CAE/ SEORI/ DEADI (GP. SEI) e SEORI/ DEPTI	ACMD	
<b>A4.8.2:</b> Projeto Integrar o SGED às necessidades de Gestão do Conhecimento da CAE.				

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>META</b>		Prazos			
		2018		2019	
		Semestre			
		1º	2º	1º	2º
<b>M4.8.1:</b> Integrar o SEI à rede de relacionamentos da CAE, até 2ª semestre de 2018. Buscando atingir os índices: IADTIC em 75%, IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8, a partir de jan. de 2018.		X	X		
<b>M4.8.2:</b> Integrar o SGED às necessidades de Gestão do Conhecimento da CAE, até 2ª sem. de 2018. Buscando atingir os índices: IADTIC em 75%, IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8, a partir de jan. de 2018.		X	X		
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.	<b>Custo Total Estimado</b>			
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.				
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.				

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CAE</b>				
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.				
<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.10		
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT105: Suportar tecnologicamente a gestão do intercâmbio e desenvolvimento de ações de cooperação militar internacional para uso da Seção do Conselho de Defesa Sul-americano (CDS).</b>				
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
<b>A4.10.1:</b> Projeto Manter atualizado os equipamentos de videoconferência do CDS.		EMCFA-CAE/ DEPTI	CAE		
<b>A4.10.2:</b> Projeto Disponibilizar banda de dados para as videoconferências do CDS.					
<b>META</b>		Prazos			
		2018		2019	
		Semestre			
		1º	2º	1º	2º
<b>M4.10.1:</b> Manter atualização anual dos equipamentos de videoconferência do CDS até 2019. Buscando atingir o IADTIC em 75%, ISAC acima de 97% a partir de jan de 2018.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019			
<b>M4.10.2:</b> Disponibilizar banda de dados para as videoconferências do CDS, no ano de 2018. Buscando atingir o IADTIC em 75%, ISAC acima de 97% a partir de jan. de 2018.		X	X		
<b>Indicadores</b>	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	<b>Custo Total Estimado</b>			
	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente.				

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CAE</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.11	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT106: Suportar tecnologicamente a Secretaria Pro Tempore do Conselho de Defesa Sul-americano.</b>			



 <p>MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b></p>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

AÇÃO	Executante	Local de Execução			
<b>A4.11.1:</b> Projeto Adquirir hardware para funcionamento da secretaria do CDS que será de responsabilidade do Brasil em 2019, podendo ser antecipada para 2018.	EMCFA-CAE/ SEPROD/ DEPTI	CAE			
<b>A4.11.2:</b> Projeto Implantar software para o funcionamento da secretaria do CDS que será de responsabilidade do Brasil em 2019, podendo ser antecipada para 2018.					
<b>A4.11.3:</b> Projeto Aquisição de hardware para operação de software de suporte ao Fórum de Catalogação dos Países Membros da UNASUL (InfoCatSul).					
META		Prazos			
		2018		2019	
		Semestre			
		1º	2º	1º	2º
<b>M4.11.1:</b> Adquirir hardware para funcionamento da secretaria do CDS que será de responsabilidade do Brasil em 2019, podendo ser antecipada para 2018. Buscando atingir o IADTIC em 75% e o ISAC acima de 97%, a partir de jan. de 2018.		X	X		
<b>M4.11.2:</b> Implantar software para o funcionamento da secretaria do CDS que será de responsabilidade do Brasil em 2019, podendo ser antecipada para 2018. Buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8, a partir de jan. de 2018.		X	X	X	
<b>M4.11.3:</b> Adquirir o hardware necessário para operação do software de suporte ao Fórum de Catalogação dos Países Membros da UNASUL no ano de 2018. Buscando atingir o IADTIC em 75% e o ISAC acima de 97%, a partir de jan. de 2018.		X	X		
<b>Indicadores</b>	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente	<b>Custo Total Estimado</b>			
	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.				
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.				
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.				
		A ser definido			

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CAE</b>				
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.				
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.12	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT107: Publicar informações da CAE em site específico.</b>				
AÇÃO	Executante	Local de Execução			
<b>A4.12.1:</b> Projeto Implantar a página específica da CAE na Intranet do MD.	EMCFA- CHOC/SC-1	CAE			
<b>A4.12.2:</b> Projeto Manter atualização da página da CAE na Intranet do MD, com link para uma página específica da RBJID, a ser implantada.					
META		Prazos			
		2018		2019	
		Semestre			
		1º	2º	1º	2º
<b>M4.12.1:</b> Implantar a página específica da CAE na Intranet do MD, no ano de 2018. Buscando atingir os índices: IADTIC em 75% e o IPEPS até 1,25, a partir de jan. de 2018.		X	X		

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>M4.12.2:</b> Atualizar anualmente a página da CAE na Intranet do MD, com link par uma página específica da RBJID, a ser implantada. Buscando atingir IADTIC em 75% e o ISAC acima de 97%, a partir de jan. de 2018.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019
<b>Indicadores</b>	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente	<b>Custo Total Estimado</b>
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.	

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CAE</b>		
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.		
<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.13
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT108: Website voltado para eventos de capacitação (fóruns, simpósios, jornadas de estudos, etc...) com o fito de divulgação, inscrição, relatório de inscritos, hospedagem de arquivos e envio de certificados.</b>		

AÇÃO	Executante	Local de Execução
<b>A4.13.1:</b> Projeto Implantar um site externo voltado para eventos de capacitação (fóruns, simpósios, jornadas de estudos, etc...) com o fito de divulgação, inscrição, relatório de inscritos, hospedagem de arquivos e envio de certificados.	EMCFA-CAE/DEPTI	CAE

META	Prazos			
	2018		2019	
	Semestre			
	1º	2º	1º	2º
<b>M4.13.1:</b> Implantar um site externo voltado para eventos de capacitação (fóruns, simpósios, jornadas de estudos, etc...) com o fito de divulgação, inscrição, relatório de inscritos, hospedagem de arquivos e envio de certificados, no ano de 2018. Buscando atingir os índices: IADTIC em 75%, IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8, a partir de jan. de 2018.	X	X		

<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.	<b>Custo Total Estimado</b>
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.	

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CAE</b>		
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.		
<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.14
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT109: Implantar ferramentas de apoio à Gestão Estratégica (Auto avaliação Organizacional, Planejamento Estratégico, BSC, Gestão de Processos e Gestão de Projetos).</b>		

AÇÃO	Executante	Local de Execução
<b>A4.14.1:</b> Projeto Implantar ferramentas de apoio a Gestão Estratégica (auto avaliação Organizacional, Planejamento Estratégico Organizacional, BSC, Gestão de Processos e Gestão de Projetos).	EMCFA-CAE/DEPTI	CAE

META	Prazos	
	2018	2019

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

		Semestre			
		1º	2º	1º	2º
<b>M4.14.1:</b> Implantar ferramentas de apoio à Gestão Estratégica (auto avaliação Organizacional Planejamento Estratégico, BSB, Gestão de Processos e Gestão de Projetos) no ano de 2018. Buscando atingir os índices: IADTIC em 75%, IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8, a partir de jan. de 2018.		<b>X</b>	<b>X</b>		
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.	<b>Custo Total Estimado</b>			
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.				
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.				

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CAE</b>				
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.				
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.15	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT110: Implementar tecnologias de Gestão do Conhecimento em apoio aos assuntos estratégicos.</b>				
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
<b>A4.15.1:</b> Projeto Implementar de tecnologias de Gestão do Conhecimento em apoio aos assuntos estratégicos e internacionais.		EMCFA-CAE, SG e SEORI/ DEPTI	CAE		
<b>META</b>		<b>Prazos</b>			
		2018		2019	
		<b>Semestre</b>			
		1º	2º	1º	2º
<b>M4.15.1:</b> Implementar tecnologias de Gestão do Conhecimento em apoio aos assuntos estratégicos e internacionais no ano de 2019, buscando atingir o IQPS e o IPES.				<b>X</b>	<b>X</b>
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.			<b>Custo Total Estimado</b>	
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.				A ser definido

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CAE</b>				
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.				
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.16	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT111: Aprimorar a automação de processos orçamentários da CAE.</b>				
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
<b>A4.16.1:</b> Projeto Automatizar o processo orçamentário de acordo com as necessidades específicas da CAE.		EMCFA-CAE, SG e SEORI/DEPTI	CAE		
<b>META</b>		<b>Prazos</b>			
		2018		2019	
		<b>Semestre</b>			
		1º	2º	1º	2º
<b>M4.16.1:</b> Automatizar processo orçamentário de acordo com as necessidades específicas. Buscando atingir os índices: IADTIC em 75%, IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8, a partir de jan. de 2018.		<b>X</b>	<b>X</b>		

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.	<b>Custo Total Estimado</b>
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.	A ser definido

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CAE</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.17	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT112: Implementar um sistema para acompanhamento da conjuntura política e estratégica relacionadas à Defesa Nacional.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
A4.17.1: Analisar a viabilidade de adquirir ou desenvolver um sistema para acompanhamento da conjuntura política e estratégica relacionadas à Defesa Nacional.		EMCFA-CAE, SG e SEORI/ DEPTI	CAE	
A4.17.2: Projeto Implantar de um sistema para acompanhamento da conjuntura política e estratégica relacionadas à Defesa Nacional.				
<b>META</b>			<b>Prazos</b>	
			<b>2018</b>	<b>2019</b>
			<b>Semestre</b>	
			<b>1º</b>	<b>2º</b>
M4.17.1: Analisar a viabilidade de adquirir ou desenvolver um sistema para acompanhamento da conjuntura política e estratégica relacionadas à Defesa Nacional, no ano de 2019.				X X
M4.17.2: Implantar um sistema para acompanhamento da conjuntura política e estratégica relacionadas à Defesa Nacional no ano de 2019, buscando atingir o IQPS e o IPES.				X X
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.		<b>Custo Total Estimado</b>	
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.		A ser definido	

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CAE</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.18	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT113: Implementar um sistema para monitoramento dos cenários prospectivos de interesse da defesa.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
A4.18.1: Analisar a viabilidade de adquirir ou desenvolver um sistema para acompanhamento da conjuntura política e estratégica relacionadas à Defesa Nacional.		EMCFA-CAE/ DEPTI	CAE	
A4.18.2: Projeto Implantar um sistema para acompanhamento da conjuntura política e estratégica relacionadas à Defesa Nacional.				
<b>META</b>			<b>Prazos</b>	
			<b>2018</b>	<b>2019</b>
			<b>Semestre</b>	
			<b>1º</b>	<b>2º</b>

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>M4.18.1:</b> Analisar a viabilidade de adquirir ou desenvolver um sistema para acompanhamento da conjuntura política e estratégica relacionadas à Defesa Nacional no ano de 2019.			X	X
<b>M4.18.2:</b> Implantar um sistema para acompanhamento da conjuntura política e estratégica relacionadas à Defesa Nacional no ano de 2019, buscando atingir o IQPS e o IPES.			X	X
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.	<b>Custo Total Estimado</b>		
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.	A ser definido		

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA-CAE</b>					
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.					
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01, OE02	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.3, IE 2.1		
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT60: SISADE – Sistema de Apoio à Decisão Estratégica.</b>					
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>			
<b>A1.3.19:</b> Programa Sistema de Apoio à Decisão Estratégica (SISADE): - <i>Projeto Manutenção do Sistema de Apoio à Decisão Estratégica (SISADE), buscando a integração com o Sistema de Gestão do Conhecimento e das Informações Institucionais.</i>		EMCFA-CAE/ DEPTI-GESIS	<b>EMCFA-CAE</b>			
<b>A2.1.10:</b> Programa Sistema de Apoio à Decisão Estratégica (SISADE): - <i>Projeto Integração das bases de dados com informações de suporte às decisões estratégicas.</i>						
<b>META</b>			<b>Prazos</b>			
			<b>2018</b>		<b>2019</b>	
			<b>Semestre</b>			
			<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>1º</b>	<b>2º</b>
<b>M1.3.19:</b> Manter as bases de dados com informações de suporte às decisões estratégicas até o 2º semestre de 2019, buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.					X	X
<b>M2.1.10:</b> Integrar as bases de dados com informações de suporte às decisões estratégicas até o 2º semestre de 2019, buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.					X	X
<b>Indicadores</b>	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.		<b>Custo Total Estimado</b>			
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.					
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.		A ser definido			

### 9.6.3 EMCFA/CHELOG

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHELOG/SUBILOG</b>				
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.				
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.1 e IE4.19	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT114: Aquisição de hardware e desenvolvimento das ferramentas de TIC da Infraestrutura de Dados Espaciais de Defesa (IDE-DEFESA).</b>				
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		



	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>A4.1.1:</b> Projeto Aquisição de hardware para a Infraestrutura de Dados Espaciais de Defesa (IDE-DEFESA). <b>A4.19.3:</b> Implantar as ferramentas de TIC da Infraestrutura de Dados Espaciais de Defesa (IDE-DEFESA).	EMCFA/CHELOG-SUBILOG	SUBLOG			
<b>A4.1.2:</b> Projeto Implantar Sistema de Cadastro de Levantamentos Aeroespaciais do Território Nacional (SISCLATEN).					
<b>A4.1.3:</b> Projeto Implantar o Portal de Geoinformação de Defesa.					
<b>META</b>		<b>Prazos</b>			
		<b>2018</b>		<b>2019</b>	
		<b>Semestre</b>			
		<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>1º</b>	<b>2º</b>
<b>M4.1.1 e M4.19.3:</b> Adquirir hardware para a Infraestrutura de Dados Espaciais de Defesa (IDE-DEFESA) e Implantar ferramentas de TIC de Infraestrutura de Dados Espaciais de Defesa (IDE-DEFESA) no ano de 2018. Buscando atingir 100% do IEO e o IADTIC em 75% a partir de jan. de 2018.		<b>X</b>	<b>X</b>		
<b>M4.1.2:</b> Implantar Sistema de Cadastro de Levantamentos Aeroespaciais do Território Nacional (SISCLATEN) no ano de 2018. Buscando atingir o IADTIC em 75%, IQPS igual ou superior a 8, IPEPS menor ou igual a 1,25 e 100% da ação até o final de 2018.		<b>X</b>	<b>X</b>		
<b>M4.1.3:</b> Implantar o Portal de Geoinformação. Buscando atingir o IADTIC em 75%, IQPS igual ou superior a 8, IPEPS menor ou igual a 1,25 e 100% da ação até o final de 2018.		<b>X</b>	<b>X</b>		
<b>Indicadores</b>	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária.	<b>Custo Total Estimado</b>			
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.				
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.	A ser definido			
	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.				

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHELOG/SUBCLM</b>				
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.				
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.1, IE4.19	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT115: Evolução e manutenção das ferramentas de TIC do Centro de Coordenação de Logística e Mobilização (CCLM).</b>				
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
<b>A4.1.4:</b> Projeto Aquisição de servidor para o APOLO.		EMCFA/CHELOG-SUBCLM	CASNAV		
<b>A4.1.5:</b> Projeto Implantação de camada de interoperabilidade do APOLO (Barramento SOA).					
<b>A4.1.6:</b> Projeto Implantar módulo de Business Intelligence para o APOLO. <b>A4.19.2:</b> Evoluir e manter as ferramentas de TIC do Centro de Coordenação de Logística e Mobilização (CCLM).					
<b>META</b>		<b>Prazos</b>			
		<b>2018</b>		<b>2019</b>	
		<b>Semestre</b>			
		<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>1º</b>	<b>2º</b>
<b>M4.1.4:</b> Adquirir servidor para o APOLO, buscando atingir 100% (IEO) do processo de aquisição da ação, até 2017.		<b>REALIZADO EM 2016</b>			
<b>M4.1.5:</b> Implantar camada de interoperabilidade do APOLO (Barramento SOA), buscando atingir IQPS igual ou superior a 8,0, IPEPS menor ou igual a 1,25 e 100% da ação em 2019.				<b>X</b>	<b>X</b>
<b>M4.1.6 e M4.19.2:</b> Implantar módulo de Business Intelligence para o APOLO e evoluir e manter as ferramentas de TIC do Centro de Coordenação de Logística e Mobilização				<b>X</b>	<b>X</b>

 <b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

(CCLM), buscando atingir IQPS igual ou superior a 8, IPEPS menor ou igual a 1,25 e 100% da ação da ação em 2019.				
<b>Indicadores</b>	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária.	<b>Custo Total Estimado</b>		
	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.			
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.	A ser definido		

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHELOG/SUBILOG</b>				
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.				
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.19	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT116: Aquisição de ferramentas de TIC para o Centro de Medicina Operativa.</b>				
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
<b>A4.1.8:</b> Projeto Aquisição do dispositivo "EWRAP".		EMCFA/CHELOG-SUBLOG	SUBILOG		
<b>A4.1.7:</b> Projeto Adquirir Sistema de Gerenciamento de Recursos Médicos Críticos, Pacientes e Evacuações Médicas. <b>A4.19.1:</b> Adquirir Ferramentas de TIC para o Centro de Medicina Operativa.					
<b>META</b>		<b>Prazos</b>			
		2018		2019	
		Semestre			
		1º	2º	1º	2º
<b>M4.1.8:</b> Adquirir dispositivo "EWRAP". Buscando atingir 90% do IEO do processo de aquisição em 2019.				X	X
<b>M4.1.7 e M4.19.1:</b> Adquirir Sistema de Gerenciamento de Recursos Médicos Críticos, Pacientes e Evacuações Médicas e a Ferramentas de TIC para o Centro de Medicina Operativa. Buscando atingir 90% do IEO do processo de aquisição em 2019.				X	X
<b>Indicadores</b>	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária.	<b>Custo Total Estimado</b>			
		A ser definido			

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHELOG/CECADE</b>				
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.				
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE01	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE1.3	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT66: Sistema de Catalogação Brasileiro (SISCAT-BR), compatível com o sistema OTAN de catalogação.</b>				
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
<b>A1.3.20:</b> Projeto Manter as licenças do Sistema de Catalogação Brasileiro (SISCAT-BR), compatível com o sistema OTAN de catalogação e desenvolvimento de novas funcionalidades.		EMCFA-CHELOG/CECADE	CECADE		
<b>META</b>		<b>Prazos</b>			
		2018		2019	
		Semestre			
		1º	2º	1º	2º

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53


<b>M1.3.20:</b> Manter as licenças do SISCAT-BR e desenvolver novas funcionalidades até o 2ª sem. de 2018. Buscando atingir o IADTIC em 75% e o ISAC acima de 97% a partir de 2017.	X	X		
<b>Indicadores</b>	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	<b>Custo Total Estimado</b>		
	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente.	A ser definido		

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHELOG/CECADE</b>				
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.				
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.1	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT120: Aquisição de hardware, software e equipamento multimídia, e desenvolvimento de ferramentas de TIC para o Sistema Militar de Catalogação.</b>				
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
A4.1.9: Adquirir hardware para o Sistema Militar de Catalogação.		EMCFA- CHELOG/ CECADE	CECADE		
A4.1.10: Customizar Sistema de Catalogação Brasileiro (SISCAT-BR).					
A4.1.11: Evoluir o Software Catálogo de Empresas de Interesse da Defesa (CEID).					
A4.1.12: Adquirir Software para o Sistema Militar de Catalogação.					
A4.1.13: Desenvolver Sistema Integrador para o Gerenciamento do Ciclo de Vida dos Sistemas (GCVS).					
A4.1.14: Adquirir equipamento de multimídia para o Sistema Militar de Catalogação.					
<b>META</b>		<b>Prazos</b>			
		<b>2018</b>	<b>2019</b>		
		<b>Semestre</b>			
		<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>1º</b>	<b>2º</b>
M4.1.9: Adquirir hardware para o Sistema Militar de Catalogação, em 2018. Buscando atingir o IADTIC em 75% e o IEO igual ou superior a 65% a partir de jan. de 2018.		X	X		
M4.1.10: Customizar Sistema de Catalogação Brasileiro (SISCAT-BR), iniciando em 2018 e finalizando até o 2ª sem. de 2018. Buscando atingir o IADTIC em 75%, IQPS igual ou superior a 8, e o IPEPS menor ou igual a 1,25, a partir de jan. de 2018.		X	X		
M4.1.11: Evoluir o Software Catálogo de Empresas de Interesse da Defesa (CEID) por demanda até o final de 2018. Buscando atingir o IADTIC em 75%, IQPS igual ou superior a 8, e o IPEPS menor ou igual a 1,25, a partir de jan. de 2018.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2018			
M4.1.12: Adquirir Software para o Sistema Militar de Catalogação, em 2018. Buscando atingir o IADTIC em 75%, IEO igual ou superior a 65%, a partir de jan. de 2018.		X	X		
M4.1.13: Desenvolver Sistema Integrador para o Gerenciamento do Ciclo de Vida dos Sistemas (GCVS), iniciando em 2018 e finalizando até o 2ª sem. de 2019. Buscando atingir o IADTIC em 75%, IQPS igual ou superior a 8, e o IPEPS menor ou igual a 1,25, a partir de jan. de 2018.			X	X	X
M4.1.14: Adquirir equipamento de multimídia para o Sistema Militar de Catalogação, em 2018. Buscando atingir o IADTIC em 75%, IEO igual ou superior a 65%, a partir de jan. de 2018..		X	X		
<b>Indicadores</b>	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária.	<b>Custo Total Estimado</b>			
	<b>IQPS:</b> Índice de Qualidade do Produto de Software.				
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.				

 MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	
--	--	--

Tabela de Plano de Ações e Metas- EMCFA

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

## 10 PLANO DE INDICADORES

<b>Abreviação</b>	<b>IADA</b>
<b>Nome do indicador</b>	Índice de atualização de dados abertos.
<b>Descrição</b>	Apuração do percentual de dados abertos atualizados ao decorrer do tempo, de acordo com a política de Governança Digital do MD.
<b>Responsável</b>	DEPTI/GEGOV
<b>Índice previsto</b>	<b>Atualizar 100% dos dados abertos do MD, a partir de Jan de 2018</b>
<b>Unidade de Medida</b>	Percentual
<b>Periodicidade</b>	Semestral
<b>Fórmula de calculo</b>	Medido por meio dos registros de Dados Aberto atualização no portal, calculados conforme a seguinte fórmula: $IADA = \frac{Qtde\ de\ dados\ abertos\ atualizados \times 100}{Total\ de\ dados\ abertos\ disponibilizados}$
<b>Avaliação</b>	Será considerada a quantidade de <b>ATUALIZAÇÃO DE DADOS</b> do MD, ofertados à sociedade caracterizados como dados abertos, respeitando a Política de Governança Digital do MD.
<b>Controle Administrativo</b>	Controle de Gerenciamento de Governança e Gestão de TIC.
<b>Mecanismo de verificação</b>	Conferência do quantitativo de dados abertos atualizados no portal dados.gov.br sobre o MD.
<b>Legislação aplicada</b>	Política de Governança Digital do MD e Estratégia de Governança Digital e Plano de Dados Abertos do MD.

<b>Abreviação</b>	<b>IDSEI</b>
<b>Nome do indicador</b>	Índice de Disponibilidade do Sistema Eletrônico de Informações (SEI).
<b>Descrição</b>	Medição da disponibilidade do SEI.
<b>Responsável</b>	DEPTI/GEINF
<b>Índice previsto</b>	<b>Disponibilizar o SEI em 97% das horas no mês, a partir de Jan de 2018.</b>
<b>Unidade de Medida</b>	Horas.
<b>Periodicidade</b>	Mensal
<b>Fórmula de calculo</b>	Índice obtido entre os diversos serviços considerados básicos, calculados segundo a seguinte fórmula: $IDSEI = \frac{(Qtde\ total\ de\ horas\ no\ mês - Qtde\ de\ horas\ de\ indisponibilidade)\ do\ SEI\ no\ mês \times 100}{Total\ de\ horas\ no\ mês}$
<b>Avaliação</b>	Será considerada a disponibilidade do <b>SEI</b> durante o mês. Medido por meio de aferição de horas em disponibilidade dos serviços, registrada em software de monitoramento e por técnicas de acompanhamento dos estados dos serviços.
<b>Controle Administrativo</b>	Controle de Gerenciamento de Infraestrutura de TIC.
<b>Mecanismo de verificação</b>	Softwares de monitoramento (atualmente utiliza-se o Nagios, podendo ser utilizada outra solução).
<b>Legislação aplicada</b>	Regimento Interno do MD

<b>Abreviação</b>	<b>IDS</b>
<b>Nome do indicador</b>	Índice de Disponibilidade do Serviço de Internet.
<b>Descrição</b>	Medição da disponibilidade de internet.
<b>Responsável</b>	DEPTI/GEINF
<b>Índice previsto</b>	<b>Disponibilizar o SEI em 97% das horas no mês, a partir de Jan de 2018.</b>
<b>Unidade de Medida</b>	Horas.



 <p>MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b></p>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>Periodicidade</b>	Mensal
<b>Fórmula de calculo</b>	Índice obtido entre os diversos serviços considerados básicos, calculados segundo a seguinte fórmula: $IDSI = \frac{(Otd\ de\ total\ de\ horas\ no\ mês - Otd\ de\ horas\ de\ indisponibilidade)\ da\ internet \times 100}{Total\ de\ horas\ no\ mês}$
<b>Avaliação</b>	Será considerada a disponibilidade da <b>INTERNET</b> durante o mês. Medido por meio de aferição de horas em disponibilidade do serviço de internet, registrada em software de monitoramento e por técnicas de acompanhamento dos estados dos serviços.
<b>Controle Administrativo</b>	Controle de Gerenciamento de Infraestrutura de TIC.
<b>Mecanismo de verificação</b>	Softwares de monitoramento (atualmente utiliza-se o Nagios, podendo ser utilizada outra solução).
<b>Legislação aplicada</b>	Regimento Interno do MD

<b>Abreviação</b>	<b>IDSE</b>
<b>Nome do indicador</b>	Índice de Disponibilidade do Serviço de Email - Expresso.
<b>Descrição</b>	Medição da disponibilidade do e-mail.
<b>Responsável</b>	DEPTI/GEINF
<b>Índice previsto</b>	<b>Disponibilizar o SEI em 97% das horas no mês, a partir de Jan de 2018.</b>
<b>Unidade de Medida</b>	Horas.
<b>Periodicidade</b>	Mensal
<b>Fórmula de calculo</b>	Índice obtido entre os diversos serviços considerados básicos, calculados segundo a seguinte fórmula: $IDSE = \frac{(Otd\ de\ total\ de\ horas\ no\ mês - Quantidade\ de\ horas\ de\ indisponibilidade)\ do\ e-mail \times 100}{Total\ de\ horas\ no\ mês}$
<b>Avaliação</b>	Será considerada a disponibilidade do <b>EMAIL</b> durante o mês. Medido por meio de aferição de horas em disponibilidade dos serviços, registrada em software de monitoramento e por técnicas de acompanhamento dos estados dos serviços.
<b>Controle Administrativo</b>	Controle de Gerenciamento de Infraestrutura de TIC.
<b>Mecanismo de verificação</b>	Softwares de monitoramento (atualmente utiliza-se o Nagios, podendo ser utilizada outra solução).
<b>Legislação aplicada</b>	Regimento Interno do MD

<b>Abreviação</b>	<b>IADTIC</b>
<b>Nome do indicador</b>	Índice de Atendimento às Demandas Prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.
<b>Descrição</b>	Medição da quantidade de demandas atendidas conforme priorizadas em PDTI e julgadas viáveis.
<b>Responsável</b>	DEPTI/GEGOV
<b>Índice previsto</b>	<b>Atender 75% das demandas prioritárias de tecnologia da informação e comunicações previstas no PDTIC, a partir de Jan de 2018.</b>
<b>Unidade de Medida</b>	Percentual
<b>Periodicidade</b>	Semestral
<b>Fórmula de calculo</b>	Medido através dos registros de atendimento às demandas do Escritório de Projetos de TIC, calculados segundo a seguinte fórmula: $IADTIC = \frac{Otd\ de\ demandas\ prioritárias\ atendidas\ no\ EPTIC \times 100}{Total\ de\ demandas\ previstas\ para\ o\ ano\ no\ PDTIC}$
<b>Avaliação</b>	Índice considerado por meio de <b>ATENDIMENTO DAS DEMANDAS</b> priorizadas no PDTIC, após aprovação do Comitê de Tecnologia da Informação e Comunicações (COTINC).

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>Controle Administrativo</b>	Controle Gerenciamento de Governança e Gestão de TIC.
<b>Mecanismo de verificação</b>	Registros de atendimento às demandas do Escritório de Projetos de TIC, apresentado no COTINC e no relatório de gestão anual.
<b>Legislação aplicada</b>	Regimento Interno do MD

<b>Abreviação</b>	<b>ISAC</b>
<b>Nome do indicador</b>	Índice de Satisfação do Cliente nos Serviços de TIC
<b>Descrição</b>	Apuração do nível de satisfação dos usuários que solicitaram serviços de TIC por intermédio da Central de Serviços.
<b>Responsável</b>	DEPTI/GEINF-COINF
<b>Índice previsto</b>	<b>Atingir 97% da avaliação de satisfação dos serviços de TIC classificados como "ótimo" e "bom", a partir de Jan 2018.</b>
<b>Unidade de Medida</b>	Percentual
<b>Periodicidade</b>	Mensal
<b>Fórmula de calculo</b>	$ISAC = \frac{Qtd\ de\ avaliações\ com\ notas\ "ótimo"\ e\ "bom" \times 100}{Total\ das\ avaliações\ realizadas}$
<b>Avaliação</b>	<p>Será calculado como o percentual das avaliações de <b>SATISFAÇÃO DO CLIENTE</b> em que foi considerado o atendimento “Bom” ou “Ótimo”. As notas poderão ser atribuídas conforme os seguintes níveis de satisfação:</p> <p>1-Ruim;          2-Regular;          3-Bom;          4-Ótimo.</p>
<b>Controle Administrativo</b>	Controle gerenciamento de Infraestrutura de TIC
<b>Mecanismo de verificação</b>	Cálculo das avaliações registradas no sistema CITSMART. O software poderá ser substituído e, neste caso, deve ser realizada uma adaptação para normalizar os registros históricos e preservar as avaliações.
<b>Legislação aplicada</b>	Regimento interno do MD.

<b>Abreviação</b>	<b>IMINT</b>
<b>Nome do indicador</b>	Índice de Malwares Identificados e Tratados na Rede Administrativa da Defesa.
<b>Descrição</b>	Apuração do percentual de ameaças detectadas pelo antivírus das estações de trabalho da rede da Defesa. Os dados são obtidos pelo monitoramento frequente do antivírus atualmente em produção, durante o mês considerado.
<b>Responsável</b>	DEPTI/NUSIC
<b>Índice previsto</b>	<b>Identificar e tratar 97% dos malwares, a partir de Jan de 2018.</b>
<b>Unidade de Medida</b>	Percentual
<b>Periodicidade</b>	Mensal
<b>Fórmula de calculo</b>	<p>Medido por meio do Total de malwares identificados no período considerado, calculados segundo a seguinte fórmula:</p> $IMINT = \frac{Qtd\ de\ malwares\ identificados\ e\ tratados \times 100}{Total\ de\ malwares\ identificados\ no\ período\ considerado}$
<b>Avaliação</b>	Será considerado o percentual de <b>AMEAÇAS DETECTADAS PELO ANTIVÍRUS</b> das estações de trabalho da rede da Defesa, considerando o monitoramento frequente do antivírus atualmente em produção.
<b>Controle Administrativo</b>	Controle de Segurança da Informação e Comunicações.

 <p>MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b></p>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>Mecanismo de verificação</b>	Cálculo baseado nos registros elaborados pelas NUSIC/DEPTI
<b>Legislação aplicada</b>	Regimento Interno do MD e POSIC.

<b>Abreviação</b>	<b>IBP</b>
<b>Nome do indicador</b>	Índice de Boas Práticas
<b>Descrição</b>	Avaliar a implantação de processos segundo boas práticas previstas no COBIT®.
<b>Responsável</b>	DEPTI/GEGOV
<b>Índice previsto</b>	<b>Igual ou Superior a 50%.</b>
<b>Unidade de Medida</b>	Percentual
<b>Periodicidade</b>	Anual.
<b>Fórmula de calculo</b>	Percentual de processos recomendados pelo COBIT® 5 ou RUP implantados, expresso pela seguinte fórmula: $IBP = \frac{\text{Somatório de processos implantados}}{\text{Somatório de processos escolhidos para adoção}} \times 100\%$
<b>Avaliação</b>	Será calculado como a relação entre o valor total dos <b>PROCESSOS IMPLANTADOS</b> no período e o total daqueles escolhidos para adoção conforme o ambiente. Será expresso como percentual (%)
<b>Controle Administrativo</b>	Controle de Processos de TIC
<b>Mecanismo de verificação</b>	Cálculo realizado a partir da finalização do projeto de implantação
<b>Legislação aplicada</b>	COBIT® 5

<b>Abreviação</b>	<b>IEO</b>
<b>Nome do indicador</b>	Índice de Execução Orçamentária
<b>Descrição</b>	Avaliar a execução orçamentária no exercício financeiro considerado.
<b>Responsável</b>	DEPTI/GEGOV
<b>Índice previsto</b>	<b>Igual ou Superior a 65%.</b>
<b>Unidade de Medida</b>	Percentual
<b>Periodicidade</b>	Anual.
<b>Fórmula de calculo</b>	Percentual de orçamento empenhado em produtos e serviços de TIC, expresso pela seguinte fórmula: $IEO = \frac{\text{Somatório do orçamento empenhado}}{\text{Somatório do orçamento recebido}} \times 100\%$
<b>Avaliação</b>	Será calculado como a relação entre o <b>VALOR TOTAL EMPENHADO E O ORÇAMENTO DESTINADO</b> a aquisição de produtos e serviços de TIC. Será expresso como percentual (%)
<b>Controle Administrativo</b>	Controle de Execução Orçamentária
<b>Mecanismo de verificação</b>	Calculo realizado a partir dos valores registrados no SIAFI
<b>Legislação aplicada</b>	Lei nº 4320/64; Instrução Normativa MP/STI N° 4, de 11 de setembro de 2014; Regimento Interno do MD.

<b>Abreviação</b>	<b>IPEPS</b>
<b>Nome do indicador</b>	Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software
<b>Descrição</b>	Avaliar o cumprimento dos prazos acordados ou contratados no processo de desenvolvimento e manutenção de produtos de software.
<b>Responsável</b>	DEPTI/GESIS

 MINISTÉRIO DA DEFESA	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI VERSÃO 2.0 DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53
---	--	---

<b>Índice previsto</b>	<b>Menor ou igual a 1,25.</b>
<b>Unidade de Medida</b>	Unidade
<b>Periodicidade</b>	Quadrimestral
<b>Fórmula de calculo</b>	<i>IPEPS = (Somatório dos dias decorridos efetivamente para o desenvolvimento de todos os produtos / Somatório dos dias previstos para o desenvolvimento dos produtos entregues)</i>
<b>Avaliação</b>	Será calculado com a relação entre o tempo estimado, após a especificação dos requisitos dos produtos de software, e a <b>PONTUALIDADE</b> (dias) efetivo a partir de a homologação final de todos os artefatos do produto.
<b>Controle Administrativo</b>	Controle Desenvolvimento de Sistemas
<b>Mecanismo de verificação</b>	Cálculo baseado nos registros elaborados pela GESIS/DEPTI
<b>Legislação aplicada</b>	Regimento Interno do MD

<b>Abreviação</b>	<b>IQPS ou IMPS-BR</b>
<b>Nome do indicador</b>	Índice de Qualidade do Produto de Software
<b>Descrição</b>	Avaliar a qualidade dos produtos de software entregues, por intermédio do nível de satisfação do usuário que requisitou o desenvolvimento do artefato considerado.
<b>Responsável</b>	DEPTI/GESIS
<b>Índice previsto</b>	<b>Igual ou superior à média 8,0.</b>
<b>Unidade de Medida</b>	Unidade
<b>Periodicidade</b>	Quadrimestral
<b>Fórmula de calculo</b>	<b>IQPS ou IMPS-BR = Média Aritmética das notas.</b>
<b>Avaliação</b>	Será calculado pela média das notas das avaliações dos <b>PRODUTOS DE SOFTWARE</b> , , segundo a percepção do demandante. As notas poderão ser atribuídas de 0 (zero) a 10 (dez), onde o 0 representa que o cliente está totalmente <u>insatisfeito</u> e 10 que o cliente está totalmente <u>satisfeito</u> com o atendimento.
<b>Controle Administrativo</b>	Controle realizado pela Gerencia de Desenvolvimento de Sistemas
<b>Observação</b>	A qualidade do produto de software deverá ser adequada segundo o prescrito na MPS-BR.
<b>Mecanismo de verificação</b>	Cálculo baseado nos registros elaborados pelas GESIS/DEPTI
<b>Legislação aplicada</b>	Regimento Interno do MD

<b>Abreviação</b>	<b>IDSGBD</b>
<b>Nome do indicador</b>	Índice de disponibilidade dos Sistemas Gerenciadores de Banco de Dados.
<b>Descrição</b>	Avaliar a disponibilidade dos Sistemas Gerenciadores de Banco de Dados na ACMD
<b>Responsável</b>	DEPTI/NUGESBD
<b>Índice previsto</b>	<b>Atingir 97% dos Sistemas Gerenciadores de Banco de Dados.</b>
<b>Unidade de Medida</b>	Percentual
<b>Periodicidade</b>	Mensal
<b>Fórmula de calculo</b>	$IDSGBD = \frac{IDSGBD}{THM} = \frac{(THM - HI)}{THM} * 100 ,$ <p><b>Onde:</b>  <b>THM</b> = Total de Horas do Mês; e  <b>HI</b> = Quantidade de horas de Indisponibilidade.</p>
<b>Avaliação</b>	Será calculado o quantitativo de horas mensais de Indisponibilidade dos Sistemas Gerenciadores de Banco de Dados.
<b>Controle Administrativo</b>	Controle de Gerenciamento de Banco de Dados.

 MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

<b>Mecanismo de verificação</b>	Cálculo baseado nos registros elaborados pelas NUGESBD/DEPTI
<b>Legislação aplicada</b>	Regimento Interno do MD.

Plano de Indicadores



 MINISTÉRIO DA <b>DEFESA</b>	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>2ª REVISÃO - 2018</b>	DEPTI
		VERSÃO 2.0
		DATA DE IMPRESSÃO 03/07/18 17:07:53

## 11 CONCLUSÃO

O ano de 2017 sofreu, ainda, reflexos apontados em 2016, com a constatação da carência de pessoal especializado no quadro de servidores do Ministério da Defesa, resultado da Publicação da Portaria nº 825/GEPES/MD, de 06 de março de 2017, do Departamento de Administração Interna e, também, da reestruturação imposta pela Administração Pública todos os Ministérios. Em consequência, houve uma substancial redução no efetivo de servidores comissionados do DEPTI.

A partir dos fatos apontados na 1ª revisão do PDTIC 2016-2019, foi realizado um alinhamento das demandas de TIC dentro da realidade do órgão, com o objetivo de aproximar o planejamento descrito no PDTIC com a execução efetiva de suas ações.

Por ocasião dessa aproximação foram priorizadas 66 demandas de TIC para o ano de 2017, tendo como resultado o atendimento a 41 delas e, portanto, 25 demandas não foram atendidas, sendo 16 delas, motivadas pelo contingenciamento de recursos financeiros pertencentes ao orçamento do EMCFA em 2017 e, outras 9 demandas restantes, devido principalmente à citada falta de pessoal especializado.

Na busca conjunta e permanente em se aproximar a execução do planejamento, foram priorizadas 70 demandas para este ano de 2018, valendo ressaltar que, como fator de sucesso para se atingir a execução efetiva destas mesmas ações, julga-se imprescindível priorizar os investimentos em contratações de serviços, no intuito de complementar o atual efetivo de especialistas técnicos existentes, mantendo-se o foco principal em cumprir o planejado na presente revisão.