



MINISTÉRIO DA  
**DEFESA**

# **PDTIC**

Plano Diretor de Tecnologia da  
Informação e Comunicações

**2016-2019**

**3ª REVISÃO 2019**



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

Brasília, 2019



**MINISTRO DE ESTADO DA DEFESA - MD**

- General Exército (R1) **FERNANDO AZEVEDO** e Silva

**CHEFE DO ESTADO-MAIOR CONJUNTO DAS FORÇAS ARMADAS – EMCFA**

- Ten Brig Ar Raul **BOTELHO**

**SECRETÁRIO GERAL - SG**

- Almirante de Esquadra Almir **GARNIER** Santos

**SECRETÁRIO DE ORÇAMENTO E ORGANIZAÇÃO INSTITUCIONAL - SEORI**

- **FRANSELMO** Araújo **COSTA**

**DIRETOR DO DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO - DETIC**

- Gen Bda (R1) Sergio Luiz Goulart **DUARTE**

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

<b>COORDENADOR DO COTINC</b>	- <b>SEORI/DETIC: Gen Bda (R1) Sergio Luiz Goulart DUARTE;</b>
<b>SECRETÁRIO DO COTINC</b>	- <b>SEORI/DETIC/GEGOVTI: Cel (R1) HAMILTON Iwamoto da Silva;</b>
<b>MEMBROS DO COTINC</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>EMCFA/APAC: SC ANA Maria Chagas TONIOLO</b> (titular);</li><li>- <b>EMCFA/APAC: Cel Av Alexei POSENATTO</b> (suplente);</li><li>- <b>EMCFA/CAE: Cel Av ADRIANO</b> da Silva Guedes (titular);</li><li>- <b>EMCFA/CAE: Cel Gustavo Adolfo El-Kik DAMASCENO</b> (suplente);</li><li>- <b>EMCFA/CHELOG: CMG (T) Aldecir Vieira SIMONACI</b> (titular);</li><li>- <b>EMCFA/CHOC: CMG Antonio Carlos DA COSTA</b> Pereira (titular);</li><li>- <b>EMCFA/CHOC: CMG (T) Clorivaldo Laurindo RIBEIRO</b> (suplente);</li><li>- <b>GM: CMG CRISTIANO</b> Cipriano Souza (titular);</li><li>- <b>GM: Cel ERB Lyra Leal</b> (suplente);</li><li>- <b>IBED: SC LAMARTINE</b> Vieira Braga (titular);</li><li>- <b>IBED: SC ADRIANA</b> Mendes Fortes (suplente);</li><li>- <b>SG: Cel R1 Charles Estevam de Oliveira HASLER</b> (titular);</li><li>- <b>SG: SC LUCIANO</b> Rodrigues <b>MAIA</b> Pinto (suplente);</li><li>- <b>SEORI: Maj ROBSON</b> Cabral dos Santos (titular);</li><li>- <b>SEORI: SC JOÃO HENRIQUE</b> Cerqueira Leite (suplente);</li><li>- <b>SEPESD: Ten Cel QCO Eduardo DALTRO</b> de Castro (titular);</li><li>- <b>SEPESD: CMG RM1 Mauro SCHARTH</b> Gomes (suplente);</li><li>- <b>SEPROD: SC Thiago ZACCARINI</b> Paschoal (titular);</li><li>- <b>SEPROD: SC EWERTHON</b> José Vieira Mendes (suplente).</li></ul>
<b>EQUIPE DE ELABORAÇÃO DA REVISÃO DO PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÕES - PDTIC</b>	
<b>COORDENAÇÃO DO PDTIC</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>DETIC/GEGOVTI: ATI LUIZ ALEXANDRE</b> Rodrigues Silva;</li><li>- <b>DETIC/GEGOVTI: SC ALLANA</b> Cristine Marques Gonçalves.</li></ul>

 <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>3ª REVISÃO - 2019</b></p>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

Data	Versão	Descrição	Autor
02/08/2016 a 26/04/2017	0.1	Revisão do documento.	Equipe do Escritório de Projetos de TIC/DETIC
16/03/2016	0.3	Assinatura do PDTIC 2016-2019 pelo Comitê/MD.	COTINC/MD
08/07/2016	0.4	Homologação do PDTIC 2016-2019.	Ministro da Defesa
<b>08/07/2016</b>	<b>0.5</b>	<b>Publicação do PDTIC 2016-2019.</b>	<b>DEORG/SG</b>
15/09/2016 a 26/04/2017	0.2	Adequações e críticas na 1ª Revisão para aprovação do COTINC/MD.	Equipe de elaboração do PDTIC/DETIC
26/04/2017	1.0	Assinatura da 1ª Revisão do PDTIC pelo Comitê/MD.	COTINC/MD
24/07/2017	1.1	Homologação da 1ª Revisão.	Ministro da Defesa
<b>28/07/2017</b>	<b>1.2</b>	<b>Publicação da 1ª Revisão.</b>	<b>DEORG/SG</b>
18/04/2018	2.0	Assinatura da 2ª Revisão do PDTIC pelo Comitê/MD.	COTINC/MD
22/06/2018	2.1	Homologação da 2ª Revisão.	Ministro da Defesa
<b>22/06/2018</b>	<b>2.2</b>	<b>Publicação da 2ª Revisão.</b>	<b>DEORG/SG</b>
01/11/2018 a 11/03/2019	3.0	Adequações e críticas na 3ª Revisão para aprovação do COTINC/MD.	Equipe de elaboração do PDTIC/DETIC
13/03/2019	3.1	Assinatura da 3ª Revisão do PDTIC pelo Comitê/MD.	COTINC/MD
XX/XX/2019	3.2	Homologação da 3ª Revisão.	Ministro da Defesa
<b>XX/XX/2019</b>	<b>3.3</b>	<b>Publicação da 3ª Revisão.</b>	<b>DEORG/SG</b>

 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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC <hr/> VERSÃO 3.0 <hr/> DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06
---	--	--

## 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 2018 .....</b>	<b>12</b>
<b>6</b>	<b>RESULTADOS ALCANÇADOS EM 2018.....</b>	<b>13</b>
6.1	PORTFÓLIO PRIORIZADO PARA 2018.....	13
6.2	OUTRAS AÇÕES ATINGIDAS (CONTÍNUAS OU ADIANTADAS) DO PDTIC EM 2018.....	40
<b>7</b>	<b>ORÇAMENTO PREVISTO PARA 2019 .....</b>	<b>42</b>
<b>8</b>	<b>PLANEJAMENTO E PRIORIZAÇÃO DE ATENDIMENTO ÀS NECESSIDADES.....</b>	<b>42</b>
8.1	QUANTITATIVO DE PRIORIDADES PARA 2019 .....	42
8.2	PRIORIDADES PARA 2019.....	43
8.2.1	<i>Prioridades alinhadas a PORTARIA Nº 4468/SEORI/SG-MD, de 17 de dezembro de 2018.....</i>	<i>43</i>
8.2.2	<i>Prioridades originadas de ações não realizadas em 2018 e mantidas em 2019.....</i>	<i>44</i>
8.2.3	<i>Prioridades para 2019 .....</i>	<i>45</i>
8.3	PRIORIDADES PARA 2020.....	48
8.4	AÇÕES CONSECUTIVAS ATÉ 2019.....	49
<b>9</b>	<b>PLANO DE AÇÕES E METAS .....</b>	<b>51</b>
9.1	DEMANDANTE: GABINETE DO MINISTRO – GM.....	51
9.1.1	<i>GM/CERIMONIAL.....</i>	<i>51</i>
9.1.2	<i>GM/CONJUR .....</i>	<i>52</i>
9.1.3	<i>GM/GAP.....</i>	<i>52</i>
9.1.4	<i>GM/ASCOM .....</i>	<i>53</i>
9.1.5	<i>GM/OUVIDORIA .....</i>	<i>54</i>
9.1.6	<i>GM/CURIA.....</i>	<i>55</i>
9.2	DEMANDANTE: INSTITUTO BRASILEIRO DE ESTUDOS EM DEFESA PANDIÁ CALÓGERAS - IBED .....	55
9.3	DEMANDANTE: ASSESSORIA PARLAMENTAR DO MINISTÉRIO DA DEFESA - ASPAR .....	56
9.4	DEMANDANTE: SECRETARIA GERAL – SG.....	57
9.4.1	<i>SG/DPCN .....</i>	<i>57</i>
9.5	DEMANDANTE: SECRETARIA DE ORÇAMENTO E ORGANIZAÇÃO INSTITUCIONAL – SEORI .....	57
9.5.1	<i>SEOR.....</i>	<i>57</i>
9.5.2	<i>SEORI/DESEG .....</i>	<i>58</i>
9.5.3	<i>SEORI/DEADI.....</i>	<i>61</i>
9.5.4	<i>SEORI/DETIC .....</i>	<i>62</i>
9.6	DEMANDANTE: SECRETARIA DE PESSOAL, ENSINO, SAÚDE E DESPORTO – SEPESD .....	75
9.6.1	<i>SEPESD/DEPENS.....</i>	<i>75</i>
9.6.2	<i>SEPESD/DESAS.....</i>	<i>76</i>
9.6.3	<i>SEPESD/DDM.....</i>	<i>77</i>
9.7	DEMANDANTE: SECRETARIA DE PRODUTOS DE DEFESA – SEPROD .....	78
9.7.1	<i>SEPROD/DEPROD.....</i>	<i>78</i>
9.7.2	<i>SEPROD/DEPCOM .....</i>	<i>79</i>
9.8	DEMANDANTE: ESTADO-MAIOR CONJUNTO DAS FORÇAS ARMADAS – EMCFA .....	79
9.8.1	<i>EMCFA/CHOC .....</i>	<i>79</i>
9.8.2	<i>EMCFA/CAE.....</i>	<i>90</i>
9.8.3	<i>EMCFA/CHELOG .....</i>	<i>93</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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>10</b>	<b>PLANO DE INDICADORES .....</b>	<b>.97</b>
<b>11</b>	<b>CONCLUSÃO .....</b>	<b>.103</b>
<b>12</b>	<b>APROVAÇÃO .....</b>	<b>.104</b>

 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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

## 1 FINALIDADE

Este documento constitui-se da terceira 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, a *1ª Revisão do PDTIC 2016-2019* homologada em Portaria nº 2876/GM/MG, de 24 de julho de 2017, e a *2ª Revisão do PDTIC 2016-2019* homologada em Portaria nº 2361/GM/MG, de 22 de junho de 2018, ambas publicadas em Diário Oficial da União, que prevaleceram como principais referências, por ocasião da confecção da **3ª Revisão do PDTIC 2019**.

Finalmente, torna-se relevante citar as ações não realizadas em 2018, 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), por meio dos Relatórios de Acompanhamento de Tecnologia da Informação e Comunicação (RA-PDTIC) durante o ano de 2018.

## 2 OBJETIVOS

O objetivo principal da 3ª 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 o ano de 2019 e o pessoal técnico-especializado disponível. Outros objetivos secundários para a produção da 3ª 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 2018, de acordo com o planejamento inicial, em virtude de limitações orçamentárias, perda de pessoal e finalização de contratos;

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

- apresentar os resultados dos planejamentos realizados em 2018, 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;
- 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 Orçamento e Organização Institucional (SEORI) do Ministério da Defesa, publicado em Portaria nº 4468/SEORI/SG-MD, de 17 de dezembro de 2018, SEI N° (1375489).

### 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>OSG10</b> Aprimorar a difusão de informação e dos serviços afetos à atuação da Secretaria-Geral.	✓ NT119/OE03/IE3.1/A3.1.3
✓ <b>OE04:</b> Expandir e inovar a prestação de serviços digitais		✓ NT119/OE03/IE3.2/A3.2.1
✓ <b>OE02:</b> Ampliar o uso de TIC para promover a transparência e dar publicidade à aplicação dos recursos públicos.		✓ NT119/OE05/IE5.4/A5.4.2
✓ <b>OE03:</b> Garantir a segurança da informação e comunicação do Estado e o sigilo das informações do cidadão.	✓ <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>OE05:</b> Melhorar a governança e a gestão por meio do uso da tecnologia.		✓ NT119/OE03/IE3.3/A3.3.8
✓ <b>OE06:</b> Facilitar e universalizar o uso e o acesso aos serviços digitais.		✓ NT119/OE05/IE5.1/A5.1.1
✓ <b>OE07:</b> Compartilhar e integrar dados, processos, sistemas, serviços e infraestrutura		✓ NT119/OE01/IE1.1/A1.1.2
✓ <b>OE08:</b> Fomentar a colaboração no ciclo de políticas públicas.	✓ <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/OE01/IE1.3/A1.3.17
		✓ 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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06
--	--	---

ALINHAMENTO COM O PESG E EGD		
EGD	PESG	PDTIC 2016-2019
✓ <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 formas adequadas e nas quantidades necessárias para garantir a agilidade e a produtividade da administração central do MD.	✓ NT119/OE05/IE5.4/A5.4.4
✓ <b>OE10:</b> Aprimorar a interação direta entre governo e sociedade.		✓ NT119/OE05/IE5.4/A5.4.3
✓ <b>OE02, OE03, OE05, OE06, OE07, OE08, OE09 e OE10.</b>		✓ OE01 ATÉ OE08 - (TODO PDTIC)

Tabela: 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
------	------------------------

 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06
--	--	--

IE4.1	Manter o parque tecnológico atualizado, com a finalidade de prestar o suporte necessário às operações conjuntas e aos grandes eventos.
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 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 inscitos, 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.

Tabela: 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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06
--	--	---

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.

Tabela: 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.

Tabela: 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.

Tabela: Iniciativas Estratégicas - Perspectiva: Aprendizado e Crescimento.

 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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

## 5 ORÇAMENTO UTILIZADO EM 2018

AQUISIÇÕES E RENOVAÇÕES DE CONTRATOS 2018			
OBJETO	*Recursos financeiros alocados em INVESTIMENTO.	*Recursos financeiros alocados em CUSTEIO.	*Total de Recursos financeiros alocados
	Investimento	Custeio	Total
Aquisição de uma Fitoteca para Backup	R\$ 194.588,50	R\$ 0,00	R\$ 194.588,50
Aquisição scanners - Reprografia	R\$ 14.443,34	R\$ 0,00	R\$ 14.443,34
Aquisição de 4 Switches para rede SAN	R\$ 680.290,00	R\$ 0,00	R\$ 680.290,00
Aquisição de equipamentos de videoconferência	R\$ 59.400,00	R\$ 0,00	R\$ 59.400,00
Aquisição de 10 Servidores de Rede (04 Nugesbd 02 Nusic e 04 Geinf)	R\$ 428.929,00	R\$ 0,00	R\$ 428.929,00
Aquisição de materiais diversos para usuários.	R\$ 19.398,06	R\$ 0,00	R\$ 19.398,06
Aquisição de materiais complementares de telefonia	R\$ 159.323,36	R\$ 0,00	R\$ 159.323,36
TIM CELULAR S.A 007/2018	R\$ 0,00	R\$ 599.998,32	R\$ 599.998,32
OI S.A 001/2018	R\$ 0,00	R\$ 349.999,92	R\$ 349.999,92
TELEFONICA BRASIL 002/2018	R\$ 0,00	R\$ 30.000,00	R\$ 30.000,00
SERPRO - SEDE BRASILIA 027/2018-NFOVIA	R\$ 0,00	R\$ 212.170,56	R\$ 212.170,56
NETMAKE SOL EM INFOR - SCRIPTCASE	R\$ 0,00	R\$ 20.000,00	R\$ 20.000,00
<b>SUBTOTAL</b>	<b>R\$1.556.372,26</b>	<b>R\$1.212.168,80</b>	<b>R\$2.768.541,06</b>
MANUTENÇÃO DE CONTRATOS VIGENTES EM 2018			
Objeto	Investimento	Custeio	Total
ORACLE DO BRASIL - 018/2016	R\$ 0,00	R\$ 265.371,30	R\$ 265.371,30
TELECOMUNICACOES BR - 016/2014	R\$ 0,00	R\$ 309.297,00	R\$ 309.297,00
SERPRO SEDE BSB - 031/2013	R\$ 0,00	R\$ 383.064,96	R\$ 383.064,96
FAST SECURITY LTDA - 020/2017	R\$ 0,00	R\$ 557.492,00	R\$ 557.492,00
FIRST DECISION TECNOLOGIA - 030/2017	R\$ 0,00	R\$ 144.999,95	R\$ 144.999,95
FAST SECURITY LTDA - 013/2017	R\$ 0,00	R\$ 338.836,86	R\$ 338.836,86
FAST SECURITY - 020/2017	R\$ 0,00	R\$ 580.293,42	R\$ 580.293,42
CLARO S.A. - 08/2013	R\$ 0,00	R\$ 952.583,04	R\$ 952.583,04
<b>SUBTOTAL</b>	<b>R\$0,00</b>	<b>R\$3.531.938,53</b>	<b>R\$3.531.938,53</b>
<b>TOTAL</b>	<b>R\$1.556.372,26</b>	<b>R\$4.744.107,33</b>	<b>R\$6.300.479,59</b>
	*Os valores acima descritos referem-se aos contratos de TIC, e não aos valores empenhados		

Tabela: Orçamento Utilizado em 2018

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

## 6 RESULTADOS ALCANÇADOS EM 2018

### 6.1 Portfólio priorizado para 2018.

#### ➤ SECRETARIA GERAL (SEORI, SEPESD, SEPROD, DPCN) E GM

<b>NT04: Implantação do Escritório de Projetos de TIC (Metodologias, Publicação de Portaria e instalação de ferramentas para suporte ao Gerenciamento de Projetos).</b>		<b>Área Demandante:</b> SEORI/DETIC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª 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>IE1.2:</b> 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.			
<b>DEMANDA</b>	<b>A1.2.20:</b> Estudar a viabilidade de implantar e manter uma ferramenta EPM.	<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%.	<b>RESULTADO</b>
<b>01</b>			<b>Atingida</b>
			<b>Executante:</b> SEORI/DETIC- GEGOV
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M1.2.20</b> foi atingida em 2018. durante o ano foi realizado o Estudo de Viabilidade do Projeto 01 – Implantação do Escritório de Projetos de TIC, onde foi abordada a necessidade de implantação de uma ferramenta/solução de apoio ao gerenciamento de projetos.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A1.2.20</b> foi atingida em 2018 tendo sido realizado o EVP 01 (SEI nº 0963123) e deliberado na 4ª reunião (SEI nº 1041006) do COTINC.			
<b>Valores Orçados: sem custo</b>		<b>Valores Despendidos: sem custo</b>	<b>Prazo Conclusão: 1º Semestre de 2019</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>Área Demandante:</b> SEORI/DETIC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª 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>A1.3.4:</b> Projeto Implantar outsourcing de impressões e digitalização.	<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.	<b>RESULTADO</b>
<b>02</b>			<b>Atingida</b>
			<b>Executante:</b> SEORI/ DETIC- GEINF/DEADI-GEPOS
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M1.3.4</b> foi atingida em 2018. O atendimento da demanda relacionada ao <u>outsourcing de impressão</u> foi realizada a partir de trabalho conjunto entre DETIC, DESEG e DEADI.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A1.3.4</b> foi atingida em 2018 tendo sido implantado o outsourcing a partir de setembro de 2018 conforme contrato 020/GEPOS/COLIC/2018.			
<b>Valores Orçados: R\$ 2.422.163,62</b>		<b>Valor do Contrato: R\$ 1.328.255,76</b>	<b>Prazo Conclusão: 2º Semestre de 2018</b>

<b>NT02: Implantação de boas práticas de Gov. TI.</b>	<b>Área Demandante:</b> SEORI/DETIC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
<b>OE05:</b> Planejar a execução, monitorar e difundir os serviços de TIC disponíveis, tendo como base os modelos e as melhores práticas de gestão de serviços.		



 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06
--	--	---

**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.

DEMANDA	A5.8.1:	M5.8.1:	RESULTADO
<b>03</b>	Programa Governança de TIC (Baseado no COBIT 5). <i>- Projeto Revisar os processos e as atribuições das unidades do DETIC, particularmente a GEGOV segundo o regimento interno.</i>	Revisar os processos e as atribuições das unidades do DETIC, 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%.	<b>Atingida</b>  <b>Executante:</b> SEORI/DETIC-GEGOV-GEINF-GESIS-NUSIC-NUGESBD

**Análise Crítica:** A meta **M5.8.1** foi atingida em 2018. O Regimento Interno do DETIC foi revisado durante o ano de 2018 e a proposta encaminhada à SEORI em julho de 2018.

**Resultados Alcançados:** A ação **A5.8.1** foi atingida em 2018 com a consolidação da proposta no Processo SEI nº 60531.000004/2018-59 que segue os trâmites burocráticos necessários para sua aprovação e publicação.

**Valores Orçados: sem custo** | **Valores Despendidos: sem custo** | **Prazo Conclusão: 2º Semestre de 2018**

<b>NT06: Melhoria e Expansão da Infraestrutura dos Serviços de TIC da ACMD.</b>	<b>Área Demandante:</b> SEORI/DETIC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª 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	A1.3.27:	M1.3.27:	RESULTADO
<b>04</b>	Aquisição de servidores de rede.	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.	<b>Atingida</b>  <b>Executante:</b> SEORI/DETIC-GEINF

**Análise Crítica:** A meta **M1.3.27** foi atingida em 2018. Os servidores de rede foram adquiridos a partir do contrato 01/DETIC/2019 e 02/DETIC/2019 e deverão ser instalados no ano de 2019.

**Resultados Alcançados:** A ação **A1.3.27** foi atingida em 2018 com a aquisição dos servidores de rede em janeiro de 2019.

**Valores Orçados: R\$ 583.716,67** | **Valor do Contrato: R\$ 428.929,00** | **Prazo Conclusão: 2º Semestre de 2018**

<b>NT06: Melhoria e Expansão da Infraestrutura dos Serviços de TIC da ACMD.</b>	<b>Área Demandante:</b> SEORI/DETIC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª 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	A1.3.28:	M1.3.28:	RESULTADO
<b>05</b>	Aquisição de fitoteca para backup.	Adquirir fitoteca para backup, no ano de 2018. Buscar atingir IADTIC em 75%, ISAC acima de 97% e manter índice IDSI em 97%.	<b>Atingida</b>  <b>Executante:</b> SEORI/DETIC-GEINF

**Análise Crítica:** A meta **M1.3.28** foi atingida em 2018. A Fitoteca para Backup foi adquirida a partir do contrato 034/DEPTI-2018 e deverá ser instalada no ano de 2019.

**Resultados Alcançados:** A ação **A1.3.28** foi atingida em 2018 com a aquisição da fitoteca para backup em dezembro de 2018.

**Valores Orçados: R\$ 228.000,00** | **Valor do Contrato: R\$ 169.999,00** | **Prazo Conclusão: 2º Semestre de 2018**

 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>NT06: Melhoria e Expansão da Infraestrutura dos Serviços de TIC da ACMD.</b>		<b>Área Demandante:</b> SEORI/DETIC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª 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>A1.3.29:</b> Aquisição de switches para rede Storage Area Network (SAN).	<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%.	<b>RESULTADO</b>
<b>06</b>			<b>Atingida</b>
			<b>Executante:</b> SEORI/ DETIC-GEINF
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M1.3.29</b> foi atingida em 2018. Os switches SAN foram adquiridos a partir do contrato 043/DEPTI-2018 e deverão ser instalados no ano de 2019.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A1.3.29</b> foi atingida em 2018 com a aquisição dos Switchs SAN em dezembro de 2018.			
<b>Valores Orçados: R\$ 1.100.000,00</b>		<b>Valor do Contrato: R\$ 680.290,00</b>	<b>Prazo Conclusão: 2º Semestre de 2018</b>

<b>NT10: Melhoria do Atendimento aos Usuários dos serviços de TIC da ACMD.</b>		<b>Área Demandante:</b> SEORI/DETIC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª 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>A1.3.32:</b> Projeto de Aquisição de materiais complementares de TIC.	<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%.	<b>RESULTADO</b>
<b>07</b>			<b>Atingida</b>
			<b>Executante:</b> SEORI/ DETIC-GEINF- GESIS
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M1.3.32</b> foi atingida em 2018. Os materiais complementares de Tecnologia da Informação e Comunicação que foram adquiridos em 5 termos substitutivos e 6 notas de empenho e foram distribuídos no ano de 2018.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A1.3.32</b> foi atingida em 2018 com a aquisição de materiais complementares de TIC de maio a setembro de 2018.			
<b>Valores Orçados: R\$ 30.000,00</b>		<b>Valor do Contrato: R\$ 22.412,32</b>	<b>Prazo Conclusão: em 2018.</b>

<b>NT10: Melhoria do Atendimento aos Usuários dos serviços de TIC da ACMD.</b>		<b>Área Demandante:</b> SEORI/DETIC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª 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>A1.3.35:</b> Estudo de viabilidade do projeto sobre mudança na ferramenta CITSmart utilizada no MD.	<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.	<b>RESULTADO</b>
<b>08</b>			<b>Atingida</b>
			<b>Executante:</b> SEORI/ DETIC-GEINF- GESIS- GEGOV-NUSIC- NUGESBD

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M1.3.35</b> foi atingida em 2018, com a realização do Estudo de Viabilidade do Projetos – 05 Implantação de uma Central de Serviços e assinatura dos participantes em novembro de 2018.		
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A1.3.35</b> foi atingida em 2018 com deliberação do EVP06 durante o mês de dezembro de 2018 no COTINC, conforme 12ª ATA de reunião.		
<b>Valores Orçados:</b> sem custos	<b>Valores Despendidos:</b> sem custos	<b>Prazo Conclusão:</b> 2º Semestre de 2018

<b>NT124: Implantação da Plataforma de Serviços de Informações de Mercado.</b>		<b>Área Demandante:</b> SEPROD	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª 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>IE1.2:</b> 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.			
<b>DEMANDA</b>	<b>A1.2.36:</b> Programa Plataforma de Serviços de Informações de Mercado. - <i>Aquisição de hardware.</i>	<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%.	<b>RESULTADO</b>
<b>09</b>			<b>Atingida</b>
			<b>Executante:</b> SEPROD-DEPFIN
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M1.2.36</b> foi atingida em 2018. A aquisição do hardware foi realizada a partir da meta institucional do DETIC, tendo sido disponibilizado hardware do atual parque tecnológico ainda no ano de 2018 na SEPROD.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A1.2.36</b> foi atingida em 2018 com a disponibilização de hardware do parque do MD a partir de outubro de 2018.			
<b>Valores Orçados:</b> sem custo	<b>Valor do Contrato:</b> sem custo	<b>Prazo Conclusão:</b> 2º Semestre de 2018	

<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. E</b>		<b>Área Demandante:</b> SEORI/DETIC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
<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>OE01:</b> Disponibilizar os serviços de TIC com foco na contratação dos serviços operacionais ligados à infraestrutura e ao desenvolvimento de sistemas.			
<b>IE1.1:</b> Reaproveitar as soluções tecnológicas de interesse comum, disponibilizadas no âmbito do MD e, também, pela APF.			
<b>DEMANDA</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>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.	<b>RESULTADO</b>
<b>10</b>			<b>Atingida</b>
			<b>Executante:</b> SEORI/DETIC/ GESIS
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M1.1.3</b> foi atingida em 2018 a partir da reformulação e adequação das páginas da ACMD para atendimento aos padrões e PING e e-MAG.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A1.1.3</b> foi atingida em 2018 com a adequação dos portais da ACMD.			
<b>Valores Orçados:</b> sem custos	<b>Valores Despendidos:</b> sem custos	<b>Prazo Conclusão:</b> 2º Semestre de 2019	

<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>Área Demandante:</b> SEORI/DETIC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
--	--	--



 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

**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		RESULTADO
<b>11</b>	<b>A1.2.34:</b> Projeto Aumentar maturidade em acessibilidade dos Serviços do MD.	<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>Atingida</b>
		<b>Executante:</b> SEORI/ DETIC GEGOV

**Análise Crítica:** A meta **M1.2.34** foi atingida em 2018 a partir da reformulação e adequação das páginas da ACMD para aumento da acessibilidade aos serviços do MD.

**Resultados Alcançados:** A ação **A1.2.34** foi atingida em 2018 com a disponibilização de canais que aumentaram a acessibilidade aos serviços do MD.

**Valores Orçados: sem custos** | **Valores Despendidos: sem custos** | **Prazo Conclusão: 2º Semestre de 2019**

<b>NT29: Implantação de um CPD integrado na ACMD.</b>	<b>Área Demandante:</b> SEORI/DETIC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª 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		RESULTADO
<b>12</b>	<b>A3.3.3:</b> Projeto Contratar consultoria para elaboração de <b>projeto básico</b> para servir de referência para o planejamento da construção de um ambiente seguro com redundância para alocação de servidores e storages.	<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 DETIC até o final de 2018. Buscar atingir IEO igual ou superior a 65%, IADTIC em 75% e atingir ISAC acima de 97%.
		<b>Atingida</b>
		<b>Executante:</b> SEORI/ DETIC- GEGOV- GEINF NUSIC/ DEADI - GEPOS

**Análise Crítica:** A meta **M3.3.3** foi atingida em 2018 com a confecção de Estudo de Viabilidade de Projeto 04, em XX de 2018. O projeto básico está sendo desenvolvido com apoio de terceiros sem custos para o MD, em virtude de não haver profissional especializado na construção de Datacenter junto ao DESEG e da natural complexidade do referido projeto. Devido à complexidade do projeto de Datacenter várias áreas estão envolvidas na elaboração do projeto, dentre elas DETIC, DESEG e ECMFA.

**Resultados Alcançados:** A ação **A3.3.3** foi atingida em 2018 com a confecção de Estudo de Viabilidade de Projeto 04, em XX de 2018. O projeto básico está sendo desenvolvido com apoio de terceiros sem custos para o MD, e deverá servir de subsídio para o projeto executivo no ano de 2019.

**Valores Orçados: R\$ 50.000,00** | **Valores Despendidos: R\$ 0,00** | **Prazo Conclusão: 2º Semestre de 2018**

<b>NT118: Melhoria das Telecomunicações da ACMD.</b>	<b>Área Demandante:</b> SEORI/DETIC- DEADI	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª 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>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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>13</b>	<b>A1.3.33:</b> Projeto Unificação da telefonia.	<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%.	<b>Atingida</b>
			<b>Executante:</b> SEORI/ DETIC-GEINF
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M1.3.33</b> foi atingida em 2018 com unificação da telefonia conforme descrito no processo SEI. O projeto básico está sendo desenvolvido.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A1.3.33</b> foi atingida em 2018 com a unificação da telefonia a partir do mês de X de 2018.			
<b>Valores Orçados: verificar</b>		<b>Valor do Contrato: verificar</b>	<b>Prazo Conclusão: 1º Semestre de 2019</b>

<b>NT118: Melhoria das Telecomunicações da ACMD.</b>		<b>Área Demandante:</b> SEORI/DETI-DEADI	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª 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>RESULTADO</b>
<b>14</b>	<b>A1.3.36:</b> Aquisição de materiais complementares de telefonia.	<b>M1.3.36:</b> Adquirir materiais complementares de telefonia, no ano de 2018. Buscar atingir IADTIC em 75%, ISAC acima de 97%.	<b>Atingida</b>
			<b>Executante:</b> SEORI/ DETIC-GEINF
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M1.3.36</b> foi atingida em 2018 tendo sido implantadas melhorias na rede VOIP ainda em 2018.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A1.3.36</b> foi atingida com a redundância dos equipamentos da central, no 1º Termo Aditivo 017/DEPTI-2018 do contrato 015/DEPTI-2017.			
<b>Valores Orçados: R\$159.353,36</b>		<b>Valor do Contrato: R\$159.353,36</b>	<b>Prazo Conclusão: 2º Semestre de 2018</b>

<b>NT06: Melhoria e Expansão da Infraestrutura dos Serviços de TIC da ACMD.</b>		<b>Área Demandante:</b> SEORI/DETI-DEADI	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
<b>OE1:</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>RESULTADO</b>
<b>15</b>	<b>A1.3.26:</b> Projeto para implementação do espelhamento dos dados/informações e softwares do CPD.	<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%.	<b>Atingida</b>
			<b>Executante:</b> SEORI/ DETIC-GEINF
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M1.3.26</b> foi atingida com a aquisição das demandas nº 4, 5 e 6 que tem como reflexo a melhoria da alta disponibilidade dos serviços de TIC.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A1.3.26</b> foi atingida com a melhoria da alta disponibilidade dos serviços de TIC no MD, a partir do final de 2018.			
<b>Valores Orçados: sem custo</b>		<b>Valores Despendidos: sem custo</b>	<b>Prazo Conclusão: 2º Semestre de 2018</b>

<b>NT06: Melhoria e Expansão da Infraestrutura dos Serviços de TIC da ACMD.</b>		<b>Área Demandante:</b> SEORI/DETI-DEADI	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª 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>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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06
--	--	---

**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	A1.3.30: Aquisição de software de Virtualização para a Gerência de Infraestrutura.	M1.3.30: 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%.	RESULTADO
<b>16</b>			<b>Atingida</b>  <b>Executante: SEORI/ DETIC- GEINF</b>

**Análise Crítica:** A meta **M1.3.30** foi atingida em 2018 a partir da solução disponibilizada do contrato da Microsoft, tendo o HYper-V sendo implantado na infraestrutura da ACMD.

**Resultados Alcançados:** A ação **A1.3.30** foi atingida a partir da implementação e uso do Hyper-V na rede da ACMD.

<b>Valores Orçados:</b> verificar	<b>Valores Despendidos:</b> verificar	<b>Prazo Conclusão:</b> 2º Semestre de 2018
-----------------------------------	---------------------------------------	---

<b>NT06: Melhoria e Expansão da Infraestrutura dos Serviços de TIC da ACMD.</b>	<b>Área Demandante: SEORI/DETIC</b>	<b>Alinhamento Estratégico: 2ª 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.

**IE1.3:** 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	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>	M1.3.1: 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.	RESULTADO
<b>17</b>			<b>Parcialmente Atingida</b>  <b>Executante: SEORI/ DETIC GEINF</b>

**Análise Crítica:** A meta **M1.3.1** foi parcialmente atendida pois o processo de contratação já foi desenvolvido e encontra-se pronto e encaminhado à DESEG para complementação e posterior encaminhamento a GEOFI para licitação.

**Resultados Alcançados:** A ação **A1.3.1** foi parcialmente atingida tendo seu planejamento sido realizado em 2018 e a sua execução prevista para o segundo semestre de 2019.

<b>Valores Orçados:</b> R\$ 1.200.000,00	<b>Valores Despendidos:</b> não realizado	<b>Prazo Conclusão:</b> em 2018.
--	---	----------------------------------

<b>NT48: Estudar a viabilidade para a implantação de solução de Controle de Orçamento de Serviços/Obras de Engenharia.</b>	<b>Área demandante: SEORI/DEADI/ GEPOS</b>	<b>Alinhamento Estratégico: 2ª 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	A1.2.14: Projeto Estudar a viabilidade de implantar a solução para o Controle de Orçamento de Serviços/Obras de Engenharia.	M1.2.14: 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.	RESULTADO
<b>18</b>			<b>Parcialmente Atingida</b>  <b>Executante: DEADI-GEPOS/ DETIC-GEGOV e GESIS</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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06
--	--	---

<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M1.2.14</b> foi parcialmente atingida com o planejamento do estudo realizado em 2018 e priorizado para 2019 de acordo com a força de trabalho atual do DETIC.		
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A1.2.14</b> foi parcialmente atingido com o planejamento realizado em 2018 e sendo executado até o final do segundo semestre de 2019.		
<b>Valores Orçados:</b> não iniciado	<b>Valores Despendidos:</b> não realizado	<b>Prazo Conclusão:</b> 2º Semestre de 2019

<b>NT49: Estudar a viabilidade para a implantação de solução para o Controle de Patrimônio por identificação de rádio frequência (Radio Frequency Identification – RFID)</b>	<b>Área Demandante:</b> SEORI/DEADI/ GEPOS	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª 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.

DEMANDA			RESULTADO
<b>19</b>	<b>A1.2.15:</b> Projeto Estudar a viabilidade para a implantação de Sistema de Controle de Patrimônio com o uso de RFID.	<b>M1.2.15:</b> Estudar a viabilidade para implantar sistema de Controle de Patrimônio com RFID, iniciando no 2º sem. de 2018 e finalizar até o 2º sem. de 2019. Buscando atingir o IADTIC em 75% das demandas prioritizadas no ano.	<b>Parcialmente Atingida</b>
			<b>Executante:</b> DEADI-GEPOS/ DETIC-GESIS

**Análise Crítica:** A meta **M1.2.15** foi parcialmente atingida com o planejamento do estudo realizado em 2018 e priorizado para 2019 de acordo com a força de trabalho atual do DETIC.

**Resultados Alcançados:** A ação **A1.2.15** foi parcialmente atingido com o planejamento realizado em 2018 e sendo executado até o final do segundo semestre de 2019.

**Valores Orçados:** não iniciado    **Valores Despendidos:** não realizado    **Prazo Conclusão:** 2º Semestre de 2019

<b>NT05: Implantação de metodologia de gestão de riscos de TIC.</b>	<b>Área Demandante:</b> SEORI/DETIC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª 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.

**IE5.3:** 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.

DEMANDA			RESULTADO
<b>20</b>	<b>A5.3.2:</b> Projeto para a elaboração e implantação de normas de Gestão de Riscos de TIC	<b>M5.3.2:</b> Projeto para a elaboração e implantação de normas de Gestão de Riscos de TIC, iniciando no 2º sem. de 2018 e finalizar até o 1º sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP para os processos gerenciados e o IADTIC em 75% das demandas prioritizadas no ano, a partir de Jan de 2018.	<b>Parcialmente Atingida</b>
			<b>Executante:</b> SEORI/DETIC - GEGOV

**Análise Crítica:** A meta **M5.3.2** foi parcialmente atingida com o Estudo de Viabilidade do Projeto realizado no ano de 2018 e a elaboração da Norma de Risco de TIC, está sendo planejada tomando-se como base a Política de Gestão de Riscos da ACMD, aprovada por meio Portaria Normativa nº 29/GM-MD.

**Resultados Alcançados:** A ação **A5.3.2** foi parcialmente atingida com o EVP realizado em 2018 e tendo previsão para ser publicada até o final do segundo semestre de 2019.

**Valores Orçados:** sem custos    **Valores Despendidos:** sem custos    **Prazo Conclusão:** 2º Semestre de 2019

<b>NT06: Melhoria e Expansão da Infraestrutura dos Serviços de TIC da ACMD.</b>	<b>Área Demandante:</b> SEORI/DETIC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
---	--	--



 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06
--	--	---

**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>21</b>	<b>A1.3.31:</b> Aquisição de switches de borda.	<b>Parcialmente Atingida</b> <b>Executante</b> SEORI/ DETIC- GEINF

**Análise Crítica:** A meta **M1.3.31** foi parcialmente atingida com ativos estão previstos para serem adquiridos em 2019. Processo de aquisição conclusos atendendo às recomendações da CONJUR

**Resultados Alcançados:** A ação **A1.3.31** foi parcialmente atingida

**Valores Orçados:** R\$ 226.000,00    **Valores Despendidos:** não realizado    **Prazo Conclusão:** em 2018.

<b>NT19: Implantação do protocolo IPV6.</b>	<b>Área Demandante:</b> SEORI/DETIC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª 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>22</b>	<b>A1.3.38:</b> Programa Implantação do IPV6 no MD: <i>- Projeto Analisar o impacto para a Seg. da Informação.</i>	<b>Parcialmente Atingida</b> <b>Executante:</b> SEORI/DETIC-GEGOV-GEINF- GESIS-NUSIC-NUGESBD

**Análise Crítica:** A meta **M1.3.38** foi parcialmente atingida com a capacitação de servidores em IPV6 realizada em 2018. Foi definido que o EVP ocorrerá no primeiro semestre de 2019.

**Resultados Alcançados:** A ação **A1.3.38** foi parcialmente atingida com a sua execução planejada para o primeiro semestre de 2019.

**Valores Orçados:** sem custos    **Valores Despendidos:** sem custos    **Prazo Conclusão:** 1º Semestre de 2019

<b>NT10: Melhoria do Atendimento aos Usuários dos serviços de TIC da ACMD.</b>	<b>Área Demandante:</b> SEORI/DETIC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
--	--	--

**OE1:** 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>23</b>	<b>A1.3.34:</b> Projeto implantar uma Central de Serviços de TIC.	<b>Parcialmente Atingida</b> <b>Executante:</b> SEORI/ DETIC GEINF

**Análise Crítica:** A meta **M1.3.34** foi parcialmente atingida com o EVP06 tendo sido realizado em 2018. O projeto será implantado de acordo com a disponibilidade de recursos do MD.

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

**Resultados Alcançados:** A ação A1.3.34 foi parcialmente atingida com a finalização do EVP no ano de 2018 e a execução do planejamento previsto para o segundo semestre de 2019.

**Valores Orçados:** verificar | **Valores Despendidos:** não realizado | **Prazo Conclusão:** 2º Semestre de 2018

<b>NT19: Implantação do protocolo IPV6.</b>	<b>Área Demandante:</b> SEORI/DETIC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
---	--	--

**OE3:** 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	Área Demandante:	Alinhamento Estratégico:	RESULTADO
<b>24</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>M3.3.2:</b> Implantar 50% da infraestrutura utilizando o IPV6, verificar o impacto para segurança da informação de TIC, iniciando no 1ª sem. de 2018 e finalizar no 2º sem. de 2018. Buscar atingir o ISAC acima de 97% e o IADTIC em 75%.	<b>Parcialmente Atingida</b>
			<b>Executante:</b> SEORI/DETIC- GEINF-GESIS- NUSIC-NUGESBD

**Análise Crítica:** A meta M3.3.2 foi parcialmente atingida com a capacitação de servidores em IPV6 realizada em 2018. Foi definido que o EVP ocorrerá no primeiro semestre de 2019.

**Resultados Alcançados:** A ação A3.3.2 foi parcialmente atingida com a sua execução planejada para o primeiro semestre de 2019.

**Valores Orçados:** sem custo | **Valores Despendidos:** sem custos | **Prazo Conclusão:** 2º Semestre de 2018

<b>NT76: Gerar relatórios Dinâmicos por meio dos Programa Forças no Esporte e Segundo Tempo</b>	<b>Área Demandante:</b> SEORI/DETIC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
---	--	--

**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	Área Demandante:	Alinhamento Estratégico:	RESULTADO
<b>25</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.	<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 2019 e finalizar até o 2º sem. de 2019. Buscando atender IADTIC em 75% das demandas, a partir de jan. de 2019.	<b>Parcialmente Atingida</b>
			<b>Executante:</b> SEPESD-DIPP/ DETIC-NUGESBD

**Análise Crítica:** A meta M2.1.16 foi parcialmente atingida com o uso de dados extraídos de planilhas para a confecção de relatórios e constatou-se que não seria necessário desenvolver novo sistema, tendo sido solicitada a exclusão da demanda pela área requisitante.

**Resultados Alcançados:** A ação A2.1.16 foi parcialmente atingida a partir das informações de planilha tendo sido solicitada a **exclusão** da demanda pela área demandante.

**Valores Orçados:** não informado | **Valores Despendidos:** não iniciado | **Prazo Conclusão:** 2º Semestre de 2018

<b>NT52: Análise de viabilidade para a aquisição de software de gestão de contratos de TIC.</b>	<b>Área Demandante:</b> SEORI/DETIC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª 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.

 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06
--	--	---

DEMANDA			RESULTADO
<b>26</b>	<b>A1.2.18:</b> Projeto Estudar a viabilidade de implantar um software para a gestão de contratos de TIC.	<b>M1.2.18:</b> Realizar estudo de viabilidade para implantar um software para a gestão de contratos até 2º semestre 2018. Buscando atender IADTIC em 75% das demandas prioritizadas no ano, a partir de Jan de 2018.	<b>Não Atingida</b> <b>Executante:</b> SEORI/DETIC-GEGOV
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M1.2.18</b> não foi atingida, devido as diretrizes estabelecidas no ano de 2018, dimensionada a partir das possibilidades da força de trabalho atual da equipe do DETIC e que serão repriorizadas para 2019.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A1.2.18</b> não foi atingida, tendo sido replanejada para 2019.			
<b>Valores Orçados:</b> não iniciado		<b>Valores Despendidos:</b> não iniciado	<b>Prazo Conclusão:</b> 2º Semestre de 2018

<b>NT45: Desenvolvimento e Implantação do Sistema de Segurança em Circuito Fechado de TV (CFTV)</b> <b>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>Área Demandante:</b> SEORI/DETIC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª 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>IE1.2:</b> 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			RESULTADO
<b>27</b>	<b>A1.2.35:</b> Aquisição de sistema de circuito fechado de televisão (CFTV) para o edifício-sede do MD.	<b>M1.2.35:</b> Aquisição de sistema de circuito fechado de televisão (CFTV) para o edifício-sede do MD. Iniciando no 2ª sem. de 2018 até o 2ª sem. de 2019, buscando atingir o IADTIC em 75%.	<b>Não Atingida</b> <b>Executante:</b> DESEG
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M1.2.35</b> não foi atingida e este trabalho está sob responsabilidade da DESEG e seus artefatos para contratação estão em fase final de elaboração. Está previsto para ser contratado em 2019. O DETIC apoia com um integrante técnico neste projeto com responsabilidade de assessorar a DESEG nas questões técnicas de TIC.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A1.2.35</b> não foi atingida e deverá ser realizado pela DESEG no ano de 2019.			
<b>Valores Orçados:</b> R\$ 876.084,80		<b>Valores Despendidos:</b> não realizado	<b>Prazo Conclusão:</b> 2º Semestre de 2018

<b>NT45: Desenvolvimento e Implantação do Sistema de Segurança em Circuito Fechado de TV (CFTV)</b> <b>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>Área Demandante:</b> SEORI/DETIC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª 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>IE1.2:</b> 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			RESULTADO
<b>28</b>	<b>A1.2.16:</b> Projeto Estudar a viabilidade para a aquisição de software de processamento de imagens para investigação de	<b>M1.2.16:</b> Estudar a viabilidade para a aquisição de software de processamento de imagens, para investigação de segurança (AMPED FIVE) e, sendo viável, integrar-se	<b>Não 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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

	segurança (AMPED FIVE) integrando-se com o Sistema de Segurança em Circuito Fechado de TV(CFTV).	com o Sistema de Segurança em Circuito Fechado de TV (CFTV). Iniciando no 2ª sem. de 2018 até o 1ª sem. de 2019, buscando atingir o IADTIC em 75%, a partir de jan. de 2018.	<b>Executante:</b> DEADI-GEPOS
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M1.2.16</b> não foi atingida pois foi solicitado o cancelamento pela área demandante.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A1.2.16</b> não foi atingida em virtude do cancelamento da necessidade, apontado e deliberado pelo representante da área durante a 8ª reunião do COTINC em 2018.			
<b>Valores Orçados: não iniciado</b>		<b>Valores Despendidos: não realizado</b>	<b>Prazo Conclusão: 2º Semestre de 2018</b>

<b>NT118: Melhoria das Telecomunicações da ACMD.</b>		<b>Área Demandante:</b> SEORI/DETI-DEADI	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª 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>RESULTADO</b>
<b>29</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.	<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.	<b>Não Atingida</b> <b>Executante:</b> SEORI/DEADI
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M1.3.37</b> não foi atingida pois foi solicitado o cancelamento pela área demandante.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A1.3.37</b> não foi atingida em virtude do cancelamento da necessidade, apontado e deliberado pelo representante da área durante a 8ª reunião do COTINC em 2018.			
<b>Valores Orçados: verificar</b>		<b>Valores Despendidos: não iniciado</b>	<b>Prazo Conclusão: em 2018.</b>

<b>NT72: Implantação de Software para acesso a pesquisas</b>		<b>Área Demandante:</b> SEPESD/DIENS	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª 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>IE1.2:</b> 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.			
<b>DEMANDA</b>			<b>RESULTADO</b>
<b>30</b>	<b>A1.2.30:</b> Projeto Estudar a viabilidade de implantar software para pesquisas acadêmicas com o emprego da Rede Nacional de Pesquisas (RNP).	<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 2º sem. de 2018 até o final do 2º sem. de 2018. Buscando atender IADTIC em 75% das demandas prioritizadas no ano, a partir de jan. de 2018.	<b>Não Atingida</b> <b>Executante:</b> SEPESD SEORI-DEADI-GEPOS/ DETIC
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M1.2.30</b> não foi atingida pois foi solicitado o cancelamento pela área demandante.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A1.2.30</b> não foi atingida, pois foi solicitado o cancelamento da demanda por meio do Despacho nº 22 (1037327), de 22 de maio de 2018 e acordado na reunião do dia 12 de fevereiro de 2019 na SEPESD.			
<b>Valores Orçados: sem custos</b>		<b>Valores Despendidos: não iniciado</b>	<b>Prazo Conclusão: 2º Semestre de 2018</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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06
--	--	---

<b>NT72: Implantação de Software para acesso a pesquisas.</b>		<b>Área Demandante:</b> SEPEDS/DIENS	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
<b>OE02:</b> Viabilizar o compartilhamento e a integração de dados, processos, sistemas, serviços e infraestrutura.			
<b>IE2.1:</b> Organizar e integrar, quando possível, os dados digitais armazenados e tratados, permitindo o seu compartilhamento com sistemas afins.			
<b>DEMANDA</b>	<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>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 2º sem. de 2018. Buscando atender IADTIC em 75%.	<b>RESULTADO</b>
<b>31</b>			<b>Não Atingida</b>
			<b>Executante:</b> SEORI/ DETIC- GESIS e GEGOV
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M2.1.14</b> não foi atingida pois foi solicitado o cancelamento pela área demandante.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A2.1.14</b> não foi atingida, pois foi solicitado o cancelamento da demanda por meio do Despacho nº 22 (1037327), de 22 de maio de 2018 e acordado na reunião do dia 12 de fevereiro de 2019 na SEPEDS.			
<b>Valores Orçados: sem custos</b>		<b>Valores Despendidos: sem custos</b>	<b>Prazo Conclusão: 2º Semestre de 2018</b>

<b>NT72: Implantação de Software para acesso a pesquisas.</b>		<b>Área Demandante:</b> SEPEDS/DIENS	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
<b>OE02:</b> Viabilizar o compartilhamento e a integração de dados, processos, sistemas, serviços e infraestrutura.			
<b>IE2.1:</b> Organizar e integrar, quando possível, os dados digitais armazenados e tratados, permitindo o seu compartilhamento com sistemas afins.			
<b>DEMANDA</b>	<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).	<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 2º sem. de 2018 até o final do 2º sem. de 2018. Buscando atender IADTIC em 75% das demandas priorizadas no ano.	<b>RESULTADO</b>
<b>32</b>			<b>Não Atingida</b>
			<b>Executante:</b> SEORI/ DETIC- GESIS e GEGOV
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M2.1.15</b> não foi atingida pois foi solicitado o cancelamento pela área demandante.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A2.1.15</b> não foi atingida, pois foi solicitado o cancelamento da demanda por meio do Despacho nº 22 (1037327), de 22 de maio de 2018 e acordado na reunião do dia 12 de fevereiro de 2019 na SEPEDS.			
<b>Valores Orçados: sem custos</b>		<b>Valores Despendidos: sem custos</b>	<b>Prazo Conclusão: 2º Semestre de 2018</b>

<b>NT72: Implantação de Software para acesso a pesquisas.</b>		<b>Área Demandante:</b> SEPEDS/DIENS	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
<b>NT14: Implantação de componentes para um sistema de videoconferência.</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>A1.3.3:</b> Projeto Implantar sistema e infraestrutura para suporte às videoconferências.	<b>M1.3.3:</b> Implantar o Sistema e infraestrutura para suporte às videoconferências, iniciando no 2º sem. de 2018 até o final do 2º 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.	<b>RESULTADO</b>
<b>33</b>			<b>Não Atingida</b>
			<b>Executante:SEPEDS/ SEORI/DETIC- GEINF</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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M1.3.3</b> não foi atingida, a necessidade ainda existe e será repriorizada para o PDTIC 2019.		
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A1.3.3</b> não foi atingida, por não haver reserva de recursos para o ano tendo sido replanejada para o PDTIC 2019, em virtude da necessidade de toda a SEPESD.		
<b>Valores Orçados:</b> verificar	<b>Valores Despendidos:</b> não iniciado	<b>Prazo Conclusão:</b> 2º Semestre de 2018

<b>NT122: Projeto Migração e Estruturação das Bases de Dados da ACMD.</b>	<b>Área Demandante:</b> SEORI/DETIC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
---	--	--

**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
<b>34</b>	<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.	<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 priorizadas no ano, a partir de Jan de 2018.	<b>Não Atingida</b>
			<b>Executante:</b> SEORI/DETIC- NUGESBD

**Análise Crítica:** A meta **M2.1.18** não foi atingida pela falta de pessoal técnico especializado na área do NUGESBD. A migração tem um forte impacto nos sistemas desenvolvidos e a ação deve ser realizada em conjunto com a GESIS.

**Resultados Alcançados:** A ação **A2.1.18** não foi atingida, e necessita de reforço no quadro de pessoal para atingir à necessidade de manutenção e gestão das bases de dados.

<b>Valores Orçados:</b> não se aplica	<b>Valores Despendidos:</b> não iniciado	<b>Prazo Conclusão:</b> 2º Semestre de 2019
---------------------------------------	--	---

<b>NT29: 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>Área Demandante:</b> SEORI/DETIC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª 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			RESULTADO
<b>35</b>	<b>A3.3.6:</b> Projeto Contratar empresa para elaboração de <b>projeto executivo</b> e a construção de um ambiente seguro com redundância para alocação de servidores e storages.	<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 DETIC iniciando no 2ª sem. de 2018 e finalizar no 1ª sem. de 2019. Buscar atingir IEO igual ou superior a 65%, IADTIC em 75% e atingir ISAC acima de 97%.	<b>Não Atingida</b>
			<b>Executante:</b> SEORI/DETIC - GEGOV

**Análise Crítica:** A meta **M3.3.6** não foi atingida pois depende previamente da produção do Projeto Básico do CPD, demanda em atendimento no ano de 2018/2019.

**Resultados Alcançados:** A ação **A3.3.6** não foi atingida devido à complexidade do projeto, sendo planejada para ser executada no ano de 2019.

<b>Valores Orçados:</b> R\$9.000.000,00	<b>Valores Despendidos:</b> não iniciado	<b>Prazo Conclusão:</b> 2º Semestre de 2019
--	--	---

## ➤ **EMCFA**

<b>NT103: Adequar o sistema de gerenciamento de documentos às necessidades de integração com a</b>	<b>Área Demandante:</b> EMCFA/CAE-SATA	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
--	---	--

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>rede de relacionamentos da CAE e à Gestão do Conhecimento.</b>			
<b>OE04:</b> Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.			
<b>IE.4.8:</b> Adequar o sistema de gerenciamento de documentos às necessidades de integração com a rede de relacionamentos da CAE e à Gestão do Conhecimento.			
<b>DEMANDA</b>			<b>RESULTADO</b>
<b>36</b>	<b>A4.8.1:</b> Projeto Integrar o SEI à rede de relacionamentos da CAE.	<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.	<b>Atingida</b>
<b>Executante:</b> EMCFA-CAE/ SEORI/ DEADI - DEPTI			
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M4.8.1</b> foi atingida em 2018, com o SEI integrado à rede da CAE.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A4.8.1</b> foi atingida em 2018 com a integração da rede de relacionamentos da CAE no SEI.			
<b>Valores Orçados:</b> não há		<b>Valores Despendidos:</b> não há	<b>Prazo Conclusão:</b> 2º Semestre de 2018

<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>Área Demandante:</b> EMCFA/CAE	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
<b>OE04:</b> Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.			
<b>IE4.10:</b> 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>DEMANDA</b>			<b>RESULTADO</b>
<b>37</b>	<b>A4.10.2:</b> Projeto Disponibilizar banda de dados para as videoconferências do CDS.	<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.	<b>Atingida</b>
<b>Executante:</b> EMCFA-CAE/ DEPTI			
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M4.10.2</b> foi atingida em 2018, tendo sido disponibilizada banda de dados suficientes para as videoconferências do CDS em 2018.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A4.10.2</b> foi atingida em 2018, com a eficiente disponibilização de banda de dados durante todo o ano de 2018 para as videoconferências.			
<b>Valores Orçados:</b> não há		<b>Valores Despendidos:</b> não há	<b>Prazo Conclusão:</b> 2º Semestre de 2018

<b>NT106: Suportar tecnologicamente a Secretaria Pro Tempore do Conselho de Defesa Sul-americano.</b>		<b>Área Demandante:</b> EMCFA/CAE	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
<b>OE04:</b> Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.			
<b>IE4.11:</b> Suportar tecnologicamente Secretaria Pro Tempore do Conselho de Defesa Sul-americano.			
<b>DEMANDA</b>			<b>RESULTADO</b>
<b>38</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.	<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%.	<b>Atingida</b>
<b>Executante:</b> EMCFA-CAE/ SEPROD e DEPTI			
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M4.11.1</b> foi atingida em 2018 com a aquisição dos hardwares necessários.			

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A4.11.1</b> foi atingida em 2018 com o correto funcionamento da secretaria do CDS.		
<b>Valores Orçados:</b> não há	<b>Valores Despendidos:</b> não há	<b>Prazo Conclusão:</b> 2º Semestre de 2018

<b>NT106: Suportar tecnologicamente a Secretaria Pro Tempore do Conselho de Defesa Sul-americano.</b>	<b>Área Demandante:</b> EMCFA/CAE	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
---	--------------------------------------	--

**OE04:** Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.

**IE4.11:** Suportar tecnologicamente Secretaria Pro Tempore do Conselho de Defesa Sul-americano.

DEMANDA	A4.11.3: Projeto Aquisição de hardware para operação de software de suporte ao Fórum de Catalogação dos Países Membros da UNASUL (InfoCatSul).	M4.11.3: 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%.	RESULTADO
<b>39</b>			<b>Atingida</b>
			<b>Executante:</b> EMCFA-CAE/ SEPROD e DEPTI

**Análise Crítica:** A meta **M4.11.3** foi atingida em 2018 com a aquisição dos hardwares necessários.

**Resultados Alcançados:** A ação **A4.11.3** foi atingida em 2018 com o correto funcionamento da operação InfoCatSul.

<b>Valores Orçados:</b> não há	<b>Valores Despendidos:</b> não há	<b>Prazo Conclusão:</b> 2º Semestre de 2018
--------------------------------	------------------------------------	---

<b>NT114: Aquisição de hardware e desenvolvimento das ferramentas de TIC da Infraestrutura de Dados Espaciais de Defesa (IDE-DEFESA).</b>	<b>Área Demandante:</b> EMCFA/CHELOG	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
---	---	--

**OE04:** Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.

**IE4.1:** Manter o parque tecnológico atualizado, com a finalidade de prestar o suporte necessário às operações conjuntas e aos grandes eventos.

DEMANDA	A4.1.2: Projeto Implantar Sistema de Cadastro de Levantamentos Aeroespaciais do Território Nacional (SISCLATEN).	M4.1.2: 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.	RESULTADO
<b>40</b>			<b>Atingida</b>
			<b>Executante:</b> EMCFA/CHELOG- SUBILOG

**Análise Crítica:** A meta **M4.1.2** foi atingida em 2018 com a implantação do SISCLATEN.

**Resultados Alcançados:** A ação **A4.1.2** foi atingida em 2018 com o correto funcionamento do SISCLATEN.

<b>Valores Orçados:</b> R\$374.000,00	<b>Valores Despendidos:</b> R\$374.000,00	<b>Prazo Conclusão:</b> 2º Semestre de 2018
---------------------------------------	---	---

<b>NT66: Sistema de Catalogação Brasileiro (SISCAT-BR), compatível com o sistema OTAN de catalogação.</b>	<b>Área Demandante:</b> EMFCA/CHELOG- CECADE	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª 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	A1.3.20: Projeto Manter as licenças do Sistema de Catalogação Brasileiro (SISCAT-BR), compatível	M1.3.20: Manter as licenças do SISCAT-BR e desenvolver novas funcionalidades até o 2ª	RESULTADO
<b>41</b>			<b>Atingida</b>



	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

	com o sistema OTAN de catalogação e desenvolvimento de novas funcionalidades.	sem. de 2018. Buscando atingir o IADTIC em 75% e o ISAC acima de 97%.	<b>Executante:</b> EMCFA/CHELOG-SUBILOG
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M1.3.20</b> foi atingida em 2018 com a manutenção das licenças do SISCAT-BR.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A1.3.20</b> foi atingida em 2018 com o correto funcionamento do SISCLATEN.			
<b>Valores Orçados:</b> R\$274.000,00/ano	<b>Valores Despendidos:</b> R\$274.000,00/ano	<b>Prazo Conclusão:</b> 2º Semestre de 2018	

<b>NT79: Ampliação e Manutenção do sistema de telefonia VoIP da Rede Operacional de Defesa (ROD).</b>		<b>Área Demandante:</b> EMFCA/CHOC – SC1	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
<b>OE04:</b> Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.			
<b>IE4.2:</b> Prover, aprimorar e manter em funcionamento seguro e ininterrupto os centros de comando e controle componentes e a infraestrutura do SISMC <sup>2</sup> .			
<b>DEMANDA</b>	<b>A4.2.1:</b> Projeto Manutenção e Ampliação do sistema de telefonia VoIP da Rede Operacional de Defesa (ROD).	<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%.	<b>RESULTADO</b>
<b>42</b>			<b>Parcialmente Atingida</b>
			<b>Executante:</b> EMCFA-CHOC/SC-1
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M4.2.1</b> foi parcialmente atingida, tendo sido realizado o processo licitação em 2018.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A4.2.1</b> foi parcialmente atingida com a ampliação prevista para 2019.			
<b>Valores Orçados:</b> R\$ 8.000.000,00	<b>Valores Despendidos:</b> não há	<b>Prazo Conclusão:</b> 2º Semestre de 2018	

<b>NT80: Ampliação e manutenção da estrutura dos enlaces terrestres e satelitais da ROD.</b>		<b>Área Demandante:</b> EMFCA/CHOC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª 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>DEMANDA</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>	<b>M4.3.1:</b> Contratar empresa para manutenção dos terminais satelitais e adquirir novos terminais satelitais, afim de prover acesso a todos os 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 95%, e o IADTIC em 75%, a partir de jan. de 2018.	<b>RESULTADO</b>
<b>43</b>			<b>Parcialmente Atingida</b>
			<b>Executante:</b> EMCFA-CHOC-SC-1
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M4.3.1</b> foi parcialmente atingida tendo sido informado pela CHOC no RA-PDTIC 2018.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A4.3.1</b> foi parcialmente atingida, sendo feita uma análise quanto à necessidade ainda existente pelo setor demandante.			
<b>Valores Orçados:</b> 10.000.000,00	<b>Valores Despendidos:</b> não há	<b>Prazo Conclusão:</b> 2º Semestre de 2018	

<b>NT80: Ampliação e manutenção da estrutura dos enlaces terrestres e satelitais da ROD.</b>		<b>Área Demandante:</b> EMFCA/CHOC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
<b>OE04:</b> Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.			

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>IE4.3:</b> Ampliar a interoperabilidade do Ministério da Defesa com as Forças Singulares.			
<b>DEMANDA</b>	<b>A4.3.1:</b> Programa de ampliação e manutenção da estrutura dos enlaces terrestres e satelitais da ROD. <i>- Projeto Ampliar a estrutura dos enlaces terrestres e satelitais da ROD.</i>	<b>M4.3.1:</b> Contratar empresa para manutenção dos terminais satelitais e adquirir novos terminais satelitais, afim de prover acesso a todos os 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 95%, e o IADTIC em 75%, a partir de jan. de 2018.	<b>RESULTADO</b>
<b>44</b>			<b>Parcialmente Atingida</b>
			<b>Executante:</b> EMCFA-CHOC/SC-1
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M4.3.1</b> foi parcialmente atingida tendo sido informado pela CHOC no RA-PDTIC 2018			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A4.3.1</b> foi parcialmente atingida, sendo feita uma análise quanto à necessidade ainda existente pelo setor demandante.			
<b>Valores Orçados: R\$ 4.010.000,00</b>		<b>Valores Despendidos: não há</b>	<b>Prazo Conclusão: 2º Semestre de 2018</b>

<b>NT86: Redefinição dos Pontos de Presença da ROD.</b>		<b>Área Demandante:</b> EMFCA/CHOC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª 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>DEMANDA</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 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.	<b>RESULTADO</b>
<b>45</b>			<b>Parcialmente Atingida</b>
			<b>Executante:</b> EMCFA-CHOC/SC-1
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M4.3.5</b> foi parcialmente atingida tendo sido informado pela CHOC no RA-PDTIC 2018.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A4.3.5</b> foi parcialmente atingida, sendo feita uma análise quanto à necessidade ainda existente pelo setor demandante.			
<b>Valores Orçados: R\$ 2.000.000,00</b>		<b>Valores Despendidos: não há</b>	<b>Prazo Conclusão: 1º Semestre de 2019</b>

<b>NT90: Ampliação do Programa de Interoperabilidade Técnica de Comando e Controle.</b>		<b>Área Demandante:</b> EMFCA/CHOC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª 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>DEMANDA</b>	<b>A4.3.8:</b> Projeto Ampliação do Programa de Interoperabilidade dos sistemas Técnico de Comando das forças e Controle.	<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	<b>RESULTADO</b>
<b>46</b>			<b>Parcialmente Atingida</b>
			<b>Executante:</b> EMCFA-CHOC/SC-1
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M4.3.8</b> foi parcialmente atingida tendo sido informado pela CHOC no RA-PDTIC 2018.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A4.3.8</b> foi parcialmente atingida, sendo feita uma análise quanto à necessidade ainda existente pelo setor demandante.			
<b>Valores Orçados: R\$ 60.000.000,00</b>		<b>Valores Despendidos: não há</b>	<b>Prazo Conclusão: 1º Semestre de 2019</b>

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>NT91: Ampliação do SIPLOM como ferramenta de apoio a decisão nos níveis Estratégico e Operacional.</b>		<b>Área Demandante:</b> EMFCA/CHOC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
OE04: Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.			
IE4.3: Ampliar a interoperabilidade do Ministério da Defesa com as Forças Singulares.			
<b>DEMANDA</b>	<b>A4.3.9:</b> Projeto de 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 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.	<b>RESULTADO</b>
<b>47</b>			<b>Parcialmente Atingida</b>
<b>Executante:</b> EMCFA-CHOC/SC-1			
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M4.3.9</b> foi parcialmente atingida tendo sido informado pela CHOC no RA-PDTIC 2018.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A4.3.9</b> foi parcialmente atingida, sendo feita uma análise quanto à necessidade ainda existente pelo setor demandante.			
<b>Valores Orçados: R\$ 3.000.000,00</b>		<b>Valores Despendidos: não há</b>	<b>Prazo Conclusão: 1º Semestre de 2019</b>

<b>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.</b>		<b>Área Demandante:</b> EMFCA/CHOC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
OE04: Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.			
IE4.3: Ampliar a interoperabilidade do Ministério da Defesa com as Forças Singulares.			
<b>DEMANDA</b>	<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.	<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.	<b>RESULTADO</b>
<b>48</b>			<b>Parcialmente Atingida</b>
<b>Executante:</b> EMCFA-CHOC/SC-1			
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M4.3.15</b> foi parcialmente atingida tendo sido informado pela CHOC no RA-PDTIC 2018.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A4.3.15</b> foi parcialmente atingida, sendo feita uma análise quanto à necessidade ainda existente pelo setor demandante.			
<b>Valores Orçados: R\$ 3.000.000,00</b>		<b>Valores Despendidos: não há</b>	<b>Prazo Conclusão: 2º Semestre de 2019</b>

<b>NT81: Modernização e Manutenção do Centro de Monitoramento da Rede Operacional de Defesa (CMORD).</b>		<b>Área Demandante:</b> EMFCA/CHOC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
OE04: Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.			
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> .			
<b>DEMANDA</b>	<b>A4.2.2:</b> Projeto de Manutenção e Modernização do Centro de	<b>M4.2.2:</b> Contratar empresa especializada para a atualização e ampliação dos sistemas do CMORD, afim de garantir à SC-1 a capacidade de monitorar constantemente os ativos de conectividade e sistemas,	<b>RESULTADO</b>
<b>49</b>			<b>Parcialmente Atingida</b>

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

	Monitoramento da Rede Operacional de Defesa (CMORD).	iniciando no 1ª sem. de 2018 até o final do 2º sem. 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>Executante:</b> EMCFA/CHOC-SC1
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M4.2.2</b> foi parcialmente atingida e a Ata de Registro de Preços venceu em dezembro de 2017. Não reiniciado por falta de pessoal para a elaboração do termo de referência e por não ter sido prioritizada na alocação de recursos financeiros da LOA 2018.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A4.2.2</b> foi parcialmente atingida, por não ter sido prioritizada para 2018.			
<b>Valores Orçados: R\$ 4.500.000,00</b>		<b>Valores Despendidos: não há</b>	<b>Prazo Conclusão: 2º Semestre de 2018</b>

<b>NT82: Manutenção do sistema de telefonia digital da ROD</b>		<b>Área Demandante:</b> EMFCA/CHOC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
<b>OE04:</b> Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.			
<b>IE4.2:</b> Prover, aprimorar e manter em funcionamento seguro e ininterrupto os centros de comando e controle componentes e a infraestrutura do SISMC <sup>2</sup> .			
<b>50</b>	<b>A4.2.3:</b> Projeto Manutenção do sistema de telefonia digital da ROD.	<b>M4.2.3:</b> 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. Buscando atingir o IEO igual ou superior a 65%, o ISAC acima de 97% e o IADTIC em 75% das demandas prioritizadas no ano.	<b>RESULTADO</b>  <b>Parcialmente Atingida</b>  <b>Executante:</b> EMCFA/CHOC-SC1
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M4.2.3</b> foi parcialmente e a ação está sendo revista em sua forma de execução, uma vez que foi iniciado o projeto de telefonia VoIP, que a médio prazo irá substituir todas as centrais telefônicas analógicas e digitais. Esta Ação está sendo executada por demanda, uma vez que existe dificuldade de encontrar no mercado empresas que tenham condições de executar manutenções corretivas nas atuais centrais telefônicas do SISCOMIS, que estão obsoletas e sem sobressalentes.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A4.2.3</b> foi parcialmente atingida tendo sido planejada a partir da substituição das centrais analógicas e digitais no ano de 2018.			
<b>Valores Orçados: não orçado. Projeto deverá ser excluído.</b>		<b>Valores Despendidos: não há</b>	<b>Prazo Conclusão: 2º Semestre de 2018</b>

<b>NT114: Aquisição de hardware e desenvolvimento das ferramentas de TIC da Infraestrutura de Dados Espaciais de Defesa (IDE-DEFESA).</b>		<b>Área Demandante:</b> EMFCA/CHELOG	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
<b>OE04:</b> Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.			
<b>IE4.1:</b> Manter o parque tecnológico atualizado, com a finalidade de prestar o suporte necessário às operações conjuntas e aos grandes eventos.			
<b>51</b>	<b>A4.1.1:</b> Projeto Aquisição de hardware para a Infraestrutura de Dados Espaciais de Defesa (IDE-DEFESA).	<b>M4.1.1:</b> Adquirir hardware para a Infraestrutura de Dados Espaciais de Defesa (IDE-DEFESA) e implantar a 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%.	<b>RESULTADO</b>  <b>Parcialmente Atingida</b>  <b>Executante:</b> EMCFA/CHELOG-SUBILOG



 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06
--	--	---

<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M4.1.1</b> foi parcialmente atingida tendo sido iniciado o levantamento de requisitos para a aquisição de hardware para a IDE-DEFESA. A aquisição propriamente dita dar-se-á no ano de 2020.		
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A4.1.1</b> foi parcialmente atingida com a aquisição sendo planejada para 2020.		
<b>Valores Orçados: R\$100.000,00</b>	<b>Valores Despendidos: não há</b>	<b>Prazo Conclusão: 2º Semestre de 2020</b>

<b>NT114: Aquisição de hardware e desenvolvimento das ferramentas de TIC da Infraestrutura de Dados Espaciais de Defesa (IDE-DEFESA).</b>	<b>Área Demandante:</b> EMFCA/ CHELOG	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
---	--	--

**OE04:** Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.

**IE4.19:** Prestar o suporte tecnológico às estratégias e operações logísticas

DEMANDA	RESULTADO
<b>52</b>	<b>Parcialmente Atingida</b>
<b>A4.19.3:</b> Implantar as ferramentas de TIC da Infraestrutura de Dados Espaciais de Defesa (IDE-DEFESA).	<b>M4.19.3:</b> Adquirir hardware para a Infraestrutura de Dados Espaciais de Defesa (IDE-DEFESA) e implantar as 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>Executante:</b> EMCFA/CHELOG-SUBILOG	

**Análise Crítica:** A meta **M4.1.1** foi parcialmente atingida tendo sido iniciado o levantamento de requisitos para a implantação das ferramentas de TIC da IDE-DEFESA. Verificou-se a importância do desenvolvimento de ampliação das funcionalidades do SISCLATEN, no escopo da IDE-DEFESA. A implantação está prevista para o final de 2020.

<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A4.1.1</b> foi parcialmente atingida com a aquisição sendo planejada para 2020.		
<b>Valores Orçados: R\$867.000,00</b>	<b>Valores Despendidos: R\$167.000,00</b>	<b>Prazo Conclusão: 2º Semestre de 2020</b>

<b>NT114: Aquisição de hardware e desenvolvimento das ferramentas de TIC da Infraestrutura de Dados Espaciais de Defesa (IDE-DEFESA).</b>	<b>Área Demandante:</b> EMFCA/CHELOG	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
---	---	--

**OE04:** Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.

**IE4.1:** Manter o parque tecnológico atualizado, com a finalidade de prestar o suporte necessário às operações conjuntas e aos grandes eventos.

DEMANDA	RESULTADO
<b>53</b>	<b>Parcialmente Atingida</b>
<b>A4.1.3:</b> Projeto Implantar o Portal de Geoinformação de Defesa.	<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>Executante:</b> EMCFA/CHELOG-SUBILOG	

**Análise Crítica:** A meta **M4.1.3** foi parcialmente atingida tendo sido iniciado o levantamento de requisitos para a implantação do Portal de Geoinformação de Defesa. Os esforços prosseguirão no ano de 2020.

<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A4.1.3</b> foi parcialmente atingida com a aquisição sendo planejada para 2020.		
<b>Valores Orçados: R\$200.000,00</b>	<b>Valores Despendidos: não há</b>	<b>Prazo Conclusão: 2º Semestre de 2020</b>

<b>NT109: Implantar ferramentas de apoio à Gestão Estratégica (Auto avaliação Organizacional, Planejamento Estratégico, BSC, Gestão de Processos e Gestão de Projetos).</b>	<b>Área Demandante:</b> EMFCA/ CAE	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
---	---------------------------------------	--

**OE04:** Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.

 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06
--	--	---

**IE4.14:** Implantar metodologia e ferramentas de apoio a Gestão Estratégica (autoavaliação Organizacional, Planejamento Estratégico Organizacional, BSC, Gestão de Processos e Gestão de Projetos).

DEMANDA	A4.14.1: Projeto Implantar ferramentas de apoio a Gestão Estratégica (autoavaliação Organizacional, Planejamento Estratégico Organizacional, BSC, Gestão de Processos e Gestão de Projetos).	M4.14.1: Implantar ferramentas de apoio à Gestão Estratégica (autoavaliação Organizacional Planejamento Estratégico, BSC, 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.	RESULTADO
<b>54</b>			<b>Parcialmente Atingida</b>  <b>Executante:</b> EMCFA-CAE/ SEORI-DETIC

**Análise Crítica:** A meta **M4.14.1** foi parcialmente atingida, tendo a viabilidade do prosseguimento desta ação está sendo avaliada quanto a sua exequibilidade.

**Resultados Alcançados:** A ação **A4.14.1** foi parcialmente atingida sendo reanalisada para o ano de 2019.

**Valores Orçados:** não há      **Valores Despendidos:** não há      **Prazo Conclusão:** 2º Semestre de 2018

<b>NT92: Modernização do Centro de Operação Conjunta (COC).</b>	<b>Área Demandante:</b> EMFCA/CHOC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
---	---------------------------------------	--

**OE04:** Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.

**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>.

DEMANDA	A4.2.5: Projeto Modernização do Centro de Operação Conjunta (COC).	M4.2.5: Adquirir equipamentos e serviços para realizar a atualização tecnológica do principal Comando e Controle do SISMC <sup>2</sup> , iniciando no 1ª sem. de 2018 até o final de 2018. Buscando atingir ISAC acima de 97% e o IADTIC em 75% das demandas prioritizadas no ano, a partir de Jan de 2018.	RESULTADO
<b>55</b>			<b>Não Atingida</b>  <b>Executante:</b> EMCFA/CHOC-SC-1

**Análise Crítica:** A meta **M4.2.5** não foi atingida, tendo sido informado pela CHOC no RA-PDTIC 2018.

**Resultados Alcançados:** A ação **A4.2.5** não foi atingida pois não houveram aquisições para modernização do COC.

**Valores Orçados:** não informado      **Valores Despendidos:** não há      **Prazo Conclusão:** 2º Semestre de 2018

<b>NT107: Publicar informações da CAE em site específico.</b>	<b>Área Demandante:</b> EMCFA-CAE	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
---	--------------------------------------	--

**OE04:** Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.

**IE4.12:** Publicar informações da CAE em site específico.

DEMANDA	A4.12.1: Projeto Implantar a página específica da CAE na Intranet do MD	M4.12.1: 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.	RESULTADO
<b>56</b>			<b>Não Atingida</b>  <b>Executante:</b> EMCFA-CAE/ SEORI-DETIC

**Análise Crítica:** A meta **M4.12.1** não foi atingida, tendo sido informado pela CHOC no RA-PDTIC 2018.

**Resultados Alcançados:** A ação **A4.12.1** não foi atingida, tendo sido informado o cancelamento da necessidade.

**Valores Orçados:** não há      **Valores Despendidos:** não há      **Prazo Conclusão:** 2º Semestre de 2018

<b>NT95: Implantação de acesso Internet exclusivo.</b>	<b>Área Demandante:</b> EMFCA/CHOC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
--	---------------------------------------	--

 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06
--	--	---

**OE04:** Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.

**IE4.5:** Ampliar e modernizar o Portal de Inteligência de Defesa

DEMANDA	A4.5.2:	M4.5.2:	RESULTADO
<b>57</b>	Programa Implantação de um link de dados internet exclusivo e independente de outros setores. - <i>Projeto Implantação de acesso Internet exclusivo.</i>	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 priorizadas no ano.	<b>Não Atingida</b>  <b>Executante:</b> EMCFA/CHOC-SC2

**Análise Crítica:** A meta **M4.5.2** não foi atingida, tendo sido informado pela CHOC no RA-PDTIC 2018.

**Resultados Alcançados:** A ação **A4.5.2** não foi atingida, tendo sido informado que não houveram recursos financeiros previstos para o prosseguimento da ação.

**Valores Orçados:** não há      **Valores Despendidos:** não há      **Prazo Conclusão:** 2º Semestre de 2018

<b>NT96: Implantação de solução para visualização e monitoramento da rede.</b>	<b>Área Demandante:</b> EMCFA/CHOC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
--	---------------------------------------	--

**OE04:** Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.

**IE.4.6:** Ampliar o nível de segurança do Portal de Inteligência de Defesa.

DEMANDA	A4.6.1:	M4.6.1:	DEMANDA
<b>58</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>	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 priorizadas no ano.	<b>Não Atingida</b>  <b>Executante:</b> EMCFA/CHOC-SC2

**Análise Crítica:** A meta **M4.6.1** não foi atingida, tendo sido informado pela CHOC no RA-PDTIC 2018.

**Resultados Alcançados:** A ação **A4.6.1** não foi atingida, tendo sido informado que não houveram recursos financeiros previstos para o prosseguimento da ação.

**Valores Orçados:** não há      **Valores Despendidos:** não há      **Prazo Conclusão:** 2º Semestre de 2018

<b>NT97: Ampliação do Portal de Inteligência.</b>	<b>Área Demandante:</b> EMCFA/CHOC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
---	---------------------------------------	--

**OE04:** Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.

**IE4.5:** Ampliar e modernizar o Portal de Inteligência de Defesa.

DEMANDA	A4.5.3:	M4.5.3:	RESULTADO
<b>59</b>	Programa Ampliação do Portal de Inteligência (equipamentos para as aditâncias e analistas de inteligência). - <i>Projeto Ampliação do Portal de Inteligência.</i>	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.	<b>Não Atingida</b>  <b>Executante:</b> EMCFA/CHOC-SC2

**Análise Crítica:** A meta **M4.5.3** não foi atingida, tendo sido informado pela CHOC no RA-PDTIC 2018.

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

**Resultados Alcançados:** A ação **A4.5.3** não foi atingida, tendo sido informado que não houveram recursos financeiros previstos para o prosseguimento da ação.

**Valores Orçados:** não há      **Valores Despendidos:** não há      **Prazo Conclusão:** 2º Semestre de 2018

<b>NT97: Ampliação do Portal de Inteligência.</b>	<b>Área Demandante:</b> EMFCA/CHOC	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
---	---------------------------------------	--

**OE04:** Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.

**IE4.5:** Ampliar e modernizar o Portal de Inteligência de Defesa.

DEMANDA	A4.5.6: 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.	M4.5.6: 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 prioritizadas no ano.	RESULTADO
<b>60</b>			<b>Não Atingida</b>
			<b>Executante:</b> EMCFA/CHOC-SC2

**Análise Crítica:** A meta **M4.5.6** não foi atingida, tendo sido informado pela CHOC no RA-PDTIC 2018.

**Resultados Alcançados:** A ação **A4.5.6** não foi atingida, tendo sido informado que não houveram recursos financeiros previstos para o prosseguimento da ação.

**Valores Orçados:** não há      **Valores Despendidos:** não há      **Prazo Conclusão:** 2º Semestre de 2018

<b>NT120: Aquisição de hardware, software e equipamento multimídia, e desenvolvimento de ferramentas de TIC para o Sistema Militar de Catalogação.</b>	<b>Área Demandante:</b> EMCFA/CHELOG	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
--	---	--

**OE04:** Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.

**IE4.1:** Manter o parque tecnológico atualizado, com a finalidade de prestar o suporte necessário às operações conjuntas e aos grandes eventos.

DEMANDA	A4.1.9: Adquirir hardware para o Sistema Militar de Catalogação.	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.	RESULTADO
<b>61</b>			<b>Não Atingida</b>
			<b>Executante:</b> EMCFA-CHELOG/CECADE

**Análise Crítica:** A meta **M4.1.9** não foi atingida por ter sido prevista corte orçamentário da ação no corrente ano, todavia, ainda não foi iniciada, por falta de recursos.

**Resultados Alcançados:** A ação **A4.1.9** não foi iniciada por haver sido cortada do planejamento do ano.

**Valores Orçados:** não há      **Valores Despendidos:** não há      **Prazo Conclusão:** 2º Semestre de 2018

<b>NT120: Aquisição de hardware, software e equipamento multimídia, e desenvolvimento de ferramentas de TIC para o Sistema Militar de Catalogação.</b>	<b>Área Demandante:</b> EMCFA-CHELOG	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
--	---	--

**OE04:** Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.

**IE4.1:** Manter o parque tecnológico atualizado, com a finalidade de prestar o suporte necessário às operações conjuntas e aos grandes eventos.

DEMANDA	RESULTADO



	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>62</b>	<b>A4.1.10:</b> Customizar Sistema de Catalogação Brasileiro (SISCAT-BR).	<b>M4.1.10:</b> Customizar Sistema de Catalogação Brasileiro (SISCAT-BR), iniciando em 2018 e finalizando até o 2º 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.	<b>Não Atingida</b>  <b>Executante:</b> EMCFA-CHELOG/ CECADE
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M4.1.10</b> não foi atingida por ter sido prevista corte orçamentário da ação no corrente ano, todavia, ainda não foi iniciada, por falta de recursos.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A4.1.10</b> não foi iniciada por haver sido cortada do planejamento do ano.			
<b>Valores Orçados:</b> não há		<b>Valores Despendidos:</b> não há	<b>Prazo Conclusão:</b> 2º Semestre de 2018

<b>NT120: Aquisição de hardware, software e equipamento multimídia, e desenvolvimento de ferramentas de TIC para o Sistema Militar de Catalogação.</b>		<b>Área Demandante:</b> EMCFA-CHELOG	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
<b>OE04:</b> Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.			
<b>IE4.1:</b> Manter o parque tecnológico atualizado, com a finalidade de prestar o suporte necessário às operações conjuntas e aos grandes eventos.			
<b>63</b>	<b>A4.1.12:</b> Adquirir Software para o Sistema Militar de Catalogação.	<b>M4.1.12:</b> 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.	<b>Não Atingida</b>  <b>Executante:</b> EMCFA-CHELOG/ CECADE
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M4.1.12</b> não foi atingida por ter sido prevista corte orçamentário da ação no corrente ano, todavia, ainda não foi iniciada, por falta de recursos.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A4.1.12</b> não foi iniciada por haver sido cortada do planejamento do ano.			
<b>Valores Orçados:</b> não há		<b>Valores Despendidos:</b> não há	<b>Prazo Conclusão:</b> 2º Semestre de 2018

<b>NT120: Aquisição de hardware, software e equipamento multimídia, e desenvolvimento de ferramentas de TIC para o Sistema Militar de Catalogação.</b>		<b>Área Demandante:</b> EMCFA-CHELOG	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
<b>OE04:</b> Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.			
<b>IE4.1:</b> Manter o parque tecnológico atualizado, com a finalidade de prestar o suporte necessário às operações conjuntas e aos grandes eventos.			
<b>64</b>	<b>A4.1.13:</b> Desenvolver Sistema Integrador para o Gerenciamento do Ciclo de Vida dos Sistemas (GCVS).	<b>M4.1.13:</b> Desenvolver Sistema Integrador para o Gerenciamento do Ciclo de Vida dos Sistemas (GCVS), iniciando em 2018 e finalizando até o 2º 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.	<b>Não Atingida</b>  <b>Executante:</b> EMCFA-CHELOG/ CECADE
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M4.1.13</b> não foi atingida por ter sido prevista corte orçamentário da ação no corrente ano, todavia, ainda não foi iniciada, por falta de recursos.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A4.1.13</b> não foi iniciada por haver sido cortada do planejamento do ano.			
<b>Valores Orçados:</b> não há		<b>Valores Despendidos:</b> não há	<b>Prazo Conclusão:</b> 2º Semestre de 2018

 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>NT120: Aquisição de hardware, software e equipamento multimídia, e desenvolvimento de ferramentas de TIC para o Sistema Militar de Catalogação.</b>	<b>Área Demandante:</b> EMCFA-CHELOG	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
--	---	--

**OE04:** Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.

**IE4.1:** Manter o parque tecnológico atualizado, com a finalidade de prestar o suporte necessário às operações conjuntas e aos grandes eventos.

DEMANDA			RESULTADO
<b>65</b>	<b>A4.1.14:</b> Adquirir equipamento de multimídia para o Sistema Militar de Catalogação.	<b>M4.1.14:</b> 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..	<b>Não Atingida</b>
			<b>Executante:</b> EMCFA-CHELOG/ CECADE

**Análise Crítica:** A meta **M4.1.14** não foi atingida por ter sido prevista corte orçamentário da ação no corrente ano, todavia, ainda não foi iniciada, por falta de recursos.

**Resultados Alcançados:** A ação **A4.1.14** não foi iniciada por haver sido cortada do planejamento do ano.

**Valores Orçados:** não há      **Valores Despendidos:** não há      **Prazo Conclusão:** 2º Semestre de 2018

<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>Área Demandante:</b> EMFCA/CAE	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
---	--------------------------------------	--

**OE04:** Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.

**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.

DEMANDA			RESULTADO
<b>66</b>	<b>A4.8.2:</b> Projeto Integrar o SGED às necessidades de Gestão do Conhecimento da CAE.	<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.	<b>Não Atingida</b>
			<b>Executante:</b> EMCFA-CAE/ SEORI/ DEADI - DEPTI

**Análise Crítica:** A meta **M4.8.2** não foi atingida pois o SGED foi descontinuado.

**Resultados Alcançados:** A ação **A4.8.2** não foi atingida pois a necessidade não existe mais e o SGED foi descontinuado.

**Valores Orçados:** não há      **Valores Despendidos:** não há      **Prazo Conclusão:** 2º Semestre de 2018

<b>NT106: Suportar tecnologicamente a Secretaria Pro Tempore do Conselho de Defesa Sul-americano.</b>	<b>Área Demandante:</b> EMFCA/CAE	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
---	--------------------------------------	--

**OE04:** Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.

**IE4.11:** Suportar tecnologicamente Secretaria Pro Tempore do Conselho de Defesa Sul-americano..

DEMANDA			RESULTADO
<b>67</b>	<b>A4.11.2:</b> Projeto Implantar software para o funcionamento da secretaria do CDS que	<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	<b>Não 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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

	será de responsabilidade do Brasil em 2019, podendo ser antecipada para 2018.	atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8, a partir de jan. de 2018.	<b>Executante:</b> EMCFA-CAE/ SEPROD - DEPTI
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M4.11.2</b> não foi atingida pois os dados que serão lançados no site do Ministério da Defesa sobre as atividades da Secretaria Pro Tempore do CDS serão suficientes, não havendo a necessidade de aquisição do software para funcionamento da Secretaria.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A4.11.2</b> não foi atingida pois a necessidade não existe mais.			
<b>Valores Orçados:</b> não há		<b>Valores Despendidos:</b> não há	<b>Prazo Conclusão:</b> 2º Semestre de 2018

<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>		<b>Área Demandante:</b> EMFCA/CAE	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
<b>OE04:</b> Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.			
<b>IE4.13:</b> 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.			
<b>DEMANDA</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.	<b>4.13.1:</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.	<b>RESULTADO</b>
<b>68</b>			<b>Não Atingida</b>
			<b>Executante:</b> EMCFA-CAE/DEPTI
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M4.13.1</b> não foi atingida pois os objetivos do projeto estão sendo alcançados por intermédio da página (site) do MD.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A4.13.1</b> não foi atingida pois a necessidade não existe mais.			
<b>Valores Orçados:</b> não há		<b>Valores Despendidos:</b> não há	<b>Prazo Conclusão:</b> 2º Semestre de 2018

<b>NT111: Aprimorar a automação de processos orçamentários da CAE.</b>		<b>Área Demandante:</b> EMFCA/CAE	<b>Alinhamento Estratégico:</b> 2ª Revisão do PDTIC 2016-2019
<b>OE04:</b> Prestar o suporte tecnológico aos assuntos estratégicos e internacionais, às operações conjuntas e à logística.			
<b>IE4.16:</b> Aprimorar a automação de processos orçamentários da CAE.			
<b>DEMANDA</b>	<b>A4.16.1:</b> Projeto Automatizar o processo orçamentário de acordo com as necessidades específicas da CAE.	<b>M4.16.1:</b> Automatizar do processo orçamentário de acordo com as necessidades específicas da CAE.	<b>RESULTADO</b>
<b>69</b>			<b>Não Atingida</b>
			<b>Executante:</b> EMCFA-CAE/DEPTI
<b>Análise Crítica:</b> A meta <b>M4.16.1</b> não foi atingida pois o processo de gestão orçamentária atual é satisfatório.			
<b>Resultados Alcançados:</b> A ação <b>A4.16.1</b> não foi atingida pois a necessidade não existe mais.			
<b>Valores Orçados:</b> não há		<b>Valores Despendidos:</b> não há	<b>Prazo Conclusão:</b> 2º Semestre de 2018

 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

Tabela: Resultados alcançados em 2018 – Fonte Relatório de Desenvolvimento Setorial (RDS) exercício de 2018.

## 6.2 Outras ações atingidas (contínuas ou adiantadas) do PDTIC em 2018.

➤ **Sob Responsabilidade da SG (SEORI, SEPROD, SEPESD E DPCN) E GM:**

ITEM	NT	ÁREA	AÇÃO	ATINGIDA POR SER CONTÍNUAS OU POR TER SIDO ADIANTADA
1	NT43	SEORI/ DEADI	A1.3.13: Projeto Manter e evoluir o Sistema de Controle de Frotas de Veículos do MD.	<b>ATINGIDA por ter sido ADIANTADA.</b>
2	NT41	SEORI/ DEADI DEADI	A1.2.10: Projeto Implantar o Sistema de controle de Próprios Nacionais Residenciais (SISPNR)	<b>ATINGIDA por ter sido ADIANTADA.</b>
3	NT52	SEORI/ DEADI	A5.2.1: Programa Governança de TIC (Baseado no COBIT 5). Projeto Implantar processos e ferramentas para o acompanhamento de contratos de TIC.	<b>ATINGIDA por ser ação CONTÍNUA.</b>
4	NT99	DETC/ GESIS	A4.6.3: Projeto do Sistema Guardião. - Desenvolvimento de software de controle de Banco de Dados para armazenamento e administração de documentos classificados utilizando criptografia de Estado.	<b>ATINGIDA por ter sido ADIANTADA.</b>
5	NT02	DETC/ GEINF	A5.5.2: Projeto Implantar processos e ferramentas para a gestão, o monitoramento e a manutenção da disponibilidade e da continuidade da infraestrutura.	<b>ATINGIDA por ser ação CONTÍNUA.</b>
6	NT55	DETC/ GEINF	A1.1.4: Projeto Disponibilização de acesso ao SEI via Internet.	<b>ATINGIDA por ser ação CONTÍNUA.</b>
7	NT55	DETC/ GEINF	A1.1.6: Projeto de Inclusão de Protocolo Integrado.	<b>ATINGIDA por ser ação CONTÍNUA.</b>
8	NT01	SEORI/ DETC/ GEGOV	A7.1.1: Programa Revisão do Quadro de Distribuição de Cargos e Funções do DEPTI. - Projeto Capacitar os subordinados em conformidade com as funções mapeadas.	<b>ATINGIDA por ser ação CONTÍNUA.</b>
9	NT01	SEORI/ DETC - GEGOV	A8.1.1 e A8.2.1: Programa Revisão do Quadro de Distribuição de Cargos e Funções do DEPTI: - Projeto Levantar as necessidades de capacitações entre os subordinados de TIC.	<b>ATINGIDA por ser ação CONTÍNUA.</b>
10	NT02	SEORI/ DETC - GEGOV	A5.1.1: Programa Governança de TIC (baseado no COBIT 5). - Projeto Implantar Modelos e Boas Práticas p/Serviços de TIC.	<b>ATINGIDA por ser ação CONTÍNUA.</b>
11	NT02	SEORI/ DETC - GEGOV	A5.7.2: Programa Revisão do Quadro de Distribuição de Cargos e Funções no DEPTI. - Projeto Revisar e distribuir os cargos e funções das unidades de TIC.	<b>ATINGIDA por ser ação CONTÍNUA.</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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

12	NT02	SEORI/ DETIC - GEGOV	A6.1.1: Projeto Implantar os processos de compras e contratações de bens e serviços de TIC.	<b>ATINGIDA por ser ação CONTÍNUA.</b>
13	NT04	SEORI/ DETIC - GEGOV	A5.6.2: Projeto Implantar Escritório de Gerenciamento de Projetos de TIC.	<b>ATINGIDA por ter sido ADIANTADA.</b>
14	NT119	SEORI/ DETIC - GEGOV	A3.1.4: Projeto Manter a Infraestrutura para o correto funcionamento do E-SIC garantindo a transparência e dar publicidade à aplicação dos recursos públicos.	<b>ATINGIDA por ser ação CONTÍNUA.</b>
15	NT119	SEORI/ DETIC - GEGOV	A3.1.5: Projeto gerenciar os serviços de TIC ofertados pelo MD à Sociedade e cadastrá-los no portal (servicos.gov.br).	<b>ATINGIDA por ser ação CONTÍNUA.</b>
16	NT02	SEORI/ DETIC - GEGOV	A5.4.3: Projeto Oferecer serviços públicos disponibilizados por meios digitais (e-serviços).	<b>ATINGIDA por ser ação CONTÍNUA.</b>
17	NT119	SEORI/ DETIC - GEGOV	A5.4.4: 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>ATINGIDA por ser ação CONTÍNUA.</b>
18	NT02	SEORI/ DETIC - GEGOV	A5.7.1: Programa Governança de TIC (Baseado no COBIT5). - Projeto Levantar as funções das unidades de TIC.	<b>ATINGIDA por ser ação CONTÍNUA.</b>
19	NT04	SEORI/ DETIC - GEGOV	A5.6.1: Projeto Implantar metodologia e ferramenta de suporte ao gerenciamento de projetos de TIC.	<b>ATINGIDA por ter sido ADIANTADA.</b>
20	NT119	SEORI/ DETIC - GEGOV	A3.1.3: Prestar o suporte tecnológico ao plano de Dados Abertos previsto na EGD 2016-2019.	<b>ATINGIDA por ser ação CONTÍNUA.</b>
21	NT119	SEORI/ DETIC - GEGOV	A3.3.1: Projeto Implantar o Sistema AC-Defesa.	<b>ATINGIDA por ter sido ADIANTADA.</b>
22	NT26	SEPED	A1.3.8: Projeto Hospedar e manter o sistema de Informação de Gestão e Avaliação (SIGA) para o Projeto Rondon.	<b>ATINGIDA por ser ação CONTÍNUA.</b>
23	NT124	SEPROD	A1.2.36: Programa Plataforma de Serviços de Informações de Mercado. - Aquisição de hardware.	<b>ATINGIDA por ter sido ADIANTADA.</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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

24	NT68	GM	A1.3.21: Prestar manutenção e evolução no sistema de compartilhamento de arquivos.	<b>ATINGIDA por ser ação CONTÍNUA.</b>
25	NT74	GM	A3.2.1: 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.	<b>ATINGIDA por ser ação CONTÍNUA.</b>
26	NT78	SG/ DPCN	<b>A2.1.17:</b> Projeto estudar viabilidade para implementar solução de tecnológica para divulgação de informações de convênios firmados pelo Departamento do Programa Calha Norte (DPCN) incluindo a geração de relatórios dinâmicos.	<b>ATINGIDA por ter sido ADIANTADA.</b>

➤ **Sob Responsabilidade do EMCFA / CHEFIAS OU SUBCHEFIAS:**

ITEM	NT	ÁREA	AÇÃO	*ATINGIDA, PARCIALMENTE ATINGIDA OU NÃO ATINGIDA
27	NT105	EMCFA/ CAE	A4.10.1: Projeto Manter atualizado os equipamentos de videoconferência do CDS	<b>ATINGIDA por ter sido ADIANTADA.</b>
28	NT93	EMCFA/ CHOC	A4.3.10: Projeto Modernização do Centro de Operação Conjunta (COC).	<b>ATINGIDA por ter sido ADIANTADA.</b>
29	NT115	EMCFA/ CHELOG	A4.19.2: Evoluir e manter as ferramentas de TIC do Centro de Coordenação de Logística e Mobilização (CCLM).	<b>ATINGIDA por ter sido ADIANTADA.</b>

Tabela: Outras ações atingidas - Fonte Relatório de Desenvolvimento Setorial (RDS) exercício de 2018.

## 7 ORÇAMENTO PREVISTO PARA 2019

Conforme previsto na Portaria nº 4468/SEORI/SG-MD, de 17 de dezembro de 2018.

## 8 PLANEJAMENTO E PRIORIZAÇÃO DE ATENDIMENTO ÀS NECESSIDADES

### 8.1 Quantitativo de Prioridades para 2019

QUANTITATIVO DE PRIORIDADES PARA 2019			
Áreas	Quantidade de NT's	Quantidade de Ações/Metas	Planos de Ação
GM	08	13	13*(1)
IBED/IPC	01	02	03*
ASPAR	01	01	01
SG	01	01	01
<b>SEORI-DEORG, DESEG E DEADI</b>	<b>10*(1)</b>	<b>13*(1)</b>	<b>12</b>
SEORI-DETIC	19*(1)	44	44*(2)
SEPESED	07*(1)	08	09*(1)

 MINISTÉRIO DA DEFESA	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06
---	--	---

<b>SEPROD</b>	02	03	03
<b>EMCFA-CHOC</b>	22	26	27*
<b>EMCFA-CAE</b>	06	09	09
<b>EMCFA-CHELOG</b>	02	09	09
<b>QUANTIDADE TOTAL DE AÇÕES</b>	<b>78</b>	<b>129</b>	<b>131</b>
<b>Total de Prioridades</b>	<b>77</b>	<b>129</b>	<b>129</b>

<b>LEGENDA:</b>	* - São advindas de programas, contabilizando mais de um plano de ação. * IPC/IBED: A2.1.1; EMCFA/CHOC:A4.3.1.		
	*() - São contabilizadas em duplicidade por haver participação por mais de uma área. *(SEORI e SEPESD: A1.3.3 e NT14; SEORI e GM: A3.2.1)		

Tabela: Quantitativo de Prioridades para 2019 por áreas.

## 8.2 Prioridades para 2019

### 8.2.1 Prioridades alinhadas a PORTARIA Nº 4468/SEORI/SG-MD, de 17 de dezembro de 2018.

PORTARIA 4468/SEORI/SG-MD	PDTIC 2016-2019		
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	NT	AÇÃO	EXECUTANTE
CPD Integrado – Projeto Executivo.	NT29	<b>A3.3.6:</b> PROJETO Contratar empresa para elaboração de <i>projeto executivo</i> e a construção de um ambiente seguro com redundância para alocação de servidores e storages.	SEORI/DETIC - GEGOVTI
Solução de processamento e armazenamento de dados da ACMD.	NT122	<b>A2.1.19:</b> Projeto modernizar e ampliar a capacidade de armazenamento e de processamento de dados da ACMD.	SEORI/DETIC - NUGESBD
Sistema de Gerenciamento de serviços de TIC.	NT10	<b>A1.3.34:</b> Projeto implantar um modelo de Gestão de Serviços baseado nas melhores práticas de mercado.	SEORI/DETIC GEINF
Solução de WIFI atualizada.	NT10	<b>A1.3.42:</b> Projeto modernizar e ampliar a solução de rede sem fio (Wi-Fi) do MD.	SEORI/DETIC GEINF
Extensão de garantia de desktops.	NT10	<b>A1.3.43:</b> Projeto de extensão da garantia de desktops em dois anos, em uso no ambiente da ACMD ou adquirir novos equipamentos.	SEORI/DETIC GEINF
Servidores de Videowall.	NT06	<b>A1.3.44:</b> Projeto modernizar equipamentos de suporte aos ambientes de monitoramento da infraestrutura de redes (COSUP), da segurança da informação (NUSIC) e da difusão de informações (ASCOM).	SEORI/DETIC GEINF e NUSIC GM/ASCOM
Campanhas de conscientização de segurança para usuários de rede.	NT21	<b>A3.3.9:</b> Projeto conscientizar os servidores do MD dos riscos e da necessidade de adoção de boas práticas relativas ao uso da rede de dados.	SEORI/DETIC NUSIC
Manutenção e a elaboração de novos cabeamentos estruturados.	NT06	<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/DETIC GEINF
Sistema de controle de acesso.	NT15	<b>A1.3.5:</b> Projeto implantar solução para controle de acesso e de frequência na ACMD.	SEORI/DEAD I/DESEG, DETIC-GEINF
Suporte a Ativos de Redes.	NT06	<b>A1.3.45:</b> Projeto manter a disponibilidade dos ativos de TIC da infraestrutura da ACMD, bem como garantir o	SEORI/DETIC 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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06
--	--	---

PORTARIA 4468/SEORI/SG-MD		PDTIC 2016-2019	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	NT	AÇÃO	EXECUTANTE
		tráfego de dados entre os diversos ativos de rede de maneira satisfatória às suas necessidades.	

Tabela: Prioridade Orçamentaria para 2019 - Alinhado com a Portaria nº 4468/ SEORI/SG-MD.

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

NT	PORTFÓLIO NÃO REALIZADO EM 2018	EXECUTANTE
NT 48	A1.2.14: Projeto Estudar a viabilidade para implantar a solução para o Controle de Orçamento de Serviços/ Obras de Engenharia.	DESEG/ DETIC- GEGOVTI e GESIS
	A1.2.39: Projeto de aquisição de solução/ferramenta para desenvolver projetos arquitetônicos.	DESEG/ DETIC
NT 49	A1.2.15: Projeto Estudar a viabilidade para a implantação de Sistema de Controle de Patrimônio com o uso de RFID.	DESEG/ DETIC-GESIS
NT19	A3.3.2: Programa Implantação do IPV6 no MD: <i>- Estudo de Viabilidade para implantação do protocolo IPV6 na rede da ACMD.</i>	SEORI/DETIC- GEGOVTI- GEINF-GESIS- NUSIC- NUGESBD
NT 19	A1.3.38: Programa Implantação do IPV6 no MD: <i>- Projeto Analisar o impacto para a Seg. da Informação.</i>	SEORI/DETIC- GEGOVTI- GEINF-GESIS- NUSIC- NUGESBD
NT 122	A2.1.18: Projeto de Migração da Base de Dados para SGBD corporativo, estruturação e preparação de base para emprego da tecnologia de BI.	SEORI/DETIC- NUGESBD
NT 14	A1.3.3: Projeto Implantar sistema e infraestrutura para suporte às videoconferências.	SEPESD/ SEORI/DETIC- GEINF
NT52	A1.2.18: Projeto estudar a viabilidade de implantar um software para a gestão de contratos de TIC.	SEORI/ DETIC- GEGOVTI
NT79	A4.2.1: Projeto Manutenção e Ampliação do sistema de telefonia VoIP da Rede Operacional de Defesa (ROD).	EMCFA/CHOC- SC1
NT80	A4.3.1: 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
NT81	A4.2.2: Projeto Manutenção e Modernização do Centro de Monitoramento da Rede Operacional de Defesa (CMORD).	EMCFA/CHOC- SC1
NT82	A4.2.3: Projeto Manutenção do sistema de telefonia digital da ROD	EMCFA/CHOC- SC1
NT 86	A4.3.5: Projeto Redefinição dos Pontos de Presença da ROD.	EMCFA- CHOC/SC-1
NT88	A4.3.7: Projeto Implantação de um sistema logístico para o SISCOMIS	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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

NT	PORTFÓLIO NÃO REALIZADO EM 2018	EXECUTANTE
NT 90	<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/SC-1
NT92	<b>A4.2.5:</b> Projeto Modernização do Centro de Operações Conjuntas (COC).	EMCFA-CHOC/SC-1
NT95	<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
NT96	<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
NT97	<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/SC-2
	<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>	EMCFA-CHOC/SC-2
NT 123	<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
NT109	<b>A4.14.1:</b> Projeto Implantar ferramentas de apoio a Gestão Estratégica (autoavaliação Organizacional, Planejamento Estratégico Organizacional, BSC, Gestão de Processos e Gestão de Projetos).	EMCFA-CAE/SEORI-DETIC
NT120	<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>A4.1.14:</b> Adquirir equipamento de multimídia para o Sistema Militar de Catalogação.	

Tabela: Portfólio de Prioridade não Realizadas em 2018

### 8.2.3 Prioridades para 2019

NT	AÇÕES PARA 2019	EXECUTANTE
NT36	<b>A2.1.7:</b> Projeto Implantar relatórios dinâmicos para o Sistema de Condecorações.	GM-Cerimonial/DETIC-NUGESBD
	<b>A1.2.7:</b> Projeto Implantar Sistema de Condecorações	GM-Cerimonial/DETIC-GESIS
NT53	<b>A1.2.19:</b> Projeto Implantar Sistema de Acompanhamento de Processos Jurídicos, com buscador de processos jurídicos tratados.	GM-CONJUR/DETIC-GESIS
	<b>A2.1.8:</b> Projeto Implantar relatórios dinâmicos para dimensionar a produtividade no Sistema de Acompanhamento de Processos Jurídicos.	GM-CONJUR/DETIC-NUGESBD
NT71	<b>A1.2.26:</b> Projeto Analisar a viabilidade de implantar o Sistema para a gestão e a publicação de conteúdo sobre o Ordinário Militar.	GM-Cúria/DETIC
	<b>A1.3.22:</b> Projeto Manter e evoluir o Sistema de Gestão de Capelães Militares.	GM-Cúria/DETIC-GESIS
	<b>A2.1.13:</b> Projeto Apoiar na contratação de empresa especializada para Digitalização dos acervos da Cúria Militar, para arquivamento digital.	GM-Cúria/DETIC-GEINF
NT67	<b>A1.2.25:</b> Projeto Implantar Sistema para a gestão e a publicação de conteúdo sobre o Instituto Pandiá Calógeras (IPC).	GM-IBED/DETIC-GESIS e NUGESBD



 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

NT	AÇÕES PARA 2019	EXECUTANTE
	<b>A2.1.1:</b> Programa Implanta Sistema para a Gestão do Conhecimento e das Informações Institucionais. <i>- Projeto Implantar Sistema de Gestão do Conhecimento integrando-se com o SISADE.</i> <i>- Projeto Integrar Bases de Dados.</i>	GM-IPC/DEPTI- GESIS e NUGESBD
NT37	<b>A1.2.8:</b> Projeto Implantar Sistema de Informações da Assessoria Parlamentar com registro de produtividade em períodos de tempo.	GM-ASPAR/ DETIC-GESIS
NT78	<b>A2.1.17:</b> Projeto estudar viabilidade para implementar solução de tecnológica para divulgação de informações de convênios firmados pelo Departamento do Programa Calha Norte (DPCN) incluindo a geração de relatórios dinâmicos.	SG-DPCN/DETIC- GEGOVTI e NUGESBD
NT31	<b>A1.2.6:</b> Projeto Implantar o Sistema de Informações de Representações.	SEORI-DEORG/ DETIC-GESIS
NT35	<b>A1.3.9:</b> Projeto Manutenir o BDLegis Web.	SEORI- DEORG/DETIC- GESIS
NT47	<b>A1.2.13:</b> Projeto Estudar a viabilidade para implantar o Sistema para o controle de Ordens de Serviços das atividades de manutenção predial.	DESEG/ DETIC-GESIS
NT02	<b>A5.4.1:</b> Projeto Implantar os processos e ferramentas para a gestão de mudanças e de continuidade dos serviços de TIC.	SEORI/DETIC - GEINF-GESIS- NUSIC-NUGESBD
	<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/DETIC - GEINF-GESIS- NUSIC-NUGESBD
	<b>A5.7.2:</b> Programa Revisão do Quadro de Distribuição de Cargos e Funções no DETIC. <i>- Projeto Revisar e distribuir os cargos e funções das unidades de TIC.</i>	SEORI/DETIC - GEINF-GESIS- NUSIC-NUGESBD
NT75	<b>A1.3.23:</b> Projeto estudar a viabilidade de estruturar o Sistema de Atletas Militares (SISATLETA) em SGBD corporativo para geração de relatórios dinâmicos.	SEPESD-DDMB- CDMB/ DETIC- GESIS
NT03	<b>A6.1.1:</b> Projeto Implantar os processos de compras e contratações de bens e serviços de TIC.	SEORI/DETIC- GEGOVTI
NT03 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/DETIC- GEGOVTI
NT04	<b>A5.6.2:</b> Projeto Implantar Escritório de Gerenciamento de Projetos de TIC.	SEORI/DETIC- GEGOVTI
NT 05	<b>A5.3.2:</b> Projeto para a elaboração e implantação de normas de Gestão de Riscos de TIC.	SEORI/DETIC- GEGOVTI
NT06	NOVA DEMANDA EM 2019 <b>A1.3.41:</b> Aquisição de Software de Backup.	SEORI/ DETIC- GEINF
	NOVA DEMANDA EM 2019 <b>A1.3.46:</b> Aquisição de Tablets.	SEORI/ DETIC- GEINF
	<b>A1.3.31:</b> Projeto de aquisição de switches de borda.	SEORI/ DETIC- GEINF
NT13	<b>A1.3.39:</b> Projeto estudar a viabilidade para aplicação e uso institucional da Computação em Nuvem na ACMD ( <i>“adaptações”</i> do MDBOX).	SEORI/DETIC- GEINF-GESIS- NUSIC-NUGESBD
NT29	<b>A3.3.7:</b> Projeto contratar empresa para execução de <i>“moving”</i> de ativos de TIC para o ambiente seguro e estabelecimento de links de comunicação.	SEORI/ DETIC- GEGOVTI- GEINF NUSIC/ DEADI - GEPOS

 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

NT	AÇÕES PARA 2019	EXECUTANTE
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/ DETIC-GESIS
NT117	<b>A1.2.31:</b> Projeto estudar a viabilidade para identificar soluções existentes, no intuito de levantar aquela mais adequada a se aplicar no modelo de desenvolvimento de sistemas da ACMD, em conformidade com os guias e “boas práticas, vedações e orientações emanadas pelo SISP/MP.	SEORI/ DETIC-GEGOVTI e GESIS
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>	SEPESD
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/ DETIC-GESIS
	<b>A2.1.3:</b> Projeto estudar a viabilidade de estruturar o Sistema de Informação de Gestão e Avaliação (SIGA) em SGBD corporativo para geração de relatórios dinâmicos.	SEPESD-DEPENS/ DETIC-NUGESBD
NT27	<b>A2.1.4:</b> Projeto estudar a viabilidade de estruturar o sistema perfil da classe militar (SISPERFIL) em SGBD corporativo para geração de relatórios dinâmicos.	SEPESD-DESAS e DIPP/ DETIC-GESIS e NUGESBD
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/ DETIC-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- CDMB/ DETIC- GESIS
NT23	<b>A1.3.7:</b> Projeto Hospedar e manter do Sistema de Credenciamento dos Produtos Estratégicos de Defesa (SISCAPED).	SEPROD- DEPROD/DETIC- GESIS
	<b>A1.3.40:</b> Projeto documentar o Sistema de Credenciamento dos Produtos Estratégicos de Defesa (SISCAPED).	SEPROD- DEPROD/DETIC- GESIS
NT24	<b>A1.2.2:</b> Estudar a viabilidade para desenvolver um Sistema Integrado de Inteligência Comercial de Defesa.	SEPROD-DEPCOM/ DETIC-GESIS E GEGOVTI
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
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/ SEORI- DETIC

 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

NT	AÇÕES PARA 2019	EXECUTANTE
NT110	<b>A4.15.1:</b> Projeto Implementar de tecnologias de Gestão do Conhecimento em apoio aos assuntos estratégicos e internacionais.	EMCFA-CAE/ SEORI-DETIC
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/ SEORI-DETIC
	<b>A4.17.2:</b> Projeto Implantar de um sistema para acompanhamento da conjuntura política e estratégica relacionadas à Defesa Nacional.	EMCFA-CAE/ SEORI-DETIC
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/ SEORI-DETIC
	<b>A4.18.2:</b> Projeto Implantar um sistema para acompanhamento da conjuntura política e estratégica relacionadas à Defesa Nacional.	EMCFA-CAE/ SEORI-DETIC
NT60	<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>	GM/ SEORI-DETIC
	<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>	GM/ SEORI-DETIC
NT116	<b>A4.1.8:</b> Projeto Aquisição do dispositivo "EWRAP".	EMCFA/CHELOG- 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.	EMCFA/CHELOG- SUBILOG
NT120	<b>A4.1.13:</b> Desenvolver Sistema Integrador para o Gerenciamento do Ciclo de Vida dos Sistemas (GCVS).	EMCFA-CHELOG/ CECADE
NT40	<b>A1.3.12:</b> Projeto implantar o Sistema de Gestão de Pessoas (SISGEPES).	DEADI-GEPES/ DETIC-GESIS

Tabela: Prioridades para 2019.

### 8.3 Prioridades para 2020

NT	AÇÕES PARA 2019	EXECUTANTE
NT65	<b>A2.1.11:</b> Projeto Implantar relatórios dinâmicos de dados da Ouvidoria.	GM-Ouvidoria/ DETIC- NUGESBD
NT114	<b>A4.1.3:</b> Projeto Implantar o Portal de Geoinformação de Defesa.	EMCFA/CHELOG- SUBILOG
NT114	<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
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).	EMCFA/ CHELOG- SUBCLM

Tabela: Prioridades para 2020.

 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

#### 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/DETIC
NT22	<b>A3.2.2:</b> Projeto inserir informações do MD no site www.servicos.gov.br.	GM-ASCOM/ SEORI/DETIC- <b>GGOVTI</b>
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/ DETIC- <b>GGOVTI</b>
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/ SEORI/ DETIC- <b>GGOVTI</b>
NT56	<b>A1.3.17:</b> Projeto para adquirir nova versão do Sistema Pégamo, utilizado para a gestão do acervo da biblioteca do MD e para interligação com as bibliotecas das Forças Armadas, de Universidades Federais e algumas de cunho privado.	<b>DESEG-</b> BIBLIOTECA/ DETIC
NT55	<b>A1.1.4:</b> Projeto Disponibilização de acesso ao SEI via Internet.	<b>SEORI/ DESEG e</b> <b>DETIC-GEINF-</b> NUGESBD-NUSIC
	<b>A1.1.1:</b> Projeto manter o Sistema Eletrônico de Documentos (SEI).	<b>SEORI/ DESEG e</b> <b>DETIC-GEINF-</b> NUGESBD-NUSIC
	<b>A1.1.6:</b> Projeto de Inclusão de Protocolo Integrado.	<b>SEORI/ DESEG e</b> <b>DETIC-GEINF-</b> NUGESBD-NUSIC
NT01	<b>A7.1.1:</b> Programa Revisão do Quadro de Distribuição de Cargos e Funções do DETIC. <i>- Projeto Capacitar os subordinados em conformidade com as funções mapeadas.</i>	SEORI/DETIC- <b>GGOVTI</b>
	<b>A8.1.1 e A8.2.1:</b> Programa Revisão do Quadro de Distribuição de Cargos e Funções do DETIC: <i>- Projeto Levantar as necessidades de capacitações entre os subordinados de TIC.</i>	SEORI/DETIC- <b>GGOVTI</b>
NT02 NT03 NT05 NT119	<b>A5.1.1:</b> Programa Governança de TIC (baseado no COBIT 5). <i>- Projeto Implantar Modelos e Boas Práticas para Serviços de TIC.</i>	SEORI/DETIC - <b>GGOVTI</b>
NT02	<b>A5.4.5:</b> Projeto para implantação da Gestão da continuidade de serviços e de Negócios.	SEORI/DETIC- <b>GGOVTI</b>
NT05	<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>	SEORI/DETIC- <b>GGOVTI-GEINF-</b> <b>GESIS-NUSIC-</b> <b>NUGESBD</b>
NT07	<b>A5.5.1:</b> Projeto Levantar e manter o inventário de TIC (hdw, sfw e especialistas).	SEORI/ DETIC/ <b>GGOVTI</b>
NT10	<b>A1.3.32:</b> Projeto de Aquisição de materiais complementares de TIC.	SEORI/ DETIC/ <b>GEINF</b>

 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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

NT	AÇÕES CONSECUTIVAS ATÉ 2019	EXECUTANTE
<b>NT21</b>	<b>A6.2.1:</b> Projeto Desenvolver e Manter procedimentos de fiscalização e controle, conforme previsto na POSIC, visando a aplicação pragmática das normas de segurança da informação em vigor.	SEORI/DETIC-NUSIC
	<b>A6.4.1:</b> Projeto Manter e evoluir as normas e procedimentos visando à Segurança da Informação.	SEORI/DETIC-NUSIC
<b>NT119</b>	<b>A3.1.3:</b> Prestar o suporte tecnológico ao plano de Dados Abertos previsto na EGD 2016-2019.	SEORI/DETIC - <b>GGOVTI</b>
	<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.	SEORI/DETIC - <b>GGOVTI</b>
	<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.	SEORI/DETIC – <b>GGOVTI e NUSIC</b>
	<b>A3.1.5:</b> Projeto gerenciar os serviços de TIC ofertados pelo MD à Sociedade e cadastrá-los no portal (servicos.gov.br).	SEORI/DETIC - <b>GGOVTI</b>
	<b>A5.4.3:</b> Projeto Oferecer serviços públicos disponibilizados por meios digitais (e-serviços).	SEORI/DETIC - <b>GGOVTI</b>
	<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.	SEORI/DETIC - <b>GGOVTI</b>
<b>NT80</b>	<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
	<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).	EMCFA/CHOC-SC-1
	<b>A4.3.14:</b> Ampliar a estrutura de enlaces terrestres e satelitais da ROD/SISCOMIS.	EMCFA/CHOC-SC-1
<b>NT93</b>	<b>A4.3.10:</b> Projeto Modernização do Centro de Operação Conjunta (COC).	EMCFA/CHOC-SC-1
<b>NT102</b>	<b>A4.7.2:</b> Projeto Realizar manutenção de melhorias do SISADE de interesse da CAE.	EMCFA-CAE/ SEORI- <b>DETIC</b>
<b>NT105</b>	<b>A4.10.1:</b> Projeto Manter atualizado os equipamentos de videoconferência do CDS.	EMCFA-CAE/ SEORI- <b>DETIC</b>
<b>NT120</b>	<b>A4.1.11:</b> Evoluir o Software Catálogo de Empresas de Interesse da Defesa (CEID).	EMCFA-CHELOG/ <b>CECADE</b>

Tabela: Ações Consecutivas 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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

## 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

<b>Área Demandante</b>	<b>GM</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>				GM/ SEORI- DETIC	MD		
<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>				GM/ SEORI- DETIC			
<b>META</b>				<b>Prazos</b>			
				2019		2020	
				<b>Semestre</b>			
				1º	2º	1º	2º
<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: IADTIC em 75%, 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: IADTIC em 75%, 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	

#### 9.1.1 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>		
<b>A1.2.7:</b> Projeto Implantar Sistema de Condecorações				GM-Cerimonial/ DETIC-GESIS	DETIC		
<b>A2.1.7:</b> Projeto Implantar relatórios dinâmicos para o Sistema de Condecorações.				GM-Cerimonial/ DETIC-NUGESBD			

 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>META</b>		Prazos			
		2019		2020	
		Semestre			
		1º	2º	1º	2º
<b>M1.2.7:</b> Implantar Sistema de Condecorações Militar, iniciando no 1ª sem. de 2019 e finalizar até o 2º sem. de 2019. Buscando atingir: IADTIC em 75%, IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.		<b>X</b>	<b>X</b>		
<b>M2.1.7:</b> Implantar relatórios dinâmicos para o Sistema de Condecorações, iniciando no 1ª sem. de 2019 e finalizar até o 2º sem. de 2019. Buscando atingir: IADTIC em 75%, 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.				
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	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>		
<b>A1.2.19:</b> Projeto Implantar Sistema de Acompanhamento de Processos Jurídicos, com buscador de processos jurídicos tratados.		GM-CONJUR/ DETIC-GESIS	DETIC		
<b>A2.1.8:</b> Projeto Implantar relatórios dinâmicos para dimensionar a produtividade no Sistema de Acompanhamento de Processos Jurídicos.		GM-CONJUR/ DETIC- NUGESBD			
<b>META</b>		Prazos			
		2019		2020	
		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: IADTIC em 75%, IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.		<b>X</b>	<b>X</b>		
<b>M2.1.8:</b> Projeto implantar relatórios dinâmicos para o Sistema de Acompanhamento de Processos Jurídicos no final de 2019. Buscando atingir: IADTIC em 75%, 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.				
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	A ser definido			

### 9.1.3 GM/GAP

<b>Área Demandante</b>	<b>GM/GAP</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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>Alinhamento Estratégico</b>	<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>
A1.3.21: Projeto prestar manutenção e evolução no sistema de compartilhamento de arquivos.			GM-GAP/ DETIC	DETIC
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2019   2020
				<b>Semestre</b>
				1º   2º   1º   2º
M1.3.21: Manter e evoluir o sistema de compartilhamento de arquivos por demanda até o final do 2º sem. de 2019. Buscando atingir: IADTIC em 75%, IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.				<b>AÇÃO</b> CONSECUTIVA ATÉ 2019
<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

#### 9.1.4 GM/ASCOM

<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>
A3.2.2: Projeto inserir informações do MD no site www.servicos.gov.br.			GM-ASCOM/ DETIC- GGOVTI	DETIC
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2019   2020
				<b>Semestre</b>
				1º   2º   1º   2º
M3.2.2: Implantar informações do MD no site www.servicos.gov.br até o final de 2019. Buscando atender o IADTIC em 75%, a partir de jan. de 2018.				<b>AÇÃO</b> CONSECUTIVA ATÉ 2019
<b>Indicadores</b>	IADTIC: Índice de Atendimento às Demandas priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			<b>Custo Total Estimado</b>

<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>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</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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>eventos on-line, repositórios de áudio, etc. pudessem ser acessados, 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>							
AÇÃO		Executante	Local de Execução				
A3.2.1: Projeto Hospedar e manter sistema de gestão de conteúdos para a publicação dos eventos ocorridos no âmbito do MD (portal do Ministério).		GM-ASCOM/ DETIC- GGOVTI	DETIC				
A3.2.3: Projeto Analisar a viabilidade da criação de rede segregada, para acesso exclusivo ao pessoal autorizado 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/ DETIC- GGOVTI					
META			Prazos				
			2018		2019		
			Semestre				
			1º	2º	1º	2º	
M3.2.1: 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				
M3.2.3: 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%.			AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019				
Indicadores	IADTIC: Índice de Atendimento às Demandas priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			Custo Total Estimado			
	IADA: Índice de Atualização de Dados Abertos.			A ser definido			

### 9.1.5 GM/OUVIDORIA

Área Demandante	GM/OUVIDORIA					
Alinhamento Estratégico	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.					
	Objetivo Estratégico	OE02	Iniciativa Estratégica	IE2.1		
Necessidade de TIC	NT65: Desenvolvimento de Relatórios Dinâmicos para a Ouvidoria.					
AÇÃO		Executante	Local de Execução			
A2.1.11: Projeto Implantar relatórios dinâmicos de dados da Ouvidoria.		GM-Ouvidoria/ DETIC-NUGESBD	DETIC			
META			Prazos			
			2019		2020	
			Semestre			
			1º	2º	1º	2º
M2.1.11: Implantar os relatórios dinâmicos de dados da Ouvidoria até no final do 2º semestre de 2020. Buscando atingir os índices: IADTIC em 75%, IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.						X
Indicadores	IQPS: Índice de Qualidade do Produto de Software.					

 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas prioritizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.	<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/ DETIC	DETIC			
<b>A1.3.22:</b> Projeto Manter e evoluir o Sistema de Gestão de Capelães Militares.			GM-Cúria/ DETIC-GESIS				
<b>A2.1.13:</b> Projeto Apoiar na contratação de empresa especializada para Digitalização dos acervos da Cúria Militar, para arquivamento digital.			GM-Cúria/ DETIC-GEINF				
<b>META</b>				<b>Prazos</b>			
				2019		2020	
				<b>Semestre</b>			
				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 2º semestre de 2019. Buscando atingir 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.					X		
<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: IADTIC em 75%, 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% e o IADTIC em 75%.				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 prioritizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.					A ser definido	
	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente.						

### 9.2 Demandante: Instituto Brasileiro de Estudos em Defesa Pandiá Calógeras - IBED

<b>Área Demandante</b>	<b>IBED/IPC</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>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>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

AÇÃO		Executante	Local de Execução				
<b>A1.2.25:</b> Projeto implantar Sistema para a Gestão e a Publicação de conteúdo sobre o Instituto Pandiá Calógeras (IPC).		<b>IBED/DETIC- GESIS e NUGESBD</b>	DETIC				
<b>A2.1.1:</b> Programa implantar Sistema para a Gestão do Conhecimento e das Informações Institucionais. <i>- Projeto Implantar Sistema de Gestão do Conhecimento integrando-se com o SISADE.</i> <i>- Projeto Integrar Bases de Dados.</i>		<b>IBED/DETIC- GESIS e NUGESBD</b>					
META		Prazos					
		2019		2020			
		Semestre					
		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 2º semestre de 2019. Buscando atingir os índices: IADTIC em 75%, IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.			X				
<b>M2.1.1:</b> Integrar as bases de dados para a Gestão do Conhecimento e das Informações Institucionais até o final do 2ª semestre de 2018. Buscando atingir os índices: IADTIC em 75%, 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>				A ser definido	
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.						
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas prioritizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.						

### 9.3 Demandante: Assessoria Parlamentar do Ministério da Defesa - ASPAR

<b>Área Demandante</b>	<b>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>						
AÇÃO		Executante	Local de Execução				
<b>A1.2.8:</b> Projeto implantar Sistema de Informações da Assessoria Parlamentar com registro de produtividade em períodos de tempo.		<b>ASPAR/ DETIC- GESIS</b>	DETIC				
META		Prazos					
		2019		2020			
		Semestre					
		1º	2º	1º	2º		
<b>M1.2.8:</b> Implantar Sistema de Informações da Assessoria Parlamentar até o final do 2º sem. de 2019. Buscando atingir os índices: IADTIC em 75%, 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>				A ser definido	
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas prioritizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.						
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.						

Tabela: Plano de Ações e Metas – GM

 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

#### 9.4 Demandante: Secretaria Geral – SG

##### 9.4.1 SG/DPCN

<b>Área Demandante</b>	<b>SG/DPCN</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>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>			
A2.1.17: Projeto estudar viabilidade para implementar solução de tecnológica para divulgação de informações de convênios firmados pelo Departamento do Programa Calha Norte (DPCN) incluindo a geração de relatórios dinâmicos.			SG-DPCN/ DETIC- GEGOVTI e NUGESBD	DETIC			
<b>META</b>				<b>Prazos</b>			
				2019		2020	
				Semestre			
				1º	2º	1º	2º
M2.1.17: 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%.					X		
<b>Indicadores</b>	IADTIC: Índice de Atendimento às Demandas priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.				<b>Custo Total Estimado</b>		
					A ser definido		

Tabela: Plano de Ações e Metas – DPCN

#### 9.5 Demandante: Secretaria de Orçamento e Organização Institucional – SEORI

##### 9.5.1 SEOR

<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>			
A1.2.6: Projeto Implantar o Sistema de Informações de Representações.			SEORI-DEORG/ DETIC-GESIS	DETIC			
<b>META</b>				<b>Prazos</b>			
				2019		2020	
				Semestre			
				1º	2º	1º	2º
M1.2.6: Implantar o Sistema de Informações de Representações para o final de 2019. Buscando atingir os índices: IADTIC em 75%, 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.							

 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06
--	--	---

<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/ DEORG</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>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>	
A1.3.9: Projeto Manter o BDLegis Web.		SEORI-DEORG/DETI- GEGIS	DETIC	
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2019   2020
				Semestre
				1º   2º   1º   2º
M1.3.9: Manter o BDLegis Web até 2º semestre de 2019. Buscando atingir os índices: IADTIC em 75%, 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>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software. <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

### 9.5.2 SEORI/DESEG

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DESEG-GESEG e 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>Necessidade de TIC</b>	<b>NT15: Controle de acesso e de frequência.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
PORTARIA Nº 4468/SEORI/SG-MD A1.3.5: Projeto implantar solução para controle de acesso e de frequência na ACMD.		SEORI/ DEADI- DESEG, DETI-GEINF	DETIC	
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2019   2020
				Semestre
				1º   2º   1º   2º
PORTARIA Nº 4468/SEORI/SG-MD M1.3.5: Implantar solução para controle de acesso no edifício-sede do MD (Bloco “Q”) e no Anexo ao Bloco “O”, bem como para controle de frequência (assiduidade e pontualidade) de pessoal na ACMD. Buscando atingir o índice IADTIC em 75% IPEPS até 1,25.				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>
				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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06
--	--	---

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DESEG-GESEG</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: Análise de viabilidade para implantação do 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 Estudar a viabilidade para implantar o Sistema para o controle de Ordens de Serviços das atividades de manutenção predial.		<b>DESEG/ DETIC-GESIS</b>		DETIC
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2019   2020
				<b>Semestre</b>
				1º   2º   1º   2º
<b>M1.2.13:</b> Estudar a viabilidade para implantar o Sistema de Controle de Ordens de Serviços das atividades de manutenção predial, no final do 2º sem. de 2019. Buscando atingir o IADTIC em 75% IPEPS até 1,25.				X
<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/DESEG-GESEG</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: Estudar a viabilidade para a implantação de solução 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 Estudar a viabilidade para implantar a solução para o Controle de Orçamento de Serviços/ Obras de Engenharia.		<b>DESEG/ DETIC-GEGOVTI e GESIS</b>		DETIC e GESEG
<b>A1.2.39:</b> Projeto de aquisição de solução/ferramenta para desenvolver projetos arquitetônicos.		<b>DESEG/ DETIC</b>		DETIC e GESEG
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2019   2020
				<b>Semestre</b>
				1º   2º   1º   2º
<b>M1.2.14:</b> Estudar a viabilidade de implantar a solução para o Controle de Orçamento de Serviços/ Obras de Engenharia., iniciando no 2º sem. de 2018 e finalizando até o 2º sem. de 2019. Buscando atender IADTIC em 75% das demandas priorizadas no ano, a partir de Jan de 2018.				X   X
<b>M1.2.39:</b> Adquirir solução/ferramenta para desenvolver projetos arquitetônicos, até o ano de 2019. Buscando atender IADTIC em 75% das demandas priorizadas no ano				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>
				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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06
--	--	---

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DESEG-GESEP</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>NT49: Estudar a viabilidade para a implantação de solução para o Controle de Patrimônio por identificação de rádio frequência (Radio Frequency Identification – RFID).</b>									
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>		<b>Local de Execução</b>					
<b>A1.2.15:</b> Projeto Estudar a viabilidade para a implantação de Sistema de Controle de Patrimônio com o uso de RFID.			<b>DESEG/ DETIC- GESIS</b>		<b>GESEP</b>					
<b>META</b>						<b>Prazos</b>				
						2019   2020				
						<b>Semestre</b>				
						1º   2º   1º   2º				
<b>M1.2.15:</b> Estudar a viabilidade para implantar sistema de Controle de Patrimônio com RFID, iniciando no 2º sem. de 2018 e finalizar até o 2º sem. de 2019. Buscando atingir o IADTIC em 75% das demandas priorizadas no ano, a partir de Jan de 2018.						<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;"><b>X</b></td> <td style="text-align: center;"><b>X</b></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	<b>X</b>	<b>X</b>		
<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				

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DESEG</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>	
<b>A1.1.4:</b> Projeto manter o acesso ao SEI via Internet.			<b>SEORI/ DESEG e DETIC- GEINF-NUGESBD-NUSIC</b>		<b>ACMD</b>	
<b>A1.1.1:</b> Projeto manter o Sistema Eletrônico de Documentos (SEI)			<b>SEORI/ DESEG e DETIC- GEINF-NUGESBD-NUSIC</b>			
<b>A1.1.6:</b> Projeto manter o Protocolo Integrado.			<b>SEORI/ DESEG e DETIC- GEINF-NUGESBD-NUSIC</b>			
<b>META</b>						<b>Prazos</b>
						2019   2020
						<b>Semestre</b>
						1º   2º   1º   2º
<b>M1.1.4:</b> Manter o acesso ao SEI via Internet em suas versões até 2019. Buscando atingir IADTIC em 75%, IDSEI e IDSI em 97% e o ISAC acima de 95%.						<b>AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019</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%.						<b>AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019</b>
<b>M1.1.6:</b> Manter o Protocolo Integrado em suas versões até 2019. Buscando atingir IADTIC em 75%, IDSEI e IDSI em 97% e o ISAC acima de 95%.						<b>AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>Indicadores</b>	<b>IDSEI:</b> Índice de Disponibilidade do Sistema Eletrônico de Informações (SEI).	<b>Custo Total Estimado</b>
	<b>IDS:</b> Índice de Disponibilidade do Serviço de Internet.	
	<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.	

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DESEG/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: Sistema Pégamo.</b>					
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
<b>A1.3.17:</b> Projeto para adquirir nova versão do Sistema Pégamo, utilizado para a gestão do acervo da biblioteca do MD e para interligação com as bibliotecas das Forças Armadas, de Universidades Federais e algumas de cunho privado.			<b>DESEG-BIBLIOTECA/DETIC</b>	Biblioteca		
<b>META</b>						<b>Prazos</b>
						2019    2020
						<b>Semestre</b>
						1º    2º    1º    2º
<b>M1.3.17:</b> Adquirir nova versão com prestação de suporte técnico e manutenção ao Sistema Pégamo, em 2019. Buscar atingir IADTIC em 75% e o ISAC acima de 95%.						<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

### 9.5.3 SEORI/DEADI

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DESEG-GESEG e 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>Necessidade de TIC</b>	<b>NT15: Controle de acesso e de frequência.</b>					
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
PORTARIA Nº 4468/SEORI/SG-MD <b>A1.3.5:</b> Projeto implantar solução para controle de acesso e de frequência na ACMD.			<b>SEORI/ DEADI-DESEG, DETIC-GEINF</b>	DETIC		
<b>META</b>						<b>Prazos</b>
						2019    2020
						<b>Semestre</b>
						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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

PORTARIA Nº 4468/SEORI/SG-MD <b>M1.3.5:</b> Implantar solução para controle de acesso no edifício-sede do MD (Bloco “Q”) e no Anexo ao Bloco “O”, bem como para controle de frequência (assiduidade e pontualidade) de pessoal na ACMD. Buscando atingir o índice IADTIC em 75% IPEPS até 1,25.		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> A ser definido

<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>Necessidade de TIC</b>	<b>NT40:</b> Implantar o Sistema de Gestão de Pessoas ( <b>SISGEPES</b> )													
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>										
<b>A1.3.12:</b> Projeto implantar o Sistema de Gestão de Pessoas (SISGEPES).			DEADI-GEPES/ DETIC-GESIS	DETIC										
<b>META</b>						<b>Prazos</b>								
						<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">2019</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">2020</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Semestre</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1º</td> <td style="text-align: center;">2º</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1º</td> <td style="text-align: center;">2º</td> </tr> </table>	2019	2020	Semestre		1º	2º	1º	2º
2019	2020													
Semestre														
1º	2º													
1º	2º													
<b>M1.3.12:</b> Implantar o <b>SISGEPES</b> por demanda até o final do 2º semestre de 2019”. Buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8 e o IADTIC em 75% IPEPS até 1,25.						<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%; text-align: center;">X</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">X</td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> </table>	X	X						
X	X													
<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>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.				<b>Custo Total Estimado</b> A ser definido									

#### 9.5.4 SEORI/DETIC

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DETIC</b>					
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva de Aprendizado e Crescimento.					
<b>Objetivo Estratégico</b>	OE07, OE08	<b>Iniciativa Estratégica</b>				IE7.1, IE8.1e IE8.2
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT01:</b> Capacitação e adequação dos servidores às funções					
<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 DETIC. <i>- Projeto Capacitar os subordinados em conformidade com as funções mapeadas.</i>			SEORI/ DETIC- GEGOVTI	DETIC		
<b>A8.1.1 e A8.2.1:</b> Programa Revisão do Quadro de Distribuição de Cargos e Funções do DETIC: <i>- Projeto Levantar as necessidades de capacitações entre os subordinados de TIC.</i>			SEORI/ DETIC- GEGOVTI			

 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>META</b>		Prazos			
		2019		2020	
		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%.		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 e o IADTIC em 75%.		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> A ser definido			
	<b>IBP:</b> Índice de Boas Práticas.				

Área Demandante	SEORI/DETIC				
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva de Processos Internos.				
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE05	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE5.1, IE5.4, IE5.5, IE5.7.	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT02: Implantação de boas práticas de Governança 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 para Serviços de TIC.</i>		SEORI/DETIC- <b>GGOVTI</b>	DETIC		
<b>A5.4.1:</b> Projeto implantar os processos e ferramentas para a gestão de mudanças e de continuidade dos serviços de TIC.		SEORI/DETIC - <b>GEINF-GESIS-NUSIC-NUGESBD</b>			
<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/DETIC- <b>GEINF-GESIS-NUSIC-NUGESBD</b>			
<b>A5.7.2:</b> Programa Revisão do Quadro de Distribuição de Cargos e Funções no DETIC. <i>- Projeto Revisar e distribuir os cargos e funções das unidades de TIC.</i>		SEORI/DETIC- <b>GGOVTI-GEINF-GESIS-NUSIC-NUGESBD</b>			
<b>A5.4.5:</b> Projeto para implantação da Gestão da continuidade de serviços e de Negócios.		SEORI/DETIC - <b>GGOVTI</b>			
<b>META</b>		Prazos			
		2019		2020	
		Semestre			
		1º	2º	1º	2º
<b>M5.1.1:</b> Implantar Modelos e Boas Práticas para Serviços de TIC, iniciando no 1º sem. de 2018 e finalizar até o 2º sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP e o IADTIC em 75%.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019			
<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 2º sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP e o IADTIC em 75%..		<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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<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 2º sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP e o IADTIC em 75%.	X			
<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 2º sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP e o IADTIC em 75%.	X	X		
<b>M5.4.5:</b> Implantação da Gestão da continuidade de serviços e de Negócios até o 2º sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP e o IADTIC em 75%.	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 prioritizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			A ser definido

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DETIC</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>	IE5.1, IE5.2 e IE6.1.				
<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>								
<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 para Serviços de TIC.</i>				SEORI/DETIC-GEGOVTI	DETIC				
<b>A6.1.1:</b> Projeto Implantar os processos de compras e contratações de bens e serviços de TIC.				SEORI/DETIC-GEGOVTI					
<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/DETIC-GEGOVTI					
<b>META</b>								<b>Prazos</b>	
								<b>2019</b>	<b>2020</b>
								<b>Semestre</b>	
								<b>1º</b>	<b>2º</b>
<b>M5.1.1:</b> Implantar Modelos e Boas Práticas para Serviços de TIC, iniciando no 1º sem. de 2018 e finalizar até o 2º sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP e o IADTIC em 75%.								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 2º sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP e o IADTIC em 75%.								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 2º sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP e o IADTIC em 75%.								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 prioritizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.						A ser definido		

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DETIC</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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06
--	--	---

<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva de Serviços de TIC e Processos Internos.						
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE05	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE5.6			
<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>						
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>			
<b>A5.6.2:</b> Projeto Implantar Escritório de Gerenciamento de Projetos de TIC.			SEORI/DETIC-GEGOVTI	DETIC			
<b>META</b>				<b>Prazos</b>			
				2019		2020	
				<b>Semestre</b>			
	1º	2º	1º	2º			
<b>M5.6.2:</b> Projeto Implantar Escritório de Gerenciamento de Projetos de TIC, em 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP e o IADTIC em 75%.				<b>X</b>	<b>X</b>		
<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/DETIC</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 para Serviços de TIC.</i>			SEORI/DETIC - GEGOVTI	DETIC			
<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>			SEORI/DETIC-GEGOVTI-GEINF-GESIS-NUSIC-NUGESBD				
<b>A5.3.2:</b> Projeto para a elaboração e implantação de normas de Gestão de Riscos de TIC.			SEORI/DETIC-GEGOVTI				
<b>META</b>				<b>Prazos</b>			
				2019		2020	
				<b>Semestre</b>			
	1º	2º	1º	2º			
<b>M5.1.1:</b> Implantar Modelos e Boas Práticas para Serviços de TIC, iniciando no 1º sem. de 2018 e finalizar até o 2º sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP e o IADTIC em 75%.				<b>AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019</b>			
<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 2º sem. de 2018. Buscar atingir 50% ou mais do IBP e o IADTIC em 75%.				<b>AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019</b>			
<b>M5.3.2:</b> Projeto para a elaboração e implantação de normas de Gestão de Riscos de TIC, iniciando no 2º sem. de 2018 e finalizar até o 1ª sem. de 2019 Buscar atingir 50% ou mais do IBP e o IADTIC em 75%.				<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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<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/DETIC</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 2019 <b>A1.3.41:</b> Projeto de aquisição de Software de Backup.	SEORI/ DETIC-GEINF	DETIC
PORTARIA Nº 4468/SEORI/SG-MD <b>A1.3.43:</b> Projeto de extensão da garantia de desktops em dois anos, em uso no ambiente da ACMD ou adquirir novos equipamentos.	SEORI/ DETIC-GEINF	
PORTARIA Nº 4468/SEORI/SG-MD <b>A1.3.44:</b> Projeto modernizar equipamentos de suporte aos ambientes de monitoramento da infraestrutura de redes (COSUP), da segurança da informação (NUSIC) e da difusão de informações (ASCOM).	SEORI/ DETIC-GEINF e NUSIC GM/ASCOM	
PORTARIA Nº 4468/SEORI/SG-MD <b>A1.3.45:</b> Projeto manter a disponibilidade dos ativos de TIC da infraestrutura da ACMD, bem como garantir o tráfego de dados entre os diversos ativos de rede de maneira satisfatória às suas necessidades.	SEORI/ DETIC-GEINF	
NOVA DEMANDA EM 2019 <b>A1.3.46:</b> Projeto de aquisição de Tablets.	SEORI/ DETIC-GEINF	
<b>A1.3.31:</b> Projeto de aquisição de switches de borda.	SEORI/ DETIC-GEINF	
PORTARIA Nº 4468/SEORI/SG-MD <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/ DETIC-GEINF	

<b>META</b>	<b>Prazos</b>			
	<b>2019</b>		<b>2020</b>	
	<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>1º</b>	<b>2º</b>
NOVA DEMANDA EM 2019 <b>M1.3.41:</b> Adquirir Software de Backup, no ano de 2019. Buscar atingir IADTIC em 75%, ISAC acima de 95% e manter índice IDSI em 97%.	X	X		
PORTARIA Nº 4468/SEORI/SG-MD <b>M1.3.43:</b> Estender a garantia de desktops em dois anos, em uso no ambiente da ACMD ou adquirir novos equipamentos. Buscar atingir IADTIC em 75%, ISAC acima de 95%.	X	X		
PORTARIA Nº 4468/SEORI/SG-MD <b>M1.3.44:</b> Modernizar equipamentos de suporte aos ambientes de monitoramento da infraestrutura de redes (COSUP), da segurança da informação (NUSIC) e da difusão de informações (ASCOM), no ano de 2019. Buscar atingir IADTIC em 75%, ISAC acima de 95% e manter índice IDSI em 97%.	X	X		
PORTARIA Nº 4468/SEORI/SG-MD <b>M1.3.45:</b> Manter a disponibilidade dos ativos de TIC da infraestrutura da ACMD, bem como garantir o tráfego de dados entre os diversos ativos de rede de maneira satisfatória às suas	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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

necessidades, no ano de 2019. Buscar atingir IADTIC em 75%, ISAC acima de 95% e manter índice IDSI em 97%.					
NOVA DEMANDA EM 2019 <b>M1.3.46:</b> Adquirir Tablets, no ano de 2019. Buscar atingir IADTIC em 75%, ISAC acima de 95% e manter índice IDSI em 97%.		X	X		
<b>A1.3.31:</b> Adquirir switches de borda até o 2º sem de 2019. Buscar atingir IADTIC em 75%, ISAC acima de 95% e manter índice IDSI em 97%.		X	X		
PORTARIA Nº 4468/SEORI/SG-MD <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 95% e manter índice IDSI em 97%.		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/DETIC</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>					
<b>A5.5.1:</b> Projeto Levantar e manter o inventário de TIC (hdw, sfw e especialistas).			SEORI/ DETIC/ GEGOVTI	DETIC					
<b>META</b>						<b>Prazos</b>			
						201		2020	
						<b>Semestre</b>			
		1º	2º	1º	2º				
<b>M5.5.1:</b> Levantar e manter o inventário de TIC, iniciando no 1ª sem. de 2016 e finalizar até o 2º sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP e o IADTIC em 75%.				<b>AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019</b>					
<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/DETIC</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>		

 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DE TIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

PORTARIA Nº 4468/SEORI/SG-MD <b>A1.3.34:</b> Projeto implantar um modelo de Gestão de Serviços baseado nas melhores práticas de mercado.	SEORI/ DETIC <b>GEINF</b>	DE TIC
PORTARIA Nº 4468/SEORI/SG-MD <b>A1.3.42:</b> Projeto modernizar e ampliar a solução de rede sem fio (Wi-Fi) do MD.	SEORI/ DETIC <b>GEINF</b>	
<b>A1.3.32:</b> Projeto de Aquisição de materiais complementares de TIC.	SEORI/ DETIC <b>GEINF</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>
PORTARIA Nº 4468/SEORI/SG-MD <b>M1.3.34:</b> Implantar um modelo de Gestão de Serviço baseado nas melhores práticas de mercado, no ano de 2019. Buscar atingir IADTIC em 75% e ISAC acima de 95%.		X   X
PORTARIA Nº 4468/SEORI/SG-MD <b>M1.3.42:</b> Modernizar e ampliar a solução de rede sem fio (Wi-Fi) do MD, no ano de 2019. Buscar atingir IADTIC em 75%, ISAC acima de 95% e manter índice IDSI em 97%.		X   X
<b>M1.3.32:</b> Adquirir materiais complementares de TIC no ano de 2018. Buscar atingir IADTIC em 75%, ISAC acima de 95% e manter índice IDSI em 97%.		AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019
<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/DE TIC</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>	
<b>A1.3.39:</b> Projeto estudar a viabilidade para aplicação e uso institucional da Computação em Nuvem na ACMD (“ <i>adaptações</i> ” do MDBOX).		SEORI/DE TIC- <b>GEINF-GESIS- NUSIC- NUGESBD</b>	DE TIC	
<b>META</b>			<b>Prazos</b>	
			<b>2019</b>   <b>2020</b>	
			<b>Semestre</b>	
			<b>1º</b>   <b>2º</b>   <b>1º</b>   <b>2º</b>	
<b>M1.3.39:</b> Realizar estudo de viabilidade para aplicação e uso institucional da Computação em Nuvem na ACMD (“ <i>adaptações</i> ” do MDBOX), até 2019. Buscando atingir o IADTIC atendendo a 75%.			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>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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06
--	--	---

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DETIC</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>Necessidade de TIC</b>	<b>NT19: Implantação do protocolo IPV6.</b>				
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
A3.3.2: Programa Implantação do IPV6 no MD: - <i>Estudo de Viabilidade para implantação do protocolo IPv6 na rede da ACMD</i>		SEORI/DETIC - GEINF-GESIS-NUSIC-NUGESBD	DETIC		
A1.3.38: Programa Implantação do IPV6 no MD: - <i>Projeto Analisar o impacto para a Seg. da Informação.</i>		SEORI/DETIC - GEINF-GESIS-NUSIC-NUGESBD			
<b>META</b>				<b>Prazos</b>	
				2019	2020
				<b>Semestre</b>	
				1º	2º
M3.3.2: Implantar 50% da infraestrutura utilizando o IPV6, verificar o impacto para segurança da informação de TIC, iniciando no 1ª sem. de 2018 e finalizar no 2º sem. de 2019. Buscar atingir o ISAC acima de 95% e o IADTIC em 75%.				X	X
M1.3.38: Analisar o impacto para a Segurança da Informação, iniciando no 2º sem. de 2018 e finalizar no 1ª sem. de 2019. Buscando atingir o IMINT em 97% e o IADTIC em 75%.				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/DETIC</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Conformidade e Legislação.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE06 e OE03	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE6.2, IE6.4 e IE3.3.
<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>	
A6.2.1: Projeto Desenvolver e Manter procedimentos de fiscalização e controle, conforme previsto na POSIC, visando a aplicação pragmática das normas de segurança da informação em vigor.		SEORI/DETIC-NUSIC	DETIC	
A6.4.1: Projeto Manter e evoluir as normas e procedimentos visando à Segurança da Informação.		SEORI/DETIC-NUSIC		
PORTARIA Nº 4468/SEORI/SG-MD A3.3.9: Projeto conscientizar os servidores do MD dos riscos e da necessidade de adoção de boas práticas relativas ao uso da rede de dados.		SEORI/DETIC-NUSIC	ACMD	
<b>Prazos</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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>META</b>	2019		2020	
	Semestre			
	1º	2º	1º	2º
<b>M6.2.1:</b> Desenvolver e Manter procedimentos de fiscalização e controle, conforme previsto na POSIC, visando a aplicação pragmática das normas de segurança da informação em vigor, até 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP e o IADTIC em 75%.	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 e o IADTIC em 75%.	AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019			
PORTARIA Nº 4468/SEORI/SG-MD <b>M3.3.9:</b> Conscientizar os servidores do MD dos riscos e da necessidade de adoção de boas práticas relativas ao uso da rede de dados, no ano de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP e o IADTIC em 75%.	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>IBP:</b> Índice de Boas Práticas.			A ser definido

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DETIC</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>	
PORTARIA Nº 4468/SEORI/SG-MD <b>A3.3.6:</b> Projeto contratar empresa para elaboração de <i>projeto executivo</i> e a construção de um ambiente seguro com redundância para alocação de servidores e storages.		SEORI/DETIC - GEGOVTI	<b>MD</b>	
<b>A3.3.7:</b> Projeto contratar empresa para execução de “moving” de ativos de TIC para o ambiente seguro e estabelecimento de links de comunicação.		SEORI/DETIC - GEGOVTI - GEINF NUSIC/DEADI - GEPOS		
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2019    2020
				Semestre
		1º	2º	1º    2º
PORTARIA Nº 4468/SEORI/SG-MD <b>M3.3.6:</b> Contratar empresa para elaboração de <i>projeto executivo</i> e a construção de um ambiente seguro com redundância para alocação de servidores e storages, 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 95%.		X		
<b>M3.3.7:</b> Contratar empresa para execução de “moving” de ativos de TIC para o ambiente seguro e estabelecimento de links de comunicação, até o final de 2019. Buscar atingir IEO igual ou superior a 65%, IADTIC em 75% e atingir ISAC acima de 95%.		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>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06
--	--	---

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DETIC</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>	
A1.2.21: 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/ DETIC- GESIS	DETIC	
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2019   2020
				<b>Semestre</b>
				1º   2º   1º   2º
M1.2.21: Implantar um Sistema de Controle de Acesso aos Sistemas do Ministério da Defesa, iniciando no 1ª sem. de 2019 e finalizar até o 2º sem. de 2019. Buscando atingir os índices: IADTIC em 75%, 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.			
	IADTIC: Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			A ser definido

<b>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DETIC</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>	
A1.2.31: Projeto estudar a viabilidade para identificar soluções existentes, no intuito de levantar aquela mais adequada a se aplicar no modelo de desenvolvimento de sistemas da ACMD, em conformidade com os guias e “boas práticas, vedações e orientações emanadas pelo SISP/MP.		SEORI/ DETIC- GEGOVTI e GESIS	DETIC	
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2019   2020
				<b>Semestre</b>
				1º   2º   1º   2º
M1.2.31: Elaborar Estudo de Viabilidade de Projeto (EVP) para identificar soluções existentes, no intuito de levantar aquela mais adequada a se aplicar no modelo de desenvolvimento de sistemas da ACMD, no 2º sem. de 2019. Buscar atingir IADTIC em 75%, ISAC acima de 95%.				X
<b>Indicadores</b>	ISAC: Índice de Satisfação do Cliente.			<b>Custo Total Estimado</b>
	IADTIC: Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			

 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06
--	--	--

Área Demandante	<b>SEORI/DETIC</b>				
Alinhamento Estratégico	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC, Perspectiva Estratégica de Processos Internos.				
Necessidade de TIC	<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>				
AÇÃO	Executante	Local de Execução			
<b>A3.1.3:</b> Prestar o suporte tecnológico ao plano de Dados Abertos previsto na EGD 2016-2019.	<b>SEORI/DETIC - GEGOVTI</b>	DETIC			
<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>SEORI/DETIC - GEGOVTI</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) obedecendo ao formato “dados abertos” com padrões definidos na APF.	<b>GM-ASCOM/ DETIC-GEGOVTI</b>				
<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>SEORI/DETIC – GEGOVTI e NUSIC</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/DETIC - GEGOVTI</b>				
<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>SEORI/DETIC - GEGOVTI</b>				
<b>A5.4.3:</b> Projeto Oferecer serviços públicos disponibilizados por meios digitais (e-serviços).	<b>SEORI/DETIC - GEGOVTI</b>				
<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>SEORI/DETIC - GEGOVTI</b>				
META					Prazos
		2019   2020			
		Semestre			
		1º	2º	1º	2º
<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: IADTIC em 75% e o IADA em 100%.	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 95%, IADTIC em 75%.	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% e o IADTIC em 75%.	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%.	AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019				
<b>M5.1.1:</b> Implantar Modelos e Boas Práticas para Serviços de TIC, iniciando no 1º sem. de 2018 e finalizar até o 2º sem. de 2019. Buscar atingir 50% ou mais do IBP e o IADTIC em 75%.	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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<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% e atingir 50% ou mais do IBP.	AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019	
<b>M5.4.3:</b> Oferecer serviços públicos disponibilizados por meios digitais (e-serviços), até o final de 2019. Buscando atender IADTIC em 75%.	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%.	AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019	
<b>Indicadores</b>	<b>IBP:</b> Índice de Boas Práticas	<b>Custo Total Estimado</b>
	<b>IADA:</b> Índice de Abertura de Dados	
	<b>IATDA:</b> Índice de Atualização de Dados Abertos	
	<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>Área Demandante</b>	<b>SEORI/DETIC</b>		
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva de Serviço de TIC.		
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT122: Projeto Migração e Estruturação das Bases de Dados da ACMD.</b>		

AÇÃO	Executante	Local de Execução
<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/DETIC- NUGESBD	DETIC
<small>PORTARIA Nº 4468/SEORI/SG-MD</small> <b>A2.1.19:</b> Projeto modernizar e ampliar a capacidade de armazenamento e de processamento de dados da ACMD.	SEORI/DETIC- NUGESBD	DETIC

META	Prazos			
	2019		2020	
	Semestre			
	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 2º sem. de 2018 e finalizar até o 2º sem. de 2019. Buscando atingir o IDSGBD em 95% e o IADTIC em 75%.	X	X		
<small>PORTARIA Nº 4468/SEORI/SG-MD</small> <b>M2.1.19:</b> Modernizar e ampliar a capacidade de armazenamento e de processamento de dados da ACMD, iniciando no 1º sem. de 2019 e finalizar até o 2º sem. de 2019. Buscando atingir o IDSGBD em 95% e o IADTIC em 75%.	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>SEPESD/ SEORI-DETIC</b>
	Perspectiva de Serviço 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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>Alinhamento Estratégico</b>	<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>
A1.3.3: Projeto Implantar sistema e infraestrutura para suporte às videoconferências.			SEPESD/ SEORI/ DETIC- GEINF	DETIC
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2019   2020
				Semestre
				1º   2º   1º   2º
M1.3.3: Implantar o Sistema e infraestrutura para suporte às videoconferências, iniciando no 2º sem. de 2018 até o final do 2º sem. de 2019. Buscando atingir o ISAC acima de 95%, IPEPS até 1,25, IQPS maior ou igual a 8 e o IADTIC em 75.				X   X
<b>Indicadores</b>	ISAC: Índice de Satisfação do Cliente.			<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/DETIC</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 de TIC.</b>			
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>
A1.2.18: Projeto estudar a viabilidade de implantar um software para a gestão de contratos de TIC.			SEORI/ DETIC- GEGOVTI	A SER DEFINIDO
A5.2.1: Programa Governança de TIC (Baseado no COBIT 5). - Projeto Implantar processos e ferramentas para o acompanhamento de contratos de TIC.			DETIC-GEGOVTI	
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2019   2020
				Semestre
				1º   2º   1º   2º
M1.2.18: Realizar estudo de viabilidade para implantar um software para a gestão de contratos até 2º semestre 2019. Buscando atender IADTIC em 75%.				X   X
M5.2.1: 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 e o IADTIC em 75%.				X   X
<b>Indicadores</b>	IADTIC: Índice de Atendimento às Demandas priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			<b>Custo Total Estimado</b>
				A ser definido

Tabela: Plano de Ações e Metas - SEORI

 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

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

<b>Área Demandante</b>	<b>SEPESD</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: Programa Implantar solução de BI (Business Intelligence).</b> <b>- Projeto Manutenção da Solução de BIEG/BIG DATA.</b> <b>- Projeto Desenvolvimento de Painel Estratégico.</b>			<b>SEPESD</b>	<b>DETIC</b>					
<b>META</b>						<b>Prazos</b>			
						<b>2019</b>	<b>2020</b>		
						<b>Semestre</b>			
						<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>1º</b>	<b>2º</b>
<b>M2.1.6: 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 2º sem. de 2019. Buscando atingir o índice IQPS maior ou igual a 8 e o IADTIC em 75%.</b>						<b>X</b>	<b>X</b>		
<b>Indicadores</b>	<b>IADTIC: Índice de Atendimento às Demandas priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.</b>				<b>Custo Total Estimado</b>				
	<b>IQPS: Índice de Qualidade do Produto de Software.</b>				A ser definido				

### 9.6.1 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: Estudar a viabilidade de estruturar o Sistema de Informação de Gestão e Avaliação (SIGA).</b>								
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>					
<b>A1.3.8: Projeto Hospedar e manter o sistema de Informação de Gestão e Avaliação (SIGA) para o Projeto Rondon.</b>			<b>SEPESD-DEPENS/DETIC/GESIS</b>	<b>DETIC</b>					
<b>A2.1.3: Projeto estudar a viabilidade de estruturar o Sistema de Informação de Gestão e Avaliação (SIGA) em SGBD corporativo para geração de relatórios dinâmicos.</b>			<b>SEPESD-DEPENS/DETIC - NUGESBD-</b>						
<b>META</b>						<b>Prazos</b>			
						<b>2019</b>	<b>2020</b>		
						<b>Semestre</b>			
						<b>1º</b>	<b>2º</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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<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>Custo Total Estimado</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>Área Demandante</b>	<b>SEPESD/ SEORI-DETIC</b>			
<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>	
A1.3.3: Projeto Implantar sistema e infraestrutura para suporte às videoconferências.		<b>SEPESD/ SEORI/ DETIC-GEINF</b>	DETIC	
<b>META</b>			<b>Prazos</b>	
			<b>2019</b>	
			<b>2020</b>	
			<b>Semestre</b>	
			<b>1º</b>	
			<b>2º</b>	
M1.3.3: Implantar o Sistema e infraestrutura para suporte às videoconferências, iniciando no 2º sem. de 2018 até o final do 2º sem. de 2019. Buscando atingir o ISAC acima de 95%, IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8 e o IADTIC em 75%.			<b>X</b>	
<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>Custo Total Estimado</b>	
	<b>IPEPS:</b> Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.		<b>Custo Total Estimado</b>	
	<b>IADTIC:</b> Índice de Atendimento às Demandas priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.		<b>Custo Total Estimado</b>	

### 9.6.2 SEPESD/DESAS

<b>Área Demandante</b>	<b>SEPESD/DESAS/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 Sistema Perfil da Classe Militar ( SISPERFIL).</b>		
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>
A2.1.4: Projeto estudar a viabilidade de estruturar o sistema perfil da classe militar (SISPERFIL) em SGBD corporativo para geração de relatórios dinâmicos.		<b>SEPESD/ DETIC</b>	DETIC

 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>META</b>		Prazos			
		2019		2020	
		Semestre			
		1º	2º	1º	2º
<b>M2.1.4:</b> Estudar a viabilidade de estruturar o sistema perfil da classe militar (SISPERFIL) em SGBD corporativo para geração de relatórios dinâmicos, no 1ª sem. de 2019 até o final de 2019 e implantar relatórios dinâmicos para o SISPERFIL no final do 2º sem. de 2019. Buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25, IQPS maior ou igual a 8 e o IADTIC em 75%.		<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 priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.				
		A ser definido			

<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: estudar a viabilidade de estruturar o Sistema de Informações Estratégicas e Gerenciais de saúde do Ministério da Defesa (SIEGS-MD)</b>				
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
<b>A2.1.5:</b> Projeto estudar a viabilidade de estruturar o Sistema de Informações Estratégicas e Gerenciais de Saúde do MD (SIEGS-MD) em SGBD corporativo para geração de relatórios dinâmicos.		<b>SEPESD-DESAS/ DETIC-GESIS e NUGESBD</b>	DETIC		
<b>META</b>		Prazos			
		2019		2020	
		Semestre			
		1º	2º	1º	2º
<b>M2.1.5:</b> Estudar a viabilidade de estruturar o Sistema de Informações Estratégicas e Gerenciais de Saúde do MD (SIEGS-MD) em SGBD corporativo para geração de relatórios dinâmicos., no final do 2º semestre de 2019. Buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25, IQPS maior ou igual a 8 e o IADTIC em 75%.			<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 priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.				
		A ser definido			

### 9.6.3 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 e IE1.3.	
<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT75: Estudar a viabilidade de estruturar o Sistema de Atletas Militares (Sisatleta) e publicar 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.		<b>SEPESD-DDMB/ DETIC-GESIS</b>	DETIC	

 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

	<b>SEPESD-CDMB</b>	
<b>A1.3.23:</b> Projeto estudar a viabilidade de estruturar o Sistema de Atletas Militares (SISATLETA) em SGBD corporativo para geração de relatórios dinâmicos.	SEPESD-DDMB/ DETIC-GESIS SEPESD-CDMB	
<b>META</b>		<b>Prazos</b> <b>2019</b>   <b>2020</b> <b>Semestre</b> <b>1º</b>   <b>2º</b>   <b>1º</b>   <b>2º</b>
<b>M1.2.27:</b> Implantar Sistema para a gestão e a publicação de conteúdo das competições desportivas 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   X
<b>M1.3.23:</b> Estudar a viabilidade de estruturar o Sistema de Atletas Militares (SISATLETA) em SGBD corporativo para geração de relatórios dinâmicos, até o ano de 2019. Buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25, IQPS maior ou igual a 8 e o IADTIC em 75%.		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

Tabela: Plano de Ações e Metas- SEPESD

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

### 9.7.1 SEPROD/DEPROD

<b>Área Demandante</b>	<b>SEPROD/DEPROD</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- <b>DEPROD/DETIC- GESIS</b>	DETIC
<b>A1.3.40:</b> Projeto documentar o Sistema de Credenciamento dos Produtos Estratégicos de Defesa (SISCAPED).			SEPROD- <b>DEPROD/DETIC- GESIS</b>	
<b>META</b>				<b>Prazos</b> <b>2019</b>   <b>2020</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 1º sem. de 2019 e finalizar até o 2º sem. de 2019. Buscar atingir os índices: IPEPS até 1,25, IQPS maior ou igual a 8 e o IADTIC em 75%.				X   X
<b>M1.3.40:</b> Documentar o Sistema de Credenciamento dos Produtos Estratégicos de Defesa (SISCAPED), até o final de 2019. Buscar atingir o índice IADTIC em 75%.				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.			

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

### 9.7.2 SEPROD/DEPCOM

<b>Área Demandante</b>	<b>SEPROD/DEPCOM</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-DEPCOM/ DETIC-GESIS E GEGOVTI	DETIC						
<b>META</b>						<b>Prazos</b>				
						2019		2020		
						<b>Semestre</b>				
						1º	2º	1º	2º	
M1.2.2: Realizar o estudo de viabilidade no 2º sem. de 2019. Buscando atender IADTIC em 75% .							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			

Tabela: Plano de Ações e Metas- SEPROD

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

#### 9.8.1 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>						
A4.2.1: Projeto Manutenção e Ampliação do sistema de telefonia VoIP da Rede Operacional de Defesa (ROD).			EMCFA-CHOC/SC-1	MD e Forças Singulares						
<b>META</b>						<b>Prazos</b>				
						2019		2020		
						<b>Semestre</b>				
						1º	2º	1º	2º	
M4.2.1: Adquirir ativos de rede para telefonia VoIP, iniciando no 1ª sem. de 2018 e finalizar até 2º sem. de 2019, afim de tornar a telefonia da ROD/SISCOMIS inteiramente VoIP. Buscando atingir IEO igual ou superior a 65% e IADTIC em 75%.						X	X			
<b>Indicadores</b>	IEO: Índice de Execução Orçamentária.						<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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<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. <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 e satelitais da ROD.</i>		EMCFA-CHOC/SC-1	<b>MD e Forças Singulares</b>			
<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				
<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).		EMCFA-CHOC/SC-1				
<b>A4.3.14:</b> Ampliar a estrutura de enlaces terrestres e satelitais da ROD/SISCOMIS.		EMCFA-CHOC/SC-1				
<b>META</b>			<b>Prazos</b> 2019   2020 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 Comando e Controle das Operações Conjuntas a ROD/SISCOMIS, no ano de 2019. Buscando atingir o IEO igual ou superior a 65%, o ISAC acima de 95%, e o IADTIC em 75%.			X	X		
<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%.			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%.			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%.			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.					

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHOC/SC1</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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>Alinhamento Estratégico</b>	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.2
<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	CMORD
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2018   2019
				<b>Semestre</b>
				1º   2º   1º   2º
M4.2.2: Contratar empresa especializada para a atualização e ampliação dos sistemas do CMORD, afim de garantir à SC-1 a capacidade de monitorar constantemente os ativos de conectividade e sistemas, iniciando no 1ª sem. de 2018 até o final do 2º sem. de 2019. Buscando atingir o IEO igual ou superior a 65%, o ISAC acima de 95% e o IADTIC em 75%.				X   X
<b>Indicadores</b>	IEO: Índice de Execução Orçamentária.			<b>Custo Total Estimado</b>
	ISAC: Índice de Satisfação do Cliente.			
	IADTIC: 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>Alinhamento Estratégico</b>	<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	MD e Forças Singulares
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2019   2020
				<b>Semestre</b>
				1º   2º   1º   2º
M4.2.3: Contratar empresa especializada na manutenção de centrais telefônicas legadas do SISCOMIS no ano de 2019. Buscando atingir o IEO igual ou superior a 65%, o ISAC acima de 95% e o IADTIC em 75%.				X   X
<b>Indicadores</b>	IEO: Índice de Execução Orçamentária.			<b>Custo Total Estimado</b>
	ISAC: Índice de Satisfação do Cliente.			
	IADTIC: 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>Alinhamento Estratégico</b>	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.3

 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<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-1 e Forças Singulares	CHOC/SC-1				
<b>META</b>			<b>Prazos</b> <b>2019   2020</b> <b>Semestre</b> <b>1º   2º   1º   2º</b>				
M4.3.2: Implantar o protocolo IPv6 na ROD em substituição ao IPv4 no ano de 2019. Buscando atingir o ISAC acima de 95% e o IADTIC em 75%.			<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	X	X		
X	X						
<b>Indicadores</b>	IADTIC: Índice de Atendimento às Demandas priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.		<b>Custo Total Estimado</b>				
	ISAC: 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>NT84: Ampliação e Manutenção de soluções de segurança da informação na ROD.</b>						
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>				
A4.3.3: 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> <b>2019   2020</b> <b>Semestre</b> <b>1º   2º   1º   2º</b>				
M4.3.3: 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% e o IADTIC em 75%.			<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	X	X		
X	X						
<b>Indicadores</b>	IADTIC: Índice de Atendimento às Demandas priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.		<b>Custo Total Estimado</b>				
	IEO: Índice de Execução Orçamentária.		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>
A4.3.5: Projeto Redefinição dos Pontos de Presença da ROD.		EMCFA- CHOC/SC-1	CHOC/SC-1
			<b>Prazos</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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>META</b>		2019		2020	
		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 95%.		<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>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>Prazos</b>			
		2019		2020	
		Semestre			
		1º	2º	1º	2º
<b>M4.3.6:</b> Adquirir solução de software que permita a gerência de documentos operacionais nas Operações Conjuntas no ano de 2019. Buscando atingir o IADTIC em 75%.		<b>X</b>	<b>X</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>	
	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>Prazos</b>			
		2019		2020	
		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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>M4.3.7:</b> Implantar uma solução de software que permita o controle e gerenciamento do material do SISCOMIS no 2º semestre de 2019. Buscando atingir o ISAC acima de 95% e o IADTIC em 75%.		<b>X</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/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>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>
				2019    2020
				Semestre
				1º    2º    1º    2º
<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% e o IADTIC em 75%.		<b>X</b>	<b>X</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>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária.			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>
				2019    2020
				Semestre
				1º    2º    1º    2º
<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 95% e o IADTIC em 75%.		<b>X</b>	<b>X</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>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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<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 SIPLOM como ferramenta de apoio a decisão nos níveis Estratégico e Operacional.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
<b>A4.3.9:</b> Projeto Ampliação do SIPLOM como ferramenta de apoio a decisão nos níveis Estratégico e Operacional.		EMCFA-CHOC/SC-1	<b>CHOC/SC-1 e Forças Singulares</b>	
<b>META</b>			<b>Prazos</b>	
			2019	2020
			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 2019. Buscando atingir os índices: IADTIC em 75%, 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>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/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>NT92: Modernização do Centro de Operação Conjunta (COC).</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
<b>A4.2.5:</b> Projeto Modernização do Centro de Operação Conjunta (COC).		EMCFA-CHOC/SC-1	<b>CHOC/ SC-1 e COC</b>	
<b>META</b>			<b>Prazos</b>	
			2019	2020
			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 2019. Buscando atingir ISAC acima de 95% e o IADTIC em 75%.			X	X
<b>Indicadores</b>	<b>ISAC:</b> Índice de Satisfação do Cliente.			<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/SC1</b>			
------------------------	-----------------------	--	--	--



 MINISTÉRIO DA DEFESA	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>3ª REVISÃO - 2019</b>		DETIC
			VERSÃO 3.0
			DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<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>	NT93: <b>Implantação da rede conjunta em HF (SECAF).</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>		<b>Local de Execução</b>
A4.3.10: Projeto Modernização do Centro de Operação Conjunta (COC).		EMCFA-CHOC/SC-1		CHOC/SC-1 e Forças Singulares
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2019   2020
				<b>Semestre</b>
				1º   2º   1º   2º
M4.3.10: 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 95%.				AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019
<b>Indicadores</b>	IADTIC: Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			<b>Custo Total Estimado</b>
	ISAC: Índice de Satisfação do Cliente.			A ser definido

<b>Área Demandante</b>	EMCFA/CHOC/SC2			
<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>	NT94: <b>Ampliação da solução de armazenamento de dados de Inteligência.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>		<b>Local de Execução</b>
A4.5.1: 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		CHOC/SC-2
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2019   2020
				<b>Semestre</b>
				1º   2º   1º   2º
M4.5.1: 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% e o IADTIC em 75%.				X   X
<b>Indicadores</b>	IADTIC: Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			<b>Custo Total Estimado</b>
	IEO: Índice de Execução Orçamentária.			A ser definido

<b>Área Demandante</b>	EMCFA/CHOC/SC2			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.5

 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<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>META</b>		<b>Prazos</b>		
		<b>2019</b>	<b>2020</b>	
		<b>Semestre</b>		
		<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>1º</b>
		<b>2º</b>		
<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 1º sem. de 2018 até o final de 2019. Buscando atingir o IEO igual ou superior a 65% e o IADTIC em 75%.		<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/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>		<b>Prazos</b>		
		<b>2019</b>	<b>2020</b>	
		<b>Semestre</b>		
		<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>1º</b>
		<b>2º</b>		
<b>M4.6.1:</b> Adquirir equipamentos para a monitoramento dos usuários conectados à rede da SC-2, iniciando no 1º sem. de 2018 até o final de 2018. Buscando atingir o IEO igual ou superior a 65% e o IADTIC em 75%.		<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/SC2</b>			
<b>Alinhamento Estratégico</b>	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.			
	<b>Objetivo Estratégico</b>	OE04	<b>Iniciativa Estratégica</b>	IE4.5

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>Necessidade de TIC</b>	<b>NT97: Ampliação do Portal de Inteligência.</b>					
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>		
A4.5.6: 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		
A4.5.3: Programa Ampliação do Portal de Inteligência (equipamentos para as aditâncias e analistas de inteligência). <i>- Projeto Ampliação do Portal de Inteligência.</i>			EMCFA-CHOC/SC-2			
<b>META</b>			<b>Prazos</b>			
			<b>2019</b>		<b>2020</b>	
			<b>Semestre</b>			
			<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>1º</b>	<b>2º</b>
M4.5.6: 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 2019. Buscando atingir o IEO igual ou superior a 65% e o IADTIC em 75%.			X	X		
M4.5.3: 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 2019. Buscando atingir o IEO igual ou superior a 65% e o IADTIC em 75%.			X	X		
<b>Indicadores</b>	IADTIC: Índice de Atendimento às Demandas priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.				<b>Custo Total Estimado</b>	
	IEO: Índice de Execução Orçamentária.				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>		
A4.3.11: 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>2019</b>		<b>2020</b>	
			<b>Semestre</b>			
			<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>1º</b>	<b>2º</b>
M4.3.11: 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% e o IADTIC em 75%.				X		
<b>Indicadores</b>	IADTIC: Índice de Atendimento às Demandas priorizadas de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.				<b>Custo Total Estimado</b>	
	IEO: Índice de Execução Orçamentária.				A ser definido	

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHOC/SC3</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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>Alinhamento Estratégico</b>	<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>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>
<b>A4.5.5:</b> Projeto Modernização dos softwares empregados no processamento de imagens.			EMCFA-CHOC/SC-2	CHOC /SC-2
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2019   2020
				<b>Semestre</b>
				1º   2º   1º   2º
<b>M4.5.5:</b> Atualizar a versão de 100% das licenças do software de processamento de imagens, no ano de 2019. Buscando atingir o IADTIC em 75%.				X   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

<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>NT121: Aquisição de datacenter transportável.</b>			
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>
<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	CHOC /SC-1
<b>META</b>				<b>Prazos</b>
				2019   2020
				<b>Semestre</b>
				1º   2º   1º   2º
<b>M4.5.7:</b> Adquirir 2 (dois) datacenters transportáveis no ano de 2019. Buscando atingir IEO igual ou superior a 65% e o IADTIC em 75%.				X   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>
	<b>IEO:</b> Índice de Execução Orçamentária.			A ser definido

<b>Área Demandante</b>	<b>EMCFA/CHOC</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>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</b>			
<b>AÇÃO</b>			<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>
<b>A4.3.15:</b> Projeto de Interoperabilidade entre os diversos SAD do EMCFA e das Forças Armadas, utilizados nas atividades de Comando e			EMCFA/CHOC	**

 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

Controle das Operações Conjuntas, Interagências e outras de interesse do Ministério da Defesa.					
<b>META</b>		<b>Prazos</b>			
		2019		2020	
		<b>Semestre</b>			
		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 .		<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		

### 9.8.2 EMCFA/CAE

<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>	IE4.7	
<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/ SEORI-DETIC	ACMD		
<b>A4.7.2:</b> Projeto Realizar manutenção de melhorias do SISADE de interesse da CAE.		EMCFA-CAE/ SEORI-DETIC			
<b>META</b>		<b>Prazos</b>			
		2019		2020	
		<b>Semestre</b>			
		1º	2º	1º	2º
<b>M4.7.1:</b> Implantar o SISADE até 2º semestre de 2019. Buscar atingir o IQPS e IPEPS.		<b>X</b>	<b>X</b>		
<b>M4.7.2:</b> Realizar manutenções evolutivas e corretivas no SISADE anualmente até 2019. Buscando atingir os índices: IPEPS até 1,25, IADTIC em 75% 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>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>	IE4.10
<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>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

AÇÃO		Executante	Local de Execução				
A4.10.1: Projeto Manter atualizado os equipamentos de videoconferência do CDS.		EMCFA-CAE/ SEORI-DETIC	CAE				
META				Prazos			
				2019		2020	
				Semestre			
				1º	2º	1º	2º
M4.10.1: Manter atualização anualmente dos equipamentos de videoconferência do CDS até 2019. Buscando atingir o IADTIC em 75% e o ISAC acima de 95%.				AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2019			
Indicadores	IADTIC: Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.		Custo Total Estimado				
	ISAC: Índice de Satisfação do Cliente.		A ser definido				

Área Demandante	EMCFA/CAE						
Alinhamento Estratégico	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.						
Necessidade de TIC	NT109: Implantar ferramentas de apoio à Gestão Estratégica (autoavaliação Organizacional, Planejamento Estratégico, BSC, Gestão de Processos e Gestão de Projetos).						
AÇÃO		Executante	Local de Execução				
A4.14.1: Projeto Implantar ferramentas de apoio a Gestão Estratégica (autoavaliação Organizacional, Planejamento Estratégico Organizacional, BSC, Gestão de Processos e Gestão de Projetos).		EMCFA-CAE/ SEORI-DETIC	CAE				
META				Prazos			
				2019		2020	
				Semestre			
				1º	2º	1º	2º
M4.14.1: Implantar ferramentas de apoio à Gestão Estratégica (autoavaliação Organizacional Planejamento Estratégico, BSC, Gestão de Processos e Gestão de Projetos) no ano de 2019. Buscando atingir os índices: IADTIC em 75%, IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.				X	X		
Indicadores	IQPS: Índice de Qualidade do Produto de Software.		Custo Total Estimado				
	IPEPS: Índice de Pontualidade na Entrega de Produto de Software.		A ser definido				
	IADTIC: Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.						

Área Demandante	EMCFA/CAE					
Alinhamento Estratégico	Perspectiva Estratégica de Serviços de TIC.					
Necessidade de TIC	NT110: Implementar tecnologias de Gestão do Conhecimento em apoio aos assuntos estratégicos.					
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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<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/ DETIC	CAE			
<b>META</b>		Prazos			
		2019		2020	
		Semestre			
		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 IADTIC em 75%, IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8..		<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>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>		
<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/ SEORI-DETIC	CAE		
<b>A4.17.2:</b> Projeto Implantar de um sistema para acompanhamento da conjuntura política e estratégica relacionadas à Defesa Nacional.		EMCFA-CAE/ SEORI-DETIC			
<b>META</b>		Prazos			
		2019		2020	
		Semestre			
		1º	2º	1º	2º
<b>M4.17.1:</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. Buscando atingir o IADTIC em 75%.		<b>X</b>	<b>X</b>		
<b>M4.17.2:</b> Implantar um sistema para acompanhamento da conjuntura política e estratégica relacionadas à Defesa Nacional no ano de 2019. Buscando atingir o IADTIC em 75%, IPEPS até 1,25 e IQPS maior ou igual a 8.		<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>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>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<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/SEORI-DETIC		CAE	
A4.18.2: Projeto Implantar um sistema para acompanhamento da conjuntura política e estratégica relacionadas à Defesa Nacional.				EMCFA-CAE/SEORI-DETIC			
<b>META</b>				<b>Prazos</b> 2019   2020 <b>Semestre</b> 1º   2º   1º   2º			
M4.18.1: Analisar a viabilidade de adquirir ou desenvolver um sistema para acompanhamento da conjuntura política e estratégica relacionadas à Defesa Nacional no ano de 2019. Buscando atingir o IADTIC em 75%.				X	X		
M4.18.2: Implantar um sistema para acompanhamento da conjuntura política e estratégica relacionadas à Defesa Nacional no ano de 2019. Buscando atingir o IADTIC em 75%, 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.						
	IADTIC: Índice de Atendimento às demandas prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.					A ser definido	

### 9.8.3 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>	
A4.1.1: Projeto Aquisição de hardware para a Infraestrutura de Dados Espaciais de Defesa (IDE-DEFESA). A4.19.3: Implantar as ferramentas de TIC da Infraestrutura de Dados Espaciais de Defesa (IDE-DEFESA).				EMCFA/ CHELOG-SUBILOG		SUBILOG	
A4.1.3: Projeto Implantar o Portal de Geoinformação de Defesa.				EMCFA/ CHELOG-SUBILOG			
<b>META</b>				<b>Prazos</b> 2019   2020 <b>Semestre</b> 1º   2º   1º   2º			
M4.1.1 e M4.19.3: 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) até o ano de 2020. Buscando atingir 100% do IEO e o IADTIC em 75%.				X	X	X	X
M4.1.3: Implantar o Portal de Geoinformação, até o ano de 2020. 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 2020.				X	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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<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>	
A4.1.5: Projeto Implantação de camada de interoperabilidade do APOLO (Barramento SOA).		EMCFA/ CHELOG-SUBCLM	<b>SUBCLM</b>	
A4.1.6: Projeto Implantar módulo de Business Intelligence para o APOLO. A4.19.2: Evoluir e manter as ferramentas de TIC do Centro de Coordenação de Logística e Mobilização (CCLM).		EMCFA/ CHELOG-SUBCLM		
<b>META</b>			<b>Prazos</b>	
			<b>Semestre</b>	
			<b>1º</b>	<b>2º</b>
M4.1.5: Implantar camada de interoperabilidade do APOLO (Barramento SOA), até 2020. Buscando atingir o IADTIC em 75%, IQPS igual ou superior a 8,0, IPEPS menor ou igual a 1,25 e 100% da ação em 2020.			X	X
M4.1.6 e M4.19.2: Implantar módulo de Business Intelligence para o APOLO e evoluir e manter as ferramentas de TIC do Centro de Coordenação de Logística e Mobilização (CCLM), até 2020. Buscando atingir o IADTIC em 75%, IQPS igual ou superior a 8, IPEPS menor ou igual a 1,25 e 100% da ação da ação em 2020.			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.		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>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>NT116: Aquisição de ferramentas de TIC para o Centro de Medicina Operativa.</b>			
<b>AÇÃO</b>		<b>Executante</b>	<b>Local de Execução</b>	
A4.1.8: Projeto Aquisição do dispositivo "EWRAP".		EMCFA/CHELO-SUBILOG	SUBILOG	

 <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<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.		EMCFA/CHELO-SUBILOG								
<b>META</b>							<b>Prazos</b>			
							2019	2020		
							<b>Semestre</b>			
							1º	2º	1º	2º
<b>M4.1.8:</b> Adquirir dispositivo "EWRAP". Buscando atingir 90% do IEO do processo de aquisição em 2019. Buscando atingir o IADTIC em 75%.							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 o IADTIC em 75%, 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>			
	<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/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>					
<b>A4.1.9:</b> Adquirir hardware para o Sistema Militar de Catalogação.		EMCFA-CHELOG/CECADE	CECADE					
<b>A4.1.10:</b> Customizar Sistema de Catalogação Brasileiro (SISCAT-BR).		EMCFA-CHELOG/CECADE						
<b>A4.1.11:</b> Evoluir o Software Catálogo de Empresas de Interesse da Defesa (CEID).		EMCFA-CHELOG/CECADE						
<b>A4.1.12:</b> Adquirir Software para o Sistema Militar de Catalogação.		EMCFA-CHELOG/CECADE						
<b>A4.1.13:</b> Desenvolver Sistema Integrador para o Gerenciamento do Ciclo de Vida dos Sistemas (GCVS).		EMCFA-CHELOG/CECADE						
<b>A4.1.14:</b> Adquirir equipamento de multimídia para o Sistema Militar de Catalogação.		EMCFA-CHELOG/CECADE						
<b>META</b>					<b>Prazos</b>			
					2019	2020		
					<b>Semestre</b>			
					1º	2º	1º	2º
<b>M4.1.9:</b> Adquirir hardware para o Sistema Militar de Catalogação, em 2019. Buscando atingir o IADTIC em 75% e o IEO igual ou superior a 65%.					X	X		
<b>M4.1.10:</b> Customizar Sistema de Catalogação Brasileiro (SISCAT-BR), iniciando em 2018 e finalizando até o 2º sem. de 2019. Buscando atingir o IADTIC em 75%, IQPS igual ou superior a 8,e o IPEPS menor ou igual a 1,25.					X	X		
<b>M4.1.11:</b> 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.					<b>AÇÃO CONSECUTIVA ATÉ 2018</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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>M4.1.12:</b> Adquirir Software para o Sistema Militar de Catalogação, em 2019. Buscando atingir o IADTIC em 75%, IEO igual ou superior a 65%.	<b>X</b>	<b>X</b>		
<b>M4.1.13:</b> Desenvolver Sistema Integrador para o Gerenciamento do Ciclo de Vida dos Sistemas (GCVS), iniciando em 2018 e finalizando até o 2º sem. de 2019. Buscando atingir o IADTIC em 75%, IQPS igual ou superior a 8,e o IPEPS menor ou igual a 1,25.	<b>X</b>	<b>X</b>		
<b>M4.1.14:</b> Adquirir equipamento de multimídia para o Sistema Militar de Catalogação, em 2019. Buscando atingir o IADTIC em 75%, 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>		
	<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 prioritárias de Tecnologia da Informação e Comunicações previstas no PDTIC.			

Tabela: Plano de Ações e Metas- EMCFA

 MINISTÉRIO DA DEFESA	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06
---	--	---

## 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>	DETIC/GEGOVTI
<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 cálculo</b>	Medido por meio dos registros de Dados Aberto atualização no portal, calculados conforme a seguinte fórmula: $IADA = \frac{Qtd. \text{ de dados abertos atualizados} \times 100}{Total \text{ de dados abertos disponibilizados}}$
<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>	DETIC/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 cálculo</b>	Índice obtido entre os diversos serviços considerados básicos, calculados segundo a seguinte fórmula: $IDSEI = \frac{(Qtd. \text{ total de horas no mês} - Qtd. \text{ de horas de indisponibilidade}) \text{ do SEI no mês} \times 100}{Total \text{ de horas no mês}}$
<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>IDSI</b>
<b>Nome do indicador</b>	Índice de Disponibilidade do Serviço de Internet.
<b>Descrição</b>	Medição da disponibilidade de internet.
<b>Responsável</b>	DETIC/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.

 MINISTÉRIO DA DEFESA	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>Periodicidade</b>	Mensal
<b>Fórmula de cálculo</b>	Índice obtido entre os diversos serviços considerados básicos, calculados segundo a seguinte fórmula: $IDSI = \frac{(Qtd. \text{ total de horas no mês} - Qtd. \text{ de horas de indisponibilidade) da internet} \times 100}{Total \text{ de horas no mês}}$
<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 E-mail.
<b>Descrição</b>	Medição da disponibilidade do e-mail.
<b>Responsável</b>	DETIC/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 cálculo</b>	Índice obtido entre os diversos serviços considerados básicos, calculados segundo a seguinte fórmula: $IDSE = \frac{(Qtd. \text{ total de horas no mês} - Quantidade \text{ de horas de indisponibilidade) do e-mail} \times 100}{Total \text{ de horas no mês}}$
<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>	DETIC/GEGOVTI
<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 cálculo</b>	Medido através dos registros de atendimento às demandas do Escritório de Projetos de TIC, calculados segundo a seguinte fórmula: $IADTIC = \frac{Qtd. \text{ de demandas prioritárias atendidas no EPTIC} \times 100}{Total \text{ de demandas previstas para o ano no PDTIC}}$
<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).

 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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<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>	DETIC/GEINF-COINF
<b>Índice previsto</b>	<b>Atingir 95% 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>	$ISAC = \frac{Qtd. \text{ de avaliações com notas "ótimo" e "bom"} \times 100}{Total \text{ das avaliações realizadas}}$
<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>	DETIC/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> $IMINT = \frac{Qtd. \text{ de malwares identificados e tratados} \times 100}{Total \text{ de malwares identificados no período considerado}}$
<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.

 MINISTÉRIO DA DEFESA	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

<b>Mecanismo de verificação</b>	Cálculo baseado nos registros elaborados pelas NUSIC/DETIC
<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>	DETIC/GEGOVTI
<b>Índice previsto</b>	<b>Igual ou Superior a 50%.</b>
<b>Unidade de Medida</b>	Percentual
<b>Periodicidade</b>	Anual.
<b>Fórmula de cálculo</b>	Percentual de processos recomendados pelo COBIT® 5 ou RUP implantados, expresso pela seguinte fórmula: $IBP = \frac{\text{Somatório de processos implantados} \times 100\%}{\text{Somatório de processos escolhidos para adoção}}$
<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>	DETIC/GEGOVTI
<b>Índice previsto</b>	<b>Igual ou Superior a 65%.</b>
<b>Unidade de Medida</b>	Percentual
<b>Periodicidade</b>	Anual.
<b>Fórmula de cálculo</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>	DETIC/GESIS



 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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC VERSÃO 3.0 DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06
---	--	--

<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><b>IPEPS</b> = (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/DETIC
<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>	DETIC/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/DETIC
<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>	DETIC/NUGESBD
<b>Índice previsto</b>	<b>Atingir 95% dos Sistemas Gerenciadores de Banco de Dados.</b>
<b>Unidade de Medida</b>	Percentual
<b>Periodicidade</b>	Mensal
<b>Fórmula de calculo</b>	$\text{IDSGBD} = \frac{\text{IDSGBD} = (\text{THM} - \text{HI}) * 100}{\text{THM}}$ <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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

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

Tabela: Plano de Indicadores.

	<b>MINISTÉRIO DA DEFESA</b> <b>PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E</b> <b>COMUNICAÇÕES – PDTIC 2016-2019</b> <b>3ª REVISÃO - 2019</b>	DETIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

## 11 CONCLUSÃO

Em 2018, à semelhança de 2017, os serviços desmobilizados pelo DETIC continuaram sendo mantidos por equipes próprias, isto é, com servidores, civis e militares, especialistas em uma gama multidisciplinar que abrange a área de tecnologia da informação e comunicações.

Entretanto, além da manutenção dos serviços de TIC, as mesmas equipes responsáveis pela operação das diversas soluções em uso no âmbito da ACMD realizam atividades administrativas, tais como, processos de renovação de contratos, novas contratações de serviços, aquisições de equipamentos ou de soluções para emprego geral e o oneroso trabalho referente à gestão e fiscalização de contratos, como gestores de contratos, fiscais de contratos, e integrantes técnicos e administrativos durante o planejamento das aquisições.

Aliado a uma constante preocupação em se manter as referidas equipes em constantes capacitações, para emprego das habilidades aprendidas em suas atividades fim e pela evolução natural das tecnologias empregadas, um planejamento centralizado e monitorado, com uma execução de atividades de maneira descentralizada, mas coordenada, constituem-se em fatores de sucesso para se atingir os objetivos e as metas estabelecidas.

Tomando-se por base os fatos apontados na 2ª revisão do PDTIC 2016-2019, foi realizado um alinhamento das demandas de TIC dentro da realidade de cada órgão, com o objetivo de aproximar o planejamento descrito no PDTIC com a execução efetiva de suas ações.

Por ocasião dessa aproximação foram priorizadas **69** demandas de TIC para o ano de 2018, tendo como resultado o atendimento total ou parcial a **44** delas e, portanto, **25** demandas não foram atendidas, sendo **10** delas, motivadas pelo contingenciamento de recursos financeiros pertencentes ao orçamento do MD em 2018 e, outras demandas restantes, devido principalmente à citada falta de pessoal especializado (incluir outros motivos, se for o caso).

Na busca conjunta e permanente em se aproximar a execução do planejamento, o portfólio do PDTIC foi repriorizado durante sua vigência, tendo como resultado na 3ª Revisão **136** demandas priorizadas para o ano de 2019, valendo ressaltar que, como fator de sucesso para se atingir a execução efetiva destas mesmas ações, julga-se imprescindível priorizar os investimentos em contratações por serviços técnicos-especializados, no intuito de complementar o atual efetivo de servidores, civis e militares, especialistas técnicos ora existentes e comprovadamente insuficientes pelas razões anteriormente apresentadas mantendo-se o foco principal em se cumprir o planejado na presente revisão.

 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>3ª REVISÃO - 2019</b>	DE TIC
		VERSÃO 3.0
		DATA DE IMPRESSÃO 12/03/19 17:03:06

## 12 APROVAÇÃO

O Comitê de Tecnologia da Informação e Comunicações (COTINC), em conformidade com o prescrito no Boletim Interno de Pessoal e Serviço Nº 10 (1492511), de 08 de março de 2019 que cita no item 4.1 letra a). a constituição do COTINC/2019, por estarem de acordo com o conteúdo deste plano, assinam eletronicamente via SEI os representantes do COTINC/2019, **a 3ª Revisão** do Plano Diretor de Tecnologia da Informação e Comunicações (PDTIC) do quadriênio 2016-2019.

Brasília, DF, 13 de março de 2019.