

The logo for PDTIC 2022-2026 features the letters P, D, I, and C in white, each inside a dark orange square. These squares are arranged in a staggered, overlapping pattern. To the right of this graphic, the text '2022-2026' is written in a bold, dark orange font. Below this, the full name 'PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO' is written in a smaller, dark orange font.

PDTIC 2022-2026
PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA
DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO

1. Elaboração do PDTIC

1.2. Diagnóstico

1.2.13. Alinhar as necessidades de TIC às estratégias da organização

Sumário

Introdução	3
1. Orientações do Guia de PDTIC do SISP	4
2. Alinhamento estratégico das necessidades de TIC.....	5
2.1. Alinhamento às estratégias institucionais.....	5
2.2. Alinhamento às estratégias governamentais.....	6
3. Necessidades de TIC elencadas aos alinhamentos estratégicos	7
Conclusão	13
Referências.....	14

Introdução

O Plano Diretor de Tecnologia da Informação e Comunicação – PDTIC é o instrumento de diagnóstico, planejamento e gestão dos recursos e processos de Tecnologia da Informação que visa atender às necessidades tecnológicas e de informação da Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira – UNILAB.

Baseado nas orientações dispostas no Guia de PDTIC do SISP, versão 2.0, do Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão - MP, do ano de 2016, este documento contém as informações sobre a atividade 1.2.13. Alinhar as necessidades de TIC às estratégias da organização, do subprocesso 1.2. Diagnóstico, correspondente ao processo 1. Elaboração do PDTIC, definidas pela Equipe de Elaboração do PDTIC – EqEPDTIC.

1. Orientações do Guia de PDTIC do SISP

A Figura 1.1 exibe o resumo das orientações acerca da atividade 1.2.13. Alinhar as necessidades de TIC às estratégias da organização, conforme disposto na página 55, do Guia de PDTIC do SISP, versão 2.0 (BRASIL, 2016).

Figura 1.1 – Resumo das orientações SISP para a atividade 1.2.13.

2.13. Alinhar as necessidades de TIC às estratégias da organização

<p>2.13. Alinhar as necessidades de TIC às estratégias da organização</p>	<p>Objetivo: Alinhar as necessidades da TIC às estratégias estabelecidas nas principais políticas e planos governamentais e do órgão.</p> <p>Responsável: Equipe de Elaboração do PDTIC</p>
<p>Entradas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lista das estratégias da organização identificadas; • Inventário de necessidades (consolidado). 	
<p>Descrição das Tarefas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Relacionar as necessidades de TIC consolidadas no Inventário de Necessidades às estratégias da Organização identificadas no subprocesso de preparação, no processo "1.5 Identificar Estratégias da Organização". <p>Observações:</p> <ul style="list-style-type: none"> • O alinhamento às estratégias da organização, levantadas a partir das principais políticas e planos governamentais e do órgão, visa garantir que as ações de TIC sejam estabelecidas para atendê-las. Ou seja, para assegurar que o cumprimento das necessidades de TIC apoie o alcance dos objetivos finalísticos da organização, destacando-se os objetivos de acesso a informação, prestação de serviços públicos e participação social, previstos na EGD. Com isso, compatibiliza-se esses instrumentos, prevenindo incoerências, gastos desnecessários e obtendo ganhos em eficiência e efetividade. 	
<p>Figura 13: Alinhamento as Estratégias da Organização</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • O detalhe com que será executado esse processo dependerá do nível de maturidade da organização. Organizações com baixa maturidade, por exemplo, podem dispor apenas do PPA, da EGD e das competências legais do órgão para prover o alinhamento. Já organizações mais maduras, podem dispor de mapas estratégicos e resultados avaliados quantitativamente. Porém, mesmo que nem todos os elementos existam, deve-se realizar o alinhamento estratégico. Por exemplo, inexistindo o planejamento estratégico formalmente documentado, devem ser utilizados outros documentos, registrando no PDTIC a ausência e indicando os documentos utilizados; • Esse processo de alinhamento prevê informações essenciais para que se realize uma contratação de TIC, uma vez que o PDTIC representa um artefato norteador para o processo de Contratação de Soluções de TIC do SISP. A primeira fase para realizar a contratação é o Planejamento da Contratação de Soluções de TIC (PCTIC). Essa fase valida o Documento de Oficialização da Demanda (DOD), verificando se o conteúdo mínimo está presente no documento recebido (IN SLTI/MP 04/2014, art. 11, incisos I a IV). Como conteúdo mínimo do DOD, deve constar a vinculação da necessidade da contratação desejada aos objetivos estratégicos e às necessidades corporativas da instituição, bem como a necessidade elencada no PDTIC. 	
<p>Saídas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inventário de Necessidades (<i>compõe a minuta do PDTIC</i>), atualizado com as estratégias relacionadas, políticas públicas envolvidas (se houver), serviços públicos prestados (se houver) e necessidades de informação identificadas. 	
<p>Referências:</p> <ul style="list-style-type: none"> • COBIT 5; 	
<p>Materiais auxiliares:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modelo de Inventário de Necessidades (vide seção Anexos). 	



Fonte: BRASIL (2016).

Como resultados desta atividade, são identificadas as seguintes saídas:

- **Inventário de Necessidades, atualizado com as estratégias relacionadas, políticas públicas envolvidas (se houver).**

2. Alinhamento estratégico das necessidades de TIC

Como mencionado em Brasil (2016), o alinhamento às estratégias da organização, levantadas a partir das principais políticas e planos governamentais e do órgão, visa garantir que as ações de TIC sejam estabelecidas para atendê-las. Dessa forma, compatibiliza-se os referidos instrumentos, prevenindo-se possíveis incoerências, gastos desnecessários e obtendo-se ganhos em eficiência e efetividade.

Para o PDTIC 2022-2026, foram considerados os seguintes instrumentos estratégicos:

- Plano de Desenvolvimento Institucional da Unilab (PDI 2022-2026);
- Mapa Estratégico de TIC da Unilab (ME-TIC);
- Estratégia de Governo Digital (EGD 2020-2022).

2.1. Alinhamento às estratégias institucionais

Com o propósito de assegurar que o cumprimento das necessidades de TIC apoie o alcance dos objetivos finalísticos da organização, 02 (dois) instrumentos estratégicos institucionais foram considerados: o Plano de Desenvolvimento Institucional – PDI e o Mapa Estratégico de Tecnologia da Informação e Comunicação – ME-TIC, ambos para o quinquênio 2022 a 2026 da Unilab.

Através da Resolução CONAD/UNILAB Nº 03/2021, de 25 de outubro de 2021 (DOC SEI Nº 0367697), o Relatório de Atividades do Grupo Multidisciplinar de Elaboração do PDI UNILAB 2022-2026 foi aprovado e consta no processo SEI Nº 23282.407432/2020-86. O relatório contém o Mapa Estratégico institucional, composto por 62 (sessenta e dois) objetivos estratégicos, os quais são categorizados em 06 (seis) blocos temáticos:

- Bloco Temático 01 (BL01): Ensino, Pesquisa e Extensão – 15 (quinze) objetivos estratégicos: OE01 a OE15;
- Bloco Temático 02 (BL02): Interiorização, Internacionalização e Relações Institucionais – 10 (dez) objetivos estratégicos: OE16 a OE25;
- Bloco Temático 03 (BL03): Estudantes – 06 (seis) objetivos estratégicos: OE26 a OE31;
- Bloco Temático 04 (BL04): Pessoas – 09 (nove) objetivos estratégicos: OE32 a OE40;
- Bloco Temático 05 (BL05): Orçamento – 02 (dois) objetivos estratégicos: OE41 e OE42;
- Bloco Temático 06 (BL06): Gestão – 20 (vinte) objetivos estratégicos: OE43 a OE62.

Ainda em atendimento às estratégias institucionais, de forma específica para a área de TIC, considerou-se o Mapa Estratégico de TIC (ME-TIC) levantado após a realização da atividade “1.2.2. Analisar o referencial estratégico de TIC” e disponibilizado no artefato correspondente. O ME-TIC é composto por 24 (vinte e quatro) objetivos estratégicos, dispostos por meio de 10 (dez) bases estratégicas de TIC:

- Base Estratégica 01 (BE01): Negócio acadêmico – 03 (três) objetivos estratégicos: OT01 a OT03;
- Base Estratégica 02 (BE02): Operacionalização administrativa – 02 (dois) objetivos estratégicos: OT04 e OT05;

- Base Estratégica 03 (BE03): Gestão da informação – 02 (dois) objetivos estratégicos: OT06 e OT07;
- Base Estratégica 04 (BE04): Infraestrutura de TIC – 05 (cinco) objetivos estratégicos: OT08 a OT12;
- Base Estratégica 05 (BE05): Governança de TIC – 05 (cinco) objetivos estratégicos: OT13 a OT17;
- Base Estratégica 06 (BE06): Planos de TIC – 01 (um) objetivo estratégico: OT18;
- Base Estratégica 07 (BE07): Continuidade de negócio – 01 (um) objetivo estratégico: OT19;
- Base Estratégica 08 (BE08): Segurança da informação – 02 (dois) objetivos estratégicos: OT20 e OT21;
- Base Estratégica 09 (BE09): Processos internos da DTI – 02 (dois) objetivos estratégicos: OT22 e OT23;
- Base Estratégica 10 (BE10): Programa de gestão – 01 (um) objetivo estratégico: OT24.

2.2. Alinhamento às estratégias governamentais

Atualizado com as metas vigentes para a transformação digital de serviços no âmbito da administração pública federal (direta, autárquica e fundacional), foi considerada a Estratégia de Governo Digital – EGD, definida para o triênio 2020 a 2022.

Através do Decreto nº 10.332, de 28 de abril de 2020, atualizado pelo Decreto nº 10.996, de 14 de março de 2022, a EGD 2020-2022 foi instituída contendo 59 (cinquenta e nove) iniciativas, distribuídas dentre 18 (dezoito) objetivos e estes, organizados em 06 (seis) princípios:

- Princípio 01 (PR01): Governo centrado no cidadão – 03 (três) objetivos e 07 (sete) iniciativas;
- Princípio 02 (PR02): Governo integrado – 03 (três) objetivos e 10 (dez) iniciativas;
- Princípio 03 (PR03): Governo inteligente – 03 (três) objetivos e 10 (dez) iniciativas;
- Princípio 04 (PR04): Governo confiável – 03 (três) objetivos e 12 (doze) iniciativas;
- Princípio 05 (PR05): Governo transparente e aberto – 03 (três) objetivos e 10 (dez) iniciativas;
- Princípio 06 (PR06): Governo eficiente – 03 (três) objetivos e 10 (dez) iniciativas.

3. Necessidades de TIC elencadas aos alinhamentos estratégicos

As 236 (duzentos e trinta e seis) Necessidades de TIC – NTICs, levantadas que subsidiaram o Inventário das Necessidades de TIC Consolidadas – INCs, contendo 87 (oitenta e sete) itens, foram analisadas e elencadas aos alinhamentos estratégicos institucionais e governamental considerados.

A Tabela 3.1 contém a relação de INCs e NTICs elencadas conforme alinhamentos estratégicos correspondentes.

Tabela 3.1 – Relação de INCs e NTICs elencadas por alinhamento estratégico.

INC	NTIC	Área Requisitante	Alinhamento							
			PDI			ME-TIC		EGD		
			BL	OE	Meta	BE	OT	PR	OB	INI
INC001	NITIC001	PROEX	01	01	01	01	01	-	-	-
INC002	NITIC002	PROEX	01	12	02	01	01	-	-	-
	NITIC001	IEAD	01	07	08	02	04	-	-	-
	NITIC004	PROPAE	06	20	20	04	10	-	-	-
INC003	NITIC002	SIBIUNI	01	12	04	01	01	-	-	-
	NITIC003	SIBIUNI	-	-	-	05	15	02	05	5.1
INC004	NITIC004	PROPPG	01	15	12	01	01	-	-	-
INC005	NITIC001	PROPPG	01	02	02	01	02	-	-	-
INC006	NITIC005	PROPPG	01	13	12	01	02	-	-	-
INC007	NITIC002	DTI	03	03	02	01	02	-	-	-
	NITIC005	PROPAE	06	01	21	02	05	-	-	-
INC008	NITIC001	ILL	01	03	01	02	04	-	-	-
	NITIC001	PROINTER	-	-	-	05	15	01	01	1.1
INC009	NITIC002	PROPPG	01	12	12	02	04	-	-	-
	NITIC003	PROPPG	01	15	12	02	04	-	-	-
	NITIC018	DTI	-	-	-	02	05	02	06	6.1
	NITIC019	DTI	-	-	-	02	05	02	06	6.4
	NITIC001	PROPAE	03	05	09	02	05	-	-	-
	NITIC001	AI	-	-	-	02	05	02	07	7.1
INC010	NITIC002	OUVIDORIA	-	-	-	02	05	02	06	6.1
	NITIC004	PROPLAN	-	-	-	02	05	02	06	6.1
INC011	NITIC014	DTI	06	20	12	05	17	-	-	-
	NITIC005	PROPLAN	-	-	-	02	05	05	14	14.2
	NITIC002	PROINTER	-	-	-	05	15	01	01	1.1
	NITIC001	SGP	-	-	-	05	15	01	01	1.1
	NITIC002	SGP	-	-	-	05	15	02	05	5.1
	NITIC022	DTI	-	-	-	05	16	05	14	14.2
	NITIC004	SGP	-	-	-	05	16	01	02	2.1
NITIC002	PROPAE	03	05	11	05	16	-	-	-	

	NITIC001	SGIT	06	17	02	05	13	-	-	-
	NITIC003	OUVIDORIA	-	-	-	02	05	02	06	6.1
INC012	NITIC013	DTI	06	19	11	03	06	-	-	-
INC013	NITIC012	DTI	06	19	11	03	06	-	-	-
	NITIC001	PROADI	06	20	01	03	06	-	-	-
	NITIC002	PROADI	06	20	02	03	06	-	-	-
INC014	NITIC006	DTI	06	19	06	04	12	-	-	-
	NITIC020	DTI	-	-	-	03	07	03	07	7.1
	NIIC001	PROPLAN	06	09	05	04	12	-	-	-
INC015	NITIC002	PROGRAD	-	-	-	05	15	03	07	7.1
	NITIC024	DTI	-	-	-	03	07	06	17	17.5
	NITIC025	DTI	-	-	-	03	07	06	17	17.5
	NITIC027	DTI	-	-	-	05	15	06	18	18.3
INC016	NITIC016	DTI	-	-	-	05	16	01	03	3.1
	NITIC026	DTI	-	-	-	03	07	06	17	17.5
	NITIC011	DTI	06	18	10	06	18	-	-	-
INC017	NITIC003	PROGRAD	-	-	-	03	07	03	07	7.1
INC018	NITIC004	OUVIDORIA	-	-	-	03	07	03	07	7.1
INC019	NITIC005	DTI	06	03	05	04	10	-	-	-
	NITIC006	PROPAE	06	08	22	04	10	-	-	-
	NITIC001	SIBIUNI	06	08	03	04	10	-	-	-
INC020	NITIC003	DTI	04	09	03	04	11	-	-	-
	NITIC001	DCM	04	09	03	04	11	-	-	-
	NITIC001	DTI	01	12	01	10	24	-	-	-
INC021	NITIC003	SGP	-	-	-	03	07	02	07	7.1
	NITIC006	PROPPG	-	-	-	05	16	01	02	2.1
	NITIC001	OUVIDORIA	03	05	01	05	16	-	-	-
INC022	NITIC001	SECOM	02	03	02	03	07	-	-	-
INC023	NITIC023	DTI	-	-	-	04	08	06	16	16.5
INC024	NITIC001	SECRT	06	16	01	04	08	-	-	-
INC025	NITIC004	DTI	06	04	04	04	09	-	-	-
INC026	NITIC003	SGIT	-	-	-	04	12	03	07	7.1
	NITIC003	IEAD	-	-	-	05	15	01	03	3.1
INC027	NITIC001	SRCA	-	-	-	05	15	01	01	1.1
INC028	NITIC002	SGIT	06	17	03	05	13	-	-	-
INC029	NITIC002	PROPLAN	06	05	09	05	14	-	-	-
	NITIC003	PROPLAN	06	05	21	05	14	-	-	-
INC030	NITIC015	DTI	-	-	-	05	15	01	01	1.1
	NITIC003	PROADI	-	-	-	05	15	01	01	1.1
INC031	NITIC021	DTI	-	-	-	05	15	03	08	8.2
	NITIC005	OUVIDORIA	-	-	-	05	15	03	08	8.2
INC032	NITIC007	PROPAE	-	-	-	05	15	02	05	5.1
	NITIC002	DCM	-	-	-	05	15	02	05	5.1
	NITIC003	PROPAE	03	06	13	05	16	-	-	-
INC033	NITIC001	PROGRAD	-	-	-	05	15	02	05	5.1

INC034	NITIC002	IEAD	-	-	-	05	15	01	03	3.1
INC035	NITIC017	DTI	-	-	-	05	16	01	03	3.1
INC036	NITIC010	DTI	06	18	10	06	18	-	-	-
INC037	NITIC007	DTI	06	03	07	07	19	-	-	-
INC038	NITIC008	DTI	06	07	08	09	22	-	-	-
INC039	NITIC009	DTI	06	19	06	09	23	-	-	-
INC040	NSTIC001	SRCA	-	-	-	05	15	01	01	1.1
INC041	NSTIC002	DTI	-	-	-	05	15	01	01	1.1
	NSTIC002	PROADI	-	-	-	05	15	01	01	1.1
INC042	NSTIC003	DTI	-	-	-	05	16	01	03	3.1
	NSTIC008	DTI	-	-	-	05	16	05	14	14.2
	NSTIC003	PROPPG	-	-	-	05	16	01	02	2.1
	NSTIC002	SGP	-	-	-	03	07	02	07	7.1
	NSTIC003	SGP	-	-	-	05	16	01	02	2.1
	NSTIC001	PROPAE	03	05	11	05	16	-	-	-
	NSTIC003	PROPLAN	-	-	-	02	05	05	14	14.2
INC043	NSTIC002	PROPAE	03	06	13	05	16	-	-	-
	NSTIC004	DTI	-	-	-	02	05	02	06	6.1
	NSTIC002	PROPLAN	-	-	-	02	05	02	06	6.1
INC044	NSTIC001	OUVIDORIA	-	-	-	02	05	02	06	6.1
	NSTIC005	DTI	-	-	-	02	05	02	06	6.4
INC045	NSTIC001	AI	-	-	-	02	05	02	07	7.1
	NSTIC006	DTI	-	-	-	03	07	03	07	7.1
	NSTIC009	DTI	-	-	-	03	07	06	17	17.5
	NSTIC002	PROGRAD	-	-	-	05	15	03	07	7.1
	NSTIC003	PROGRAD	-	-	-	03	07	03	07	7.1
	NSTIC001	PROPLAN	06	09	05	04	12	-	-	-
	NSTIC002	OUVIDORIA	-	-	-	03	07	03	07	7.1
INC046	NSTIC003	SGIT	-	-	-	04	12	03	07	7.1
	NSTIC007	DTI	-	-	-	05	15	03	08	8.2
INC047	NSTIC003	OUVIDORIA	-	-	-	05	15	03	08	8.2
	NSTIC001	PROPPG	01	15	12	01	01	-	-	-
INC048	NSTIC002	PROPPG	01	13	12	01	02	-	-	-
INC049	NSTIC001	PROADI	06	20	01	03	06	-	-	-
INC050	NSTIC003	PROPAE	-	-	-	05	15	02	05	5.1
	NSTIC001	PROGRAD	-	-	-	05	15	02	05	5.1
	NSTIC001	SIBIUNI	-	-	-	05	15	02	05	5.1
	NSTIC001	SGP	-	-	-	05	15	02	05	5.1
INC051	NSTIC001	ILL	01	03	01	02	04	-	-	-
INC052	NSTIC001	PROINTER	-	-	-	05	15	01	01	1.1
INC053	NSTIC002	PROINTER	-	-	-	05	15	01	01	1.1
INC054	NSTIC001	SGIT	06	17	02	05	13	-	-	-
	NSTIC002	SGIT	06	17	03	05	13	-	-	-
INC055	NSTIC001	DCM	04	09	03	04	11	-	-	-
INC056	NSTIC001	IEAD	01	07	08	02	04	-	-	-

INC057	NFTIC001	SRCA	-	-	-	05	15	01	01	1.1
	NFTIC001	DTI	01	12	01	10	24	-	-	-
INC058	NFTIC002	DTI	04	09	03	04	11	-	-	-
	NFTIC001	DCM	04	09	03	04	11	-	-	-
INC059	NFTIC003	DTI	06	04	04	04	09	-	-	-
	NFTIC004	DTI	06	03	05	04	10	-	-	-
INC060	NFTIC002	PROPAE	06	08	22	04	10	-	-	-
	NFTIC001	SIBIUNI	06	08	03	04	10	-	-	-
	NFTIC005	DTI	06	19	06	04	12	-	-	-
INC061	NFTIC001	PROADI	06	20	01	03	06	-	-	-
	NFTIC002	PROADI	06	20	02	03	06	-	-	-
	NFTIC001	SGP	-	-	-	05	15	01	01	1.1
INC062	NFTIC006	DTI	-	-	-	05	15	01	01	1.1
	NFTIC003	PROADI	-	-	-	05	15	01	01	1.1
	NFTIC007	DTI	-	-	-	03	07	03	07	7.1
INC063	NFTIC001	PROGRAD	-	-	-	05	15	03	07	7.1
	NFTIC002	PROGRAD	-	-	-	03	07	03	07	7.1
	NFTIC001	OUVIDORIA	-	-	-	03	07	03	07	7.1
	NFTIC002	SGP	-	-	-	03	07	02	07	7.1
	NFTIC003	SGIT	-	-	-	04	12	03	07	7.1
INC064	NFTIC008	DTI	-	-	-	05	15	03	08	8.2
	NFTIC002	OUVIDORIA	-	-	-	05	15	03	08	8.2
INC065	NFTIC001	PROPPG	01	02	02	01	02	-	-	-
INC066	NFTIC002	PROPPG	01	15	12	01	01	-	-	-
INC067	NFTIC003	PROPPG	01	13	12	01	02	-	-	-
INC068	NFTIC001	PROPAE	06	20	20	04	10	-	-	-
	NFTIC001	IEAD	01	07	08	02	04	-	-	-
INC069	NFTIC001	ILL	01	03	01	02	04	-	-	-
INC070	NFTIC001	PROPLAN	06	09	05	04	12	-	-	-
INC071	NFTIC002	PROPLAN	06	05	09	05	14	-	-	-
	NFTIC003	PROPLAN	06	05	21	05	14	-	-	-
INC072	NFTIC002	SIBIUNI	01	12	04	01	01	-	-	-
INC073	NFTIC001	SGIT	06	17	02	05	13	-	-	-
INC074	NFTIC002	SGIT	06	17	03	05	13	-	-	-
INC075	NFTIC002	DCM	-	-	-	05	15	02	05	5.1
INC076	NFTIC001	SECRT	06	16	01	04	08	-	-	-
	NCTIC001	SRCA	-	-	-	05	15	01	01	1.1
	NCTIC001	DTI	01	12	01	10	24	-	-	-
INC077	NCTIC003	DTI	06	04	04	04	09	-	-	-
	NCTIC004	DTI	-	-	-	04	08	06	16	16.5
	NCTIC002	SIBIUNI	01	12	04	01	01	-	-	-
	NCTIC001	SECRT	06	16	01	04	08	-	-	-
INC078	NCTIC002	DTI	03	03	02	01	02	-	-	-
	NCTIC001	PROADI	06	20	02	03	06	-	-	-
	NCTIC002	SECOM	02	03	02	03	07	-	-	-

INC079	NCTIC001	PROPAE	06	08	22	04	10	-	-	-
	NCTIC001	SGP	-	-	-	05	15	01	01	1.1
	NCTIC003	DTI	06	03	05	04	10	-	-	-
	NCTIC001	PROPPG	01	02	02	01	02	-	-	-
	NCTIC001	SECOM	02	03	02	03	07	-	-	-
	NCTIC001	PROPLAN	06	05	09	05	14	-	-	-
	NCTIC002	PROPLAN	06	05	21	05	14	-	-	-
INC080	NPTIC001	SRCA	-	-	-	05	15	01	01	1.1
	NPTIC004	DTI	04	09	03	04	11	-	-	-
	NPTIC006	DTI	06	03	05	04	10	-	-	-
	NPTIC014	DTI	-	-	-	05	15	01	01	1.1
	NPTIC019	DTI	-	-	-	04	08	06	16	16.5
	NPTIC001	PROADI	06	20	01	03	06	-	-	-
	NPTIC002	PROADI	-	-	-	05	15	01	01	1.1
	NPTIC001	SECOM	02	03	02	03	07	-	-	-
	NPTIC002	SIBIUNI	01	12	04	01	01	-	-	-
	NPTIC001	SECRT	06	16	01	04	08	-	-	-
INC081	NPTIC001	DCM	04	09	03	04	11	-	-	-
	NPTIC001	DTI	01	12	01	10	24	-	-	-
	NPTIC007	DTI	06	19	06	04	12	-	-	-
	NPTIC017	DTI	-	-	-	03	07	03	07	7.1
	NPTIC018	DTI	-	-	-	05	15	03	08	8.2
	NPTIC002	PROPPG	01	12	12	02	04	-	-	-
	NPTIC003	PROPPG	01	15	12	02	04	-	-	-
	NPTIC004	PROPPG	01	15	12	01	01	-	-	-
	NPTIC005	PROPPG	01	13	12	01	02	-	-	-
	NPTIC002	PROPAE	03	05	11	05	16	-	-	-
	NPTIC007	PROPAE	-	-	-	05	15	02	05	5.1
	NPTIC001	ILL	01	03	01	02	04	-	-	-
	NPTIC001	PROGRAD	-	-	-	05	15	02	05	5.1
	NPTIC002	PROGRAD	-	-	-	05	15	03	07	7.1
	NPTIC003	PROGRAD	-	-	-	03	07	03	07	7.1
	NPTIC001	PROPLAN	06	09	05	04	12	-	-	-
	NPTIC004	PROPAE	06	20	20	04	10	-	-	-
	NPTIC004	PROPLAN	-	-	-	02	05	02	06	6.1
	NPTIC002	OUVIDORIA	-	-	-	02	05	02	06	6.1
	NPTIC004	OUVIDORIA	-	-	-	05	15	03	08	8.2
	NPTIC003	SIBIUNI	-	-	-	05	15	02	05	5.1
	NPTIC002	SGP	-	-	-	05	15	02	05	5.1
	NPTIC003	SGP	-	-	-	03	07	02	07	7.1
NPTIC001	SGIT	-	-	-	04	12	03	07	7.1	
NPTIC002	DCM	-	-	-	05	15	02	05	5.1	
NPTIC001	IEAD	01	07	08	02	04	-	-	-	
NPTIC003	PROPAE	03	06	13	05	16	-	-	-	

	NPTIC001	OUVIDORIA	03	05	01	05	16	-	-	-
	NPTIC003	OUVIDORIA	-	-	-	03	07	03	07	7.1
	NPTIC004	SGP	-	-	-	05	16	01	02	2.1
	NPTIC001	AI	-	-	-	02	05	02	07	7.1
INC082	NPTIC002	DTI	03	03	02	01	02	-	-	-
INC083	NPTIC003	DTI	03	03	02	01	02	-	-	-
	NPTIC006	PROPAE	06	08	22	04	10	-	-	-
	NPTIC001	SGP	-	-	-	05	15	01	01	1.1
INC084	NPTIC005	DTI	06	04	04	04	09	-	-	-
INC085	NPTIC008	DTI	06	03	07	07	19	-	-	-
	NPTIC009	DTI	06	07	08	09	22	-	-	-
	NPTIC010	DTI	06	19	06	09	23	-	-	-
	NPTIC011	DTI	06	18	10	06	18	-	-	-
	NPTIC012	DTI	06	19	11	03	06	-	-	-
	NPTIC013	DTI	06	20	12	05	17	-	-	-
INC086	NPTIC015	DTI	-	-	-	02	05	02	06	6.1
	NPTIC016	DTI	-	-	-	02	05	02	06	6.4
	NPTIC020	DTI	-	-	-	05	15	06	18	18.3
	NPTIC005	PROPAE	06	01	21	02	05	-	-	-
	NPTIC006	PROPPG	-	-	-	05	16	01	02	2.1
	NPTIC001	PROEX	01	01	01	01	01	-	-	-
	NPTIC002	PROEX	01	12	02	01	01	-	-	-
NPTIC001	PROPAE	03	05	09	02	05	-	-	-	
INC087	NPTIC001	PROPPG	01	02	02	01	02	-	-	-
	NPTIC002	PROPLAN	06	05	09	05	14	-	-	-
	NPTIC003	PROPLAN	06	05	21	05	14	-	-	-
	NPTIC001	SIBIUNI	06	08	03	04	10	-	-	-

Fonte: Própria (2022).

De forma exemplificativa, conforme disposto na Tabela 3.1 acima, a INC087 está relacionada com as seguintes NTICs e alinhamentos correspondentes:

- NPTIC001, requisitada pela PROPPG, com alinhamento ao PDI pelo código BL01-OE02-Meta02 e com alinhamento ao ME-TIC pelo código BE01-OT02;
- NPTIC002, requisitada pela PROPLAN, com alinhamento ao PDI pelo código BL06-OE05-Meta09 e com alinhamento ao ME-TIC pelo código BE05-OT14;
- NPTIC003, requisitada pela PROPLAN, com alinhamento ao PDI pelo código BL06-OE05-Meta21 e com alinhamento ao ME-TIC pelo código BE05-OT14;
- NPTIC001, requisitada pela SIBIUNI, com alinhamento ao PDI pelo código BL01-OE02-Meta02 e com alinhamento ao ME-TIC pelo código BE01-OT02.

Conclusão

Orientando-se pelas disposições do Guia de PDTIC do SISP, versão 2.0, do MP, do ano de 2016, as informações da atividade 1.2.13. Alinhar as necessidades de TIC às estratégias da organização, do subprocesso 1.2. Diagnóstico, correspondente ao processo 1. Elaboração do PDTIC, foram definidas pela EqEPDTIC.

Nesta atividade, as 236 (duzentos e trinta e seis) Necessidades de TIC – NTIC levantadas junto às unidades institucionais abrangidas pelo PDTIC 2022-2026, as quais foram consolidadas por meio de 87 (oitenta e sete) itens do Inventário de Necessidades de TIC – INC, foram relacionadas aos alinhamentos estratégicos correspondentes.

Diante disto, a EqEPDTIC disponibiliza a vinculação de cada necessidade de TIC aos objetivos estratégicos e às necessidades corporativas da instituição, bem como a necessidade elencada no PDTIC.

Referências

BRASIL. Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão. **Guia de PDTIC do SISP**. Brasília, DF: [s. n.]. 2016. Disponível em: <https://encurtador.com.br/fuFHO>. Acesso em: 01 ago. 2021.