

CAPÍTULO 9 - INFRAESTRUTURA

SUMÁRIO

Capítulo 9 - INFRAESTRUTURA.....	1
9.1 SITUAÇÃO ATUAL.....	3
9.1.1 Ambientes e instalações gerais.....	4
9.1.2 Laboratórios.....	5
9.1.3 Bibliotecas.....	6
9.1.4 Acessibilidade Espacial.....	10
9.2 DIRETRIZES PARA AMPLIAÇÃO E ADEQUAÇÃO DA INFRAESTRUTURA.....	12
9.2.1 Diretrizes para organização de ambientes nos câmpus.....	13
9.2.2 Diretrizes para as bibliotecas.....	15
9.2.3 Diretrizes para adequações de acessibilidade espacial.....	17
9.2.4 Diretrizes para obras ou critérios de priorização para obras e serviços de engenharia....	18
9.2.5 Critérios de avaliação do impacto de itens de infraestrutura nas atividades finalísticas.	19
9.3 PLANO QUINQUENAL DE INFRAESTRUTURA.....	20
9.4 PROJETO DE ACERVO ACADÊMICO EM MEIO DIGITAL.....	23
9.4.1 Responsabilidades.....	24
9.4.2 Infraestrutura para execução das atividades de digitalização.....	25
9.4.3 Segurança e preservação dos representantes digitais.....	25
9.4.4 Capacitação de servidores para as atividades de digitalização.....	26
9.4.5 Análise, seleção e digitalização do Acervo Acadêmico.....	26

Este capítulo tem a função de tanto apresentar à sociedade a infraestrutura física e tecnológica do IFSC em 2019 quanto de planificar sua manutenção, atualização, disponibilidade e ampliação para o período 2020-2024, em vistas ao suporte necessário à consecução dos Objetivos Estratégicos apresentados no Capítulo 3 e à implementação do Plano de Oferta de Cursos e Vagas (Capítulo 7), além da execução de todos os processos de rotina da instituição, conforme desdobrados de sua Cadeia de Valor.

Dividido em quatro seções, o capítulo inicia com o diagnóstico da situação atual da infraestrutura, passa pela disposição de diretrizes para adequação e ampliação da infraestrutura e chega ao Plano Quinquenal de Infraestrutura de cada unidade da instituição. Complementarmente, é apresentado o Projeto de Acervo Acadêmico Digital, em atendimento ao Decreto nº 9.235/2017.

Sempre em atendimento ao Decreto nº 9.235/2017, em toda essa sequência de seções, o capítulo destaca os laboratórios e as bibliotecas, abordando também algumas informações para além da infraestrutura física.

9.1 SITUAÇÃO ATUAL

Nesta seção é apresentada a situação atual do IFSC no que tange às instalações físicas, organizada em quatro tópicos:

- **Ambientes e instalações gerais:** diagnóstico quantitativo e qualitativo dos ambientes e instalações existentes;
- **Laboratórios:** relação de laboratórios existentes e previstos, especificando a relação com a oferta de cursos do POCV;
- **Bibliotecas:** objetivo e composição do Sistema de Bibliotecas Integradas do IFSC (SiBI/IFSC); documentos institucionais norteadores; informatização do acervo; quantitativos do acervo; acesso a bases de dados; quadro atual de servidores; serviços oferecidos; espaço físico para estudos; horário de funcionamento; formas de atualização e expansão do acervo;
- **Acessibilidade:** levantamento das condições de acessibilidade espacial, baseado no laudo padrão do Ministério da Justiça e Cidadania, já adequado à NBR 9050:2015.

9.1.1 Ambientes e instalações gerais

Esta seção apresenta a atual infraestrutura dos 21 câmpus, do Câmpus Avançado São Lourenço do Oeste, do Cerfead, do Polo de Inovação e da Reitoria, em relação à sua organização de ambientes e instalações.

A Câmara de Planejamento, Orçamento, Infraestrutura e Tecnologia da Informação do Codir elaborou uma planilha para realizar o diagnóstico da estrutura física atual dos câmpus que serviu de subsídio para elencar prioridades de infraestrutura para os próximos 5 anos.

A estruturação da planilha foi feita de forma que fosse o mais articulada possível à já preenchida planilha de infraestrutura do Fórum de Pró-Reitores de Administração e Planejamento (Forplan/Conif), bem como aos indicadores de qualidade dos instrumentos de avaliação externa do INEP e às diretrizes para organização de ambientes nos câmpus (seção 9.2.1). Como a planilha também serviu como diagnóstico preliminar à elaboração do Plano Quinquenal de Infraestrutura (apresentado na seção 9.3), nela constam duas colunas de avaliação qualitativa dos itens. A Prodin sugeriu que o preenchimento fosse delegado ao Departamento/Diretoria de Administração, mas com avaliação qualitativa realizada de forma coletiva pela gestão do câmpus.

O levantamento foi realizado nos câmpus, no Cerfead e no Polo de Inovação entre 28 de maio de 2019 e 30 de junho de 2019. Na Reitoria, ocorreu de 16/09/2019 a 16/10/2019.

O Quadro 9.1, a seguir, apresenta os elementos que compõem a planilha-modelo utilizada pelos câmpus para realização de seu diagnóstico de infraestrutura.

Quadro 9.1 - Planilha-modelo para diagnóstico de infraestrutura dos câmpus

parte a ser preenchida pelo câmpus								
Infraestrutura existente		Descrição do ambiente			Avaliação do ambiente			
	Item	Unidades	Área total (m ²)	Capacidade (alunos/servidores/pessoas/vagas)	Observações quanto à descrição do ambiente	Estado de conservação ou atualização	Nível de atendimento às necessidades	Observações quanto à avaliação do ambiente
1	Salas de aula com pelo menos 40 lugares							
2	Salas de aula com menos de 40 lugares							
3	Laboratório de ensino a distância							

A primeira parte apresenta o item de infraestrutura a ser avaliado, na sequência, são apresentados os campos referentes à descrição e à avaliação do ambiente.

Quanto a descrição do ambiente, são apresentados:

1 - número de unidades do item existentes no câmpus;
2 - área total (soma das áreas de cada unidade), em metros quadrados;
3 - capacidade total (soma da capacidade de cada unidade), conforme o tipo de item, por exemplo, número de alunos, postos de trabalhos para servidores, vagas para veículos, etc.

Já quanto à avaliação do ambiente, constam as seguintes informações, com uma lista de opções de preenchimento pré-definida entre Excelente (melhor avaliação), Pleno, Suficiente, Insuficiente (pior avaliação) e Inexistente:

- 1 - estado de conservação ou atualização;
- 2 - nível de atendimento às necessidades.

Tanto para a descrição do ambiente (análise quantitativa) como para a avaliação do ambiente (análise qualitativa) havia um campo para observações que o câmpus julgasse necessárias para melhor compreensão do preenchimento pela DGC/Prodin.

Os Quadros 9.8 a 9.11 (anexos ao final do capítulo) apresentam o **levantamento quantitativo dos câmpus**, enquanto os Quadros 9.12 a 9.14 (também anexos) tratam dos seus **diagnósticos qualitativos** quanto ao estado de conservação e atualização das instalações e ao seu nível de atendimento às necessidades. Destaca-se que as informações referentes ao Câmpus Avançado São Lourenço do Oeste são as referentes ao espaço físico que será utilizado a partir de 2020, atualmente em processo de cessão ao IFSC pelo Estado de Santa Catarina. O Quadro 9.16 apresenta o diagnóstico realizado pelo Cerfead.

O diagnóstico da Reitoria foi realizado por meio de uma planilha adaptada pela Diretoria de Gestão do Conhecimento, considerando suas características distintas dos câmpus, e é apresentado no Quadro 9.15. O diagnóstico qualitativo da estrutura física da Reitoria consta no mesmo quadro.

Quanto ao Polo de Inovação, atualmente ele está em funcionamento em 2 salas do Bloco C do Câmpus Florianópolis, totalizando um espaço de 108 m². No diagnóstico qualitativo, quanto ao estado de conservação ou atualização, foi avaliado como "Pleno", já com relação ao nível de atendimento das necessidades, como "Excelente"

9.1.2 Laboratórios

Os laboratórios existentes e os previstos para cada câmpus do IFSC foram identificados em levantamento realizado em setembro de 2019 e são apresentados nos Quadros 9.17 a 9.43. O

Quadro 9.44 apresenta os laboratórios do Cerfead. Estão detalhados o tipo e a quantidade de laboratórios, o número de postos de trabalho (capacidade de alunos) e a identificação de sua correlação pedagógica com os cursos existentes ou com previsão de abertura nos anos de vigência do PDI, conforme o Plano de Oferta de Cursos e Vagas de cada câmpus.

Os equipamentos e recursos tecnológicos existentes em cada laboratório estão descritos nos Projetos Pedagógicos de Curso (PPC), não cabendo a este PDI o seu detalhamento. A previsão de aquisição de novos equipamentos, consta do Plano Quinquenal de Infraestrutura (seção 9.3).

9.1.3 Bibliotecas

O Sistema de Bibliotecas Integradas do IFSC (SiBI/IFSC), instituído pela Resolução CONSUP nº 49, de 26 de novembro de 2018, tem por objetivo coordenar a política biblioteconômica institucional, promovendo o desenvolvimento do conjunto de Bibliotecas do IFSC. O SiBI/IFSC é composto por 23 (vinte e três) bibliotecas distribuídas entre o Centro de Referência em Formação e Educação a Distância, os 22 câmpus e o câmpus avançado. Para dinamizar suas ações, desde 2013 o SiBI/IFSC é gerido por uma Coordenação Sistêmica em articulação com cinco representações regionais, a saber: Grande Florianópolis, Norte, Oeste, Planalto Serrano e Sul.

Os documentos institucionais norteadores das ações do SiBI/IFSC são:

- Resolução CEPE/IFSC nº 165/2011 - Regulamento Único para o Sistema de Bibliotecas do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina;
- Resolução CEPE/IFSC nº 037/2012, republicada em 2016 - Altera as normas para empréstimo de material bibliográfico aos usuários do Sistema de Bibliotecas Integradas do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina – SiBI/IFSC;
- Resolução CEPE/IFSC nº 57/2016 - Aprova a Política de Desenvolvimento de Coleções do Sistema de Bibliotecas Integradas do IFSC (SiBI/IFSC);
- Resolução CONSUP nº 36/2017 - Altera normas para cobrança de multa no atraso da devolução de materiais no Sistema de Bibliotecas Integradas do IFSC e dá outras providências;
- Resolução CONSUP nº 49/2018 - Institui o Sistema de Bibliotecas Integradas do IFSC (SiBI/IFSC).

O sistema de gerenciamento de biblioteca utilizado pelo SiBI/IFSC é o *SophiA*, que oportuniza a consulta online, e também por aplicativo, de todo o acervo físico das Bibliotecas do IFSC. Até agosto de 2019, o SiBI/IFSC contava com um acervo bibliográfico de 73.336 títulos com 174.621 exemplares e, 490 títulos de periódicos com 6.409 exemplares. Ademais, realizou, até agosto do corrente ano, 116.913 empréstimos domiciliares. Além do acervo físico, as Bibliotecas do IFSC disponibilizam acesso a Acervo virtual de *e-books*, de maneira que por contrato há garantia de acesso ininterrupto pelos usuários as plataformas digitais.

Por meio do Portal de Periódicos da Capes, os usuários das Bibliotecas do IFSC têm acesso às coleções de periódicos acadêmicos e científicos, bem como à base de dados referenciais e de textos completos. Ainda em formato virtual, é disponibilizado acesso às normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), de maneira que por contrato há garantia de acesso ininterrupto pelos usuários a plataforma Target.

As Bibliotecas do SiBI/IFSC têm um quadro de pessoal de 85 (oitenta e cinco) servidores, dentre eles 34 (trinta e quatro) bibliotecários, um arquivista e 40 (quarenta) auxiliares de biblioteca¹. Os horários de funcionamento das bibliotecas são organizados de forma a atender os turnos de funcionamento de cada unidade de ensino.

Para atender sua finalidade, o SiBI/IFSC mantém os seguintes serviços:

- Serviço de empréstimo domiciliar;
- Renovação de empréstimo;
- Reserva de materiais;
- Serviço de consulta local e on-line ao acervo;
- Acesso à Internet para pesquisa acadêmica;
- Levantamento bibliográfico;
- Serviço de referência;
- Orientação para normalização de trabalhos acadêmicos;
- Visitas orientadas;
- Lista de novas aquisições;
- Elaboração de fichas catalográficas institucionais;

¹ Cargo TAE de nível C para o qual não é mais possível reposição de vacâncias por concurso, o que, portanto deverá provocar alteração da configuração das equipes de bibliotecas ao longo dos próximos anos.

- Capacitação de usuário.

Desde 2016 o SiBI/IFSC conta com uma Política de Desenvolvimento de Coleções, aprovada por meio da Resolução CEPE/IFSC nº 57/2016. Tal instrumento para formação, atualização e expansão do acervo tem por objetivo geral nortear as decisões acerca de quais materiais informacionais incorporarão o acervo das Bibliotecas do SiBI/IFSC, de acordo com os objetivos da instituição, permitindo um processo de seleção sistematizado e consistente, propiciando o crescimento racional e equilibrado das diferentes áreas do acervo que dão suporte ao ensino, à pesquisa e à extensão.

Junto a isso, para atualização e expansão do acervo bibliográfico, é utilizado como documento norteador os pareceres emitidos pelas Bibliotecas para os processos de criação e atualização dos cursos da instituição aprovados pelo Colegiado de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPE). Nesses pareceres são analisados, entre outros aspectos, itens relacionados às bibliografias arroladas nos projetos pedagógicos dos cursos ofertados nos câmpus, como se há disponibilidade do material no acervo da Biblioteca, bem como se em quantidade que atenda plenamente às necessidades informacionais dos discentes e às orientações do Sistema Nacional da Educação Superior (SINAES), evidenciando-se assim correlação pedagógica do acervo bibliográfico com os cursos e programas previstos pelos câmpus.

O Quadro 9.2 apresenta os dados referentes ao horário de funcionamento, acervo e empréstimos domiciliares realizados. Já o diagnóstico de infraestrutura das bibliotecas consta no Quadro 9.45, em anexo.

Quadro 9.2 - Horários de atendimento e acervo das Bibliotecas do IFSC

Biblioteca	Horário de atendimento	Acervo				Empréstimos Domiciliares por semestre ³
		Títulos ²	Exemplares ²	Títulos de Periódicos ^{1 2}	Exemplares de Periódicos ^{1 2}	
Araranguá	7h30min – 22h30min	3.661	8.556	53	530	8.213
Caçador	7h30min – 22h40min	1.657	3.722	0	0	1.303
Canoinhas	8h – 11h30min e 13h – 22h	1.626	5.654	21	221	2.630
Cerfead	9h – 12h e das 13h – 18h	60	348	0	0	55
Chapecó	7h30min – 22h30min	3.706	8.854	20	92	4.617
Criciúma	7h30min – 22h30min	3.385	7.465	39	917	5.281
Florianópolis/Dr. Hercílio Luz	7h15min – 22h30min	15.478	43.637	0	0	26.825
Florianópolis-Continente	7h30min – 22h30min	3.099	8.478	25	103	5.309
Garopaba	7h30min – 22h00min	2.277	3.955	15	75	2.116
Gaspar	7h30min – 22h30min	4.567	10.212	63	911	7.830
Itajaí	7h30min – 22h30min	2.750	5.748	25	452	3.916
Jaraguá do Sul	7h45min – 22h30min	4.466	8.182	23	276	4.639
Jaraguá do Sul-Rau	7h30min – 22h30min	2.022	5.776	3	9	12.074
Joinville	7h30min – 22h30min	4.591	10.100	14	175	7.661
Lages	7h30min – 22h30min	3.537	7.403	13	116	4.620
Palhoça Bilingue	7h45min – 22h30min	1.834	5.378	34	235	2.283
São Carlos	12h10 – 16h e 17h – 21h	818	2.642	8	88	1.273
São José	7h30min – 22h30min	5.317	9.813	30	943	4.806
São Lourenço do Oeste	13h30min–17h e 8h30 –22h30	121	273	0	0	116
São Miguel do Oeste	7h30min – 22h30min	3.397	7.614	42	636	5.492
Tubarão	9h – 22h	1.030	2.506	0	0	1.252
Urupema	9h – 21h	2.307	3.922	31	154	1.773
Xanxerê	7h30min – 22h30min	1.630	4.383	31	476	2.829
Total do SiBI/IFSC		73.336	174.621	490	6.409	116.913

¹ As bibliotecas disponibilizam acesso ao Portal Capes, Normas ABNT e Mercosul, e Acervo Virtual de e-books.

² Dados até 31/08/2019.

³ Empréstimos realizados de Janeiro a Agosto/2019.

Fonte: Sistema de Bibliotecas Integradas do IFSC (SiBI/IFSC)

9.1.4 Acessibilidade Espacial

Esta seção apresenta o resultado do levantamento das condições de acessibilidade espacial dos câmpus e Reitoria do IFSC. Para tal, o Departamento de Obras e Engenharia da Pró-Reitoria de Administração utilizou, como instrumentos, o Laudo Padrão e a Cesta Padrão do Manual de Adaptações de Acessibilidade, elaborado pelo Ministério da Justiça e Cidadania em 2016. Posteriormente, os dados foram compilados e organizados pela Comissão Permanente de Acessibilidade do IFSC.

O laudo é composto de 393 perguntas objetivas, com opções de resposta “sim”, “não” e “não se aplica”, e distribuídas em 15 tópicos, na seguinte ordem:

- calçada ou passeio público;
- estacionamento;
- acesso à edificação;
- edificação - circulação interna;
- esquadrias;
- sanitário ou box acessível;
- sanitários coletivos;
- mobiliário;
- vestiários;
- bibliotecas;
- auditórios e similares;
- restaurantes, copas e similares;
- iluminação;
- sinalização de emergência;
- sinalização

As respostas afirmativas atestam a acessibilidade do item indagado, baseando-se na ABNT NBR 9050, 16537, 14718, 13994 e ISO 9386-1:2013. O laudo também leva em consideração o Decreto nº 5296/2004 e a Lei 13.146/2015.

O resultado do levantamento pode ser visto no Quadro 9.3. Seus dados representam o percentual de respostas afirmativas, descontando as respostas não aplicáveis. As células em verde representam valor maior ou igual a 50% e as preenchidas em amarelo alertam para valores abaixo de 50%. As células pretas indicam que o tópico não se aplica a realidade do câmpus e as células cinzas indicam que não há dados para o tópico.

A simples observação do Quadro 9.3 não infere juízo quanto à importância dos tópicos para a composição da acessibilidade espacial. Cabe aos gestores e colegiados a análise dos dados e proposição das estratégias e prioridades das ações para as melhorias do cenário do quadro.

Quadro 9.3 - Levantamento dos laudos de acessibilidade das unidades do IFSC.

Tópico	ARU	SLO	CDR	CAN	CCO	CRI	CTE	FLN ²	GPB	GAS	ITJ	JAR	JGW	JLE	LGS	PHB	SCA	SJE	SMO	TUB	URP	XXE	REI	Média (tópico)
1. Calçada ou passeio público	55%	40%	69%	56%	58%	27%	79%		78%	32%	56%	41%	48%	81%	90%	43%	50%	5%	46%	56%	95%	56%	48%	55%
2. Estacionamento	83%	0%	67%	58%	67%	75%	56%		58%	42%	50%	8%	91%	58%	58%	50%	56%	8%	100%	100%	50%	58%	91%	58%
3. Acesso à edificação	36%	40%	62%	46%	42%	47%	39%		68%	27%	35%	44%	54%	53%	73%	77%	78%	42%	84%	56%	85%	66%	53%	55%
4. Edificação - circulação interna	63%	51%	48%	48%	39%	46%	54%		68%	50%	53%	64%	53%	72%	69%	64%	75%	29%	86%	70%	69%	38%	66%	58%
5. Esquadrias	73%	63%	44%	87%	69%	59%	28%		47%	42%	42%	53%	56%	67%	40%	33%	65%	6%	78%	65%	40%	47%	55%	53%
6. Sanitário ou box acessível	45%	36%	57%	0%	79%	66%	60%		67%	61%	60%	33%	39%	44%	54%	52%	81%	72%	58%	55%	54%	29%	41%	52%
6a. Sanitários coletivos	35%	43%	38%	32%	61%	40%	23%		29%	38%	38%	27%	29%	49%	24%	35%	49%	37%	45%	56%	24%	38%	29%	37%
07. Mobiliário	31%	54%	25%	14%	68%	47%	42%		27%	14%	15%	32%	41%	32%	28%	18%	53%	21%	40%	64%	28%	38%	44%	35%
8. Vestiários	0%	0%	0%	0%	0%		42%		44%	0%	0%	0%	0%	0%	63%	37%	57%	21%	67%	0%	63%	0%	0%	19%
9. Bibliotecas	43%	0%	17%	33%	71%		83%		83%	17%	50%	71%	71%	57%	57%	50%	57%	0%	43%	100%	57%	0%	0%	46%
10. Auditórios e similares	53%	0%	0%	23%	0%	74%	21%		80%	0%	0%	12%	0%	43%	11%	0%	0%	47%	23%	0%	11%	0%	63%	21%
11. Restaurantes, copas e similares	0%	0%	6%	45%	85%	59%	19%		64%	62%	62%	0%	50%	30%	46%	45%	100%	36%	77%	80%	46%	0%	50%	44%
12. Iluminação	62%	100%	100%	100%	100%	59%	67%		100%	11%	11%	83%	89%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	83%	85%
13. Sinalização de emergência	57%	67%	20%	25%	25%	47%	25%		40%	25%	25%	20%	20%	33%	50%	33%	25%	33%	67%	100%	50%	27%	20%	38%
14. Sinalização	33%	67%	0%	0%	0%	19%	0%		33%	0%	0%	0%	0%	0%	33%	33%	0%	33%	67%	67%	33%	0%	0%	19%
Média (unidade)	45%	37%	37%	38%	51%	51%	42%		59%	28%	33%	33%	43%	48%	53%	45%	56%	33%	65%	64%	54%	33%	43%	45%

Legenda

maior ou igual 50%



menor que 50%



não se aplica



sem dados



2 Até a data da publicação desta minuta, o campus ainda não havia entregue seu levantamento ao DOE/Proad.

Foram desconsideradas as seguintes questões introdutórias dos tópicos dos laudos, para as quais não há parametrização junto a NBR 9050:

- Linha 11 da página 4.2.1_Rampas;
- Linha 11 da página 4.2.2_Escadas;
- Linha 11 da página 4.2.3_Elevadores;
- Linha 11 da página 4.2.4_Plataformas;
- Linha 11 da página 7.2_Balcões;
- Linha 24 da página 7.2_Balcões;
- Linha 37 da página 7.2_Balcões;
- Linha 11 da página 7.4_Telefones;
- Linha 11 da página 8_Vestiários;
- Linha 11 da página 9_Bibliotecas; e
- Linha 11 da página 10_Auditórios.

9.2 DIRETRIZES PARA AMPLIAÇÃO E ADEQUAÇÃO DA INFRAESTRUTURA

Considerando,

- As características, finalidades e objetivos previstos na Lei de Criação dos Institutos Federais;
- O Projeto Pedagógico Institucional (capítulo 2);
- O Plano Estratégico Institucional 2020-2024 (capítulo 6);
- O Plano de Oferta de Cursos e Vagas (capítulo 7);
- O Decreto nº 9.235/2017, artigo 21, incisos III e IX, que dispõem sobre apresentação da situação atual e da programação de ampliação da infraestrutura física e instalações acadêmicas no Plano de Desenvolvimento Institucional;
- A Lei nº 10.861/2004 que criou o Sistema Nacional de Avaliação do Ensino Superior (Sinaes) e estabelece, entre outros, os requisitos de infraestrutura física para a oferta de cursos de graduação;
- O Decreto nº 5.296/2004, que regulamenta a Lei nº 10.048/2000 e dá prioridade de atendimento às pessoas que especifica, e a Lei nº 10.098/2000, a qual estabelece normas gerais e critérios básicos para a promoção da acessibilidade das pessoas com deficiência ou com mobilidade reduzida.

São diretrizes gerais para ampliação e adequação da infraestrutura física do IFSC:

1. Apresentar correlação pedagógica entre as instalações dos laboratórios, seus equipamentos e os cursos, programas e projetos previstos;
2. Atender a toda a comunidade, incluindo o atendimento prioritário, imediato e diferenciado às pessoas com deficiência ou com mobilidade reduzida, para utilização, com segurança e autonomia, total ou assistida, dos espaços, mobiliários e equipamentos urbanos, das edificações, dos serviços de transporte; dos dispositivos, sistemas e meios de comunicação e informação, serviços de tradutor e intérprete de Libras.
3. Atender com qualidade às demandas identificadas por instrumentos de avaliação interna e aos indicadores estabelecidos nos instrumentos de avaliação externa institucional e de cursos.
4. Atender às normas municipais referentes à taxa de ocupação do terreno, áreas de circulação e o plano diretor municipal.
5. Priorizar demandas de infraestrutura de acordo com critérios de impacto no cumprimento da missão e das metas do planejamento institucional e critérios técnicos de viabilidade de execução, no caso de obras e serviços de engenharia.

As subseções a seguir apresentam as diretrizes específicas para organização de ambientes nos câmpus, bibliotecas, acessibilidade, obras e demais itens de infraestrutura.

9.2.1 Diretrizes para organização de ambientes nos câmpus

Todo câmpus do IFSC, independentemente do seu porte, deve ter estrutura que contenha, no mínimo, os ambientes a seguir, organizados em 7 categorias.

1) Ambientes Pedagógicos:

- Salas de aula com capacidade para 40 alunos;
- Laboratórios temáticos;
- Laboratório de ensino a distância;
- Sala para a Coordenadoria Pedagógica;
- Sala para as Coordenadorias de área, nível ou curso;
- Espaço para atendimento reservado a alunos, pais e professores;

- Sala de professores coletiva;
- Espaço de trabalho para professores;
- Espaço para atividades de monitoria;
- Salas de apoio à informática básica, inclusão digital e ensino de línguas;
- Sala para o Núcleo de Acessibilidade Educacional;

2) Ambientes administrativos:

- Sala para a Secretaria Acadêmica;
- Salas para os setores de Registro Acadêmico, Gestão de Pessoas e Tecnologia da Informação e Comunicação;
- Sala reservada para a Direção-Geral, preferencialmente com antessala para assessoria e recepção;
- Espaço de trabalho para todos os setores e unidades organizacionais previstas nos Regimentos Internos dos câmpus;
- Sala de reuniões, preferencialmente com equipamento de videoconferência;
- Infraestrutura de trabalho para a CPA;

3) Auditório

4) Biblioteca:

- Sala de processamento técnico;
- Espaço para consulta à Internet;
- Espaços de estudos coletivos e individuais;

5) Ambientes de convivência:

- Espaço para lanchonete/cantina;
- Espaço para Grêmios Estudantil e Centro Acadêmico;
- Sala de convivência para servidores;
- Espaço coberto para realização de exposições acadêmicas e eventos culturais;
- Espaço para alimentação estudantil;

6) Ambientes esportivos:

- Espaço para a prática de atividades físicas;
- Ambiente polidesportivo coberto, em câmpus com oferta de ensino técnico integrado ao ensino médio;

7) Áreas comuns e outros ambientes:

- Depósito de materiais e espaço para movimentação de patrimônio;
- Almoxarifado para materiais de consumo;
- Sala para equipamentos de processamento e armazenamento de dados;
- Espaços e instalações para servidores terceirizados;
- Estacionamento coberto para veículos oficiais;
- Espaço para recepção geral;
- Bicicletário

9.2.2 Diretrizes para as bibliotecas

As Bibliotecas do SiBI/IFSC atendem tanto ao perfil de uma biblioteca escolar, quanto ao de uma biblioteca universitária, tendo em vista que o IFSC é uma instituição de educação superior, básica e profissional, especializada na oferta de educação profissional e tecnológica nas diferentes modalidades de ensino. Nesse sentido, as Bibliotecas oferecem o serviço de empréstimo de materiais, exclusivamente, à comunidade interna, constituída por alunos e servidores do IFSC.

Por estarem no status de biblioteca universitária, as Bibliotecas do SiBI/IFSC devem disponibilizar em seu acervo toda a bibliografia básica e complementar constante no projeto pedagógico dos cursos ofertados nos câmpus e em quantidade que atenda plenamente às necessidades informacionais dos discentes e as orientações do Sistema Nacional da Educação Superior (SINAES). Assim, é obrigatório, para o período 2020-2024, que todas as Bibliotecas do SiBI/IFSC contemplem em seu acervo as referidas bibliografias. Para isso deve-se ter por documento norteador os pareceres emitidos pelas Bibliotecas para os processos de criação e atualização dos cursos da instituição aprovados pelo Colegiado de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPE). Nesses pareceres são analisados, entre outros aspectos, itens relacionados às bibliografias

arroladas nos projetos pedagógicos dos cursos ofertados nos câmpus, como se há disponibilidade do material no acervo da Biblioteca e em qual quantidade de exemplares.

As Bibliotecas do SiBI/IFSC são espaços interativos, de apoio às atividades letivas, de formação cultural e humanística. Nesse sentido, além de acervo técnico relacionado às bibliografias arroladas no projeto pedagógico dos cursos ofertados nos câmpus, é imprescindível que as Bibliotecas disponibilizem em seu acervo obras literárias e de formação geral.

Para realizarem os serviços técnicos especializados de levantamento bibliográfico; serviço de referência; orientação para normalização de trabalhos acadêmicos; elaboração de fichas catalográficas institucionais e capacitação de usuário no que se refere à pesquisa em fontes de informação, cada Biblioteca do SiBI/IFSC deve ter em seu quadro de pessoal técnico-administrativo ao menos um servidor do cargo de bibliotecário-documentalista. Ademais, são inerentes a servidores desse cargo o processamento técnico do acervo da biblioteca, por meio das técnicas de catalogação e indexação. Ainda, para os processos de criação e atualização dos cursos IFSC, aprovados pelo Colegiado de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPE), é obrigatório que cada Biblioteca emita parecer sobre as bibliografias arroladas nos projetos pedagógicos dos cursos ofertados nos câmpus, de forma que a análise de adequação à NBR 6023 vigente é restrita a profissionais do cargo de bibliotecário-documentalista.

Para que as Bibliotecas do SiBI/IFSC continuem oferecendo efetivamente serviços qualificados a comunidade do IFSC, os câmpus deverão planejar a expansão e o crescimento da estrutura física e do acervo informacional da Biblioteca, bem como do seu quadro de servidores técnico-administrativos.

Neste sentido, considerando o perfil estratégico das Bibliotecas do SiBI/IFSC para permanência e êxito discente, o horário de atendimento ampliado desses setores, bem como, com o intuito de que possam se fortalecer como espaços educativos, de intervenção cultural, de apoio à pesquisa, à extensão e à construção do conhecimento, as Bibliotecas do SiBI/IFSC devem atender à seguinte estrutura mínima de:

- **Pessoal:** quadro necessário para garantir funcionamento adequado ao atendimento da comunidade acadêmica e alinhado ao horário dos cursos de oferta regular do câmpus;
- **Mobiliário e equipamentos:** estantes, balcão de atendimento, mesas e cadeiras em

conformidade com os itens de acessibilidade dispostos na ABNT NBR 9050/2015, computadores e sistema antifurto.

- **Instrumentos e softwares atualizados:** Código de Catalogação Anglo-Americano - 2ª edição (AACR2), Classificação Decimal de Dewey (CDD), Sistemas de Gerenciamento de Acervo; Acesso às Normas ABNT e Acesso ao Portal Capes.
- **Acervo:** obras físicas de referência, literárias, formação geral e bibliografia presentes nos projetos pedagógicos de cursos, bem como acesso a Acervo Virtual de *e-books*.

9.2.3 Diretrizes para adequações de acessibilidade espacial

A partir do levantamento dos laudos de acessibilidade apresentados na seção 9.1.4, é possível traçar ações de adequação conforme a legislação vigente.

Nesse processo, cabe:

- aos câmpus e Reitoria, definir a prioridade das ações para as melhorias da acessibilidade espacial em suas dependências conforme o levantamento, prevendo as obras, reformas e aquisição de equipamentos nos seus Planos Anuais de Trabalho (PAT), bem como articular ações junto a organizações externas para resolver lacunas de acessibilidade do seu entorno;
- ao Departamento de Obras e Engenharia da Pró-Reitoria de Administração, em articulação com os Departamentos e Diretorias de Administração dos câmpus e da Reitoria, providenciar os projetos e executar as obras de adequação de acessibilidade espacial;
- à Comissão Permanente de Acessibilidade, coordenada por um membro do Departamento de Obras e Engenharia e composta por servidores com experiência comprovada no campo da acessibilidade espacial, propor e apoiar ações de promoção de acessibilidade espacial no IFSC, incluindo assessoria técnica ao DOE/Proad.

Para a priorização de ações e investimentos em acessibilidade, recomenda-se a definição de rotas que interliguem os ambientes fundamentais para a vida acadêmica (sala de aula, banheiros, administração, laboratórios, biblioteca, etc.).

A acessibilidade espacial possibilita a socialização de todos os cidadãos, independente de

suas limitações. Todo ser humano, não só aqueles com algum tipo de deficiência ou mobilidade reduzida, tem limitações de diferentes intensidades e naturezas no transcorrer de sua vida. Algumas são biológicas, como as decorrentes do envelhecimento e da gravidez, outras por fatores externos, como as decorrentes de acidentes. Existem outras limitações mais amenas que geralmente não são levadas em conta, como abrir portas carregando sacolas de compras. Sendo assim, o ambiente exerce um papel fundamental na sociedade, uma vez que tem o poder de facilitar ou de impedir a realização das tarefas cotidianas dos cidadãos.

Ao promover a acessibilidade espacial o IFSC não cumpre sua Missão de “promover a inclusão” como também o direito de igualdade sem nenhuma forma de discriminação, estabelecido pela Constituição Federal de 1988.

9.2.4 Diretrizes para obras ou critérios de priorização para obras e serviços de engenharia

Com o objetivo de cadastrar, classificar e ranquear as demandas por obras e serviços de engenharia apresentadas pelas unidades e, assim, nortear o planejamento anual do Departamento de Obras e Engenharia do IFSC, cinco critérios técnicos foram estabelecidos e utilizados ao longo do tempo.

Devem ser priorizadas obras e serviços de engenharia que, em ordem decrescente de importância:

1. sejam demandadas por questões de segurança e/ou regularização imobiliária;
2. produzam o maior impacto nas atividades finalísticas da instituição, conforme critérios dispostos na seção 9.2.5;
3. tenham terreno ou situação imobiliária regularizada;
4. tenham recurso já reservado;
5. tenham projetos aprovados ou já concluídos.

Ressalta-se que o ranqueamento técnico das demandas de obras e serviços de engenharia pelos critérios acima é dinâmico, podendo ser alterado conforme fatores circunstanciais tais como disponibilidade de recursos específicos, avanço no desenvolvimento/aprovações dos projetos, urgência no atendimento de prazos de órgãos públicos responsáveis de regulação e fiscalização, emergências causadas por intempéries climáticas ou desastres ambientais.

9.2.5 Critérios de avaliação do impacto de itens de infraestrutura nas atividades finalísticas

Para orientar a definição de prioridade de realização de obras ou aquisição de bens previstos no Plano Quinquenal de Infraestrutura, em alinhamento com o segundo critério disposto na seção 9.2.4, especialmente nas situações em que faz necessário emprego recursos extraordinários aos câmpus ou ao próprio IFSC, devem ser usados os seguintes subcritérios, em ordem decrescente de relevância:

1. garantia das condições adequadas de funcionamento dos espaços acadêmicos existentes;
2. atendimento às diretrizes de acessibilidade dispostas na seção 9.2.3;
3. atendimento às diretrizes para organização de ambientes nos câmpus dispostas na seção 9.2.1;
4. implantação de infraestrutura que suporte a oferta de cursos proporcional ao quadro docente previsto no PDI 2015-2019 em cada câmpus;
5. implantação de infraestrutura que suporte a oferta de cursos proporcional quadro docente base para cada câmpus conforme disposto no Capítulo 8;
6. maximização do atendimento das metas do Plano de Oferta de Cursos e Vagas quanto aos percentuais de distribuição de oferta, priorizando:
 - a) implantação de cursos do proeja;
 - b) implantação de cursos de formação de formadores;
 - c) implantação de cursos que garantam o mínimo de 50% de vagas em cursos técnicos;
7. justificativa da demanda das ofertas, considerando: IDH, alinhamento aos arranjos produtivos locais, interiorização e ofertas do mesmo nível e área do conhecimento por outras instituições na região de abrangência do câmpus.

Cabe ressaltar, ainda, que a ampliação da infraestrutura deverá estar alinhada com a alocação de novas vagas de docentes e TAE, conforme diretrizes e critérios dispostos no Capítulo 8.

9.3 PLANO QUINQUENAL DE INFRAESTRUTURA

Esta seção apresenta as principais demandas de infraestrutura das unidades componentes do IFSC para que sejam:

- implantados os cursos previsto no Plano de Oferta de Cursos e Vagas conforme apresentado no Capítulo 4;
- análise qualitativa dos espaços e instalações gerais e de laboratório apresentadas nas seções 9.1.1 e 9.1.2;
- seguidas as diretrizes de organização de ambientes nos câmpus conforme seção 9.2.1;
- seguidas as diretrizes para infraestrutura de bibliotecas e acervo bibliográfico dispostas na seção 9.2.2;
- preenchidas as lacunas de acessibilidades levantadas na seção 9.1.4, de acordo com as diretrizes para adequações de acessibilidade espacial dispostas na seção 9.2.3;
- implantadas as soluções de infraestrutura de TIC necessárias à estratégia apresentada no Plano Estratégico de Tecnologia da Informação e Comunicação (ver seção 6.7.1);

Cada unidade organizou suas demandas em um quadro próprio, classificadas de acordo com uma tipologia de itens, conforme modelo apresentado no Quadro 9.4.

Quadro 9.4 - Planilha-modelo para elaboração do Plano Quinquenal de Infraestrutura

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento						Tipo				Origem da demanda											
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Serv.		Dinfra 9.1.1		Daces 9.1.4		Curso 7.2		Swot 6.2	
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref	Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Daces 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2				
1 Adequações civis pontuais no bloco A	90	EC										x			x							
2 Reforma da cobertura e adequações civis e de acessibilidade nos blocos B e C	250	EC										x			x							x
3 Containers para grêmios estudantil/centro acadêmico, depósito e projetos	69	EC	60	EC									x									x

A primeira parte apresenta o item de infraestrutura, na sequência, são apresentados o cronograma com estimativa de despesa e fonte do fomento, o tipo de item e a origem da demanda.

Quanto ao cronograma:

- 1 - os itens foram dispostos em ordem cronológica;
- 2 - todos os itens listados referem-se a infraestrutura predial, laboratorial e tecnológica, além

de acervo bibliográfico e requisitos de acessibilidade;

3 - os valores apresentados devem ser multiplicados por R\$ 1.000,00;

4 - o Quadro 9.5 apresenta os tipos de fonte de recurso.

Quadro 9.5 - Fonte de Recurso - Plano Quinquenal de Infraestrutura

Fonte do recurso			
unidade	opções	descrição da fonte	explicação da fonte
Câmpus e Cerfead	OC	orçamento do câmpus	despesa prevista integralmente no orçamento do câmpus
	EC	extraorçamentário ao câmpus	despesa custeada com recursos captados externamente ao câmpus: IFSC-REDE, emendas parlamentares, 20RG, TED Setec/MEC, editais de agências de fomento, etc..
	OC/EC	extraorçamentário ao câmpus, com contrapartida	despesa custeada por captação externa e com contrapartida prevista no orçamento do câmpus
Reitoria	OR	orçamento da reitoria	despesa prevista integralmente no orçamento da Reitoria
	REDE	orçamento do IFSC-REDE	despesa prevista integralmente no orçamento do IFSC REDE
	EXT	extraorçamentário à Reitoria	despesa custeada com recursos captados externamente: emendas parlamentares, 20RG, TED Setec/MEC, editais de agências de fomento, etc..

Quanto ao tipo de item, o Quadro 9.6 apresenta a relação.

Quadro 9.6 - Tipo de item - Plano Quinquenal de Infraestrutura

Tipo de demanda		
Obras	Ampliação	Obras novas, de ampliação ou de urbanização, que se caracterizam como despesas de investimento .
	Reforma	Obras de reforma e adequação, que se caracterizam com despesas de custeio (outras despesas correntes).
Aquisição de bens		Aquisição de equipamentos, mobiliário, livros, softwares, etc., que se caracterizam como despesas de investimento .
Serviços		Serviços de manutenção e instalação, que se caracterizam como despesas de custeio (outras despesas correntes).

Quanto à origem da demanda, o Quadro 9.7 apresenta a relação.

Quadro 9.7 - Origem da Demanda - Plano Quinquenal de Infraestrutura

Sinalizador da demanda	
opções	descrição
Diagnóstico Infraestrutura (seção 9.1.1)	Item necessário a suprir demanda por implantação ou melhoria de espaços listados na planilha de infraestrutura preenchida pelo câmpus em junho de 2019, priorizando-se aqueles com indicação de insuficiência quanto ao estado de conservação/atualização e/ou nível de atendimento às necessidades.
Diagnóstico Acessibilidade (seção 9.1.4)	Item necessário para preencher lacuna de acessibilidade apontada no levantamento realizado entre junho e agosto de 2019 pelo Departamento de Obras e Engenharia.
POCV - Implantação de curso novo (capítulo 7, seção 7.2)	Item necessário para implantação de curso novo previsto no POCV do câmpus.
Matriz Swot do câmpus (capítulo 6, seção 6.2)	Item necessário para mitigar fraqueza identificada na matriz swot elaborada pelo câmpus em 2018.

O mesmo item pode ser relacionado a mais de um "indicador de demanda". Para o Plano Quinquenal de Infraestrutura de Tecnologia da Informação e Comunicação (Quadro 9.71, anexo), o sinalizador de demanda é o PETIC - Plano Estratégico de Tecnologia da Informação e Comunicação (explanado no capítulo 6, seção 6.7.1).

Como detalhado no Capítulo 12, os recursos para implantação da infraestrutura podem ter, pelo menos, cinco fontes distintas: o orçamento ordinário da unidade, o orçamento geral do IFSC, descentralização de crédito orçamentário pelo MEC para planos de trabalho da Rede Federal, emendas parlamentares e projetos vinculados a outros ministérios e agências de fomento.

Ao passo que obras, equipamentos e instalações de menor porte podem ser custeadas pelo orçamento ou projetos próprios de cada câmpus, conforme a ordem interna de priorização, os itens de maior monta necessitam de aporte de recursos gerenciados pela Reitoria. Portanto, anualmente deve ser estabelecida uma ordem de prioridade geral quanto aos itens de infraestrutura que dependem de recurso extraorçamentário aos câmpus ou ao próprio IFSC, tomando-se por base os critérios de impacto apresentados na seção 9.2.5.

Anexos constam os Quadros 9.46 a 9.67, com os planos quinquenais dos câmpus, bem como os Quadros 9.69 a 9.71, respectivamente da Reitoria, Cerfead, Polo de Inovação e TIC.

9.4 PROJETO DE ACERVO ACADÊMICO EM MEIO DIGITAL

A apresentação do projeto de acervo acadêmico em meio digital no PDI é uma exigência recente, dada pelo art. 21, inciso VIII, do Decreto nº 9.235, de 15 de dezembro de 2017, que dispõe sobre o exercício das funções de regulação, supervisão e avaliação das instituições de educação superior e dos cursos superiores de graduação e de pós-graduação no sistema federal de ensino.

O IFSC, devido a sua estrutura multicâmpus, mantém nos 22 câmpus e no centro de referência, o acervo acadêmico relativo aos cursos superiores de graduação e de pós-graduação *lato sensu*, nas modalidades presencial e a distância, produzidos desde 2002, pertinentes ao fundo fechado CEFET/SC, e ao fundo aberto IFSC, em produção.

O projeto apresentado nas próximas seções cumpre com a legislação vigente a saber:

- De acordo com o art. 104 do Decreto nº 9.235/2017, os documentos que compõem o acervo acadêmico das IES deverão ser convertidos para o meio digital, mediante a utilização de métodos que garantam a integridade e a autenticidade de todas as informações contidas nos documentos originais, nos termos da legislação.
- O art. 45 da Portaria MEC nº 315, de 04 de abril de 2018, dispõe que nos termos do art. 104 do Decreto nº 9.235/2017, os documentos e informações que compõem o acervo acadêmico, independente da fase em que se encontrem ou de sua destinação final, conforme Código de Classificação de Documentos de Arquivo das Instituições Federais de Ensino Superior (CCD) e respectiva Tabela de Temporalidade (TTD), aprovados pela Portaria AN/MJ nº 92/2011, deverão ser convertidos para o meio digital, no prazo de 24 (vinte e quatro) meses, a contar da data de publicação da referida portaria.
- A Portaria nº 315/2018 tem como objetivo estabelecer procedimentos de supervisão e monitoramento de instituições de educação superior integrantes do sistema federal de ensino e de cursos superiores de graduação e de pós-graduação *lato sensu*, nas modalidades presencial e a distância.
- Seu art. 37 define acervo acadêmico como o conjunto de documentos produzidos e recebidos por instituições públicas ou privadas que ofertam educação superior, pertencentes ao sistema federal de ensino, referentes à vida acadêmica dos estudantes e necessários para comprovar seus estudos.

- O art. 46 estabelece que o acervo acadêmico, oriundo da digitalização de documentos ou dos documentos nato digitais, deve ser controlado por sistema especializado de gerenciamento de documentos eletrônicos, que tenham a capacidade de utilizar e gerenciar base de dados adequada para a preservação do acervo acadêmico digital, forma de indexação que permita a pronta recuperação do acervo acadêmico digital, método de reprodução que garanta a sua segurança e preservação, bem como, utilização de certificação digital padrão ICP-Brasil para garantir a autenticidade, a integridade e a validade jurídica do acervo.
- Com relação ao art. 47, esse determina que vencido o prazo de guarda da fase corrente, o documento em suporte físico do acervo acadêmico em fase intermediária, cuja destinação seja a eliminação, poderá ser substituído, a critério da instituição, por documento devidamente microfilmado ou digitalizado.
- Considerando o art. 6º da Lei nº 12.682, de 09 de julho de 2012, que dispõe que os registros públicos originais, ainda que digitalizados, deverão ser preservados de acordo com o disposto na legislação pertinente, os documentos originais do IFSC serão mantidos sob guarda dos câmpus (unidade produtora), cumprindo os prazos estabelecidos pela Tabela de Temporalidade.

9.4.1 Responsabilidades

A Diretoria de Gestão do Conhecimento (DGC) tem como responsabilidades coordenar a implementação do projeto, definir padrões e requisitos necessários para execução das atividades, dar apoio técnico e organizar capacitações aos servidores das unidades produtoras de documentos.

A Diretoria de Tecnologia da Informação e Comunicação (DTIC) tem como atribuição implantar e dar suporte técnico aos sistemas de informação.

Os câmpus e o Cerfead têm por responsabilidade designar os servidores para execução das atividades de digitalização, autenticar os representantes digitais com o uso da certificação ICP Brasil, disponibilizar infraestrutura básica para operacionalização dessas atividades, bem como manter atualizado o repositório arquivístico digital confiável.

9.4.2 Infraestrutura para execução das atividades de digitalização

A digitalização dos documentos acadêmicos, além de recursos humanos capacitados, requer a seguinte infraestrutura básica nas unidades de ensino do IFSC:

1. espaço físico seguro para abrigar o mobiliário, os equipamentos, os documentos, o material de consumo e os servidores que executarão as atividades;
2. estações de trabalho e mobiliário para o manuseio, acondicionamento, organização, preparação, digitalização e registro dos documentos;
3. softwares necessários para execução da digitalização e equipamentos, tais como, *scanners* de produção, mesa digitalizadora A3 para digitalizar documentos frágeis ou com dimensões superiores ao tamanho A4.

9.4.3 Segurança e preservação dos representantes digitais

Os representantes digitais, resultantes do processo de digitalização, necessitam de ambientes tecnológicos que garantam o armazenamento, a gestão e a preservação de documentos por longo prazo, observando as diretrizes, recomendações e orientações do Conselho Nacional de Arquivos (CONARQ).

Atualmente, o IFSC dispõe de dois sistemas para fins de armazenamento, gestão, preservação e acesso aos representantes digitais: o **Archivematica**, como Repositório Arquivístico Digital Confiável (RDC-Arq), e o **AtoM**, uma Plataforma de Descrição, Difusão e Acesso. Atualmente, estes sistemas passam por testes internos preliminares à sua implantação.

Além disso, deverá ser implementado um Sistema Informatizado de Gestão Arquivística de Documentos (SIGAD) ou ser inserido funcionalidades de gestão arquivística de documentos no sistema de negócio existente, transformando-o num SIGAD de Negócio.

A partir do levantamento dos documentos a serem digitalizados será elaborado um plano de preservação indicando, entre outras informações, a definição dos formatos para preservação e acesso, observando as recomendações e orientações do CONARQ.

A Resolução CONARQ nº 31, de 28 de abril de 2010, que dispõe as Recomendações para Digitalização de Documentos Arquivísticos Permanentes, será o instrumento norteador do processo de digitalização, tendo em vista que os requisitos nele contidos visam à qualidade arquivística e à

fidelidade ao documento original.

9.4.4 Capacitação de servidores para as atividades de digitalização

Os servidores serão capacitados, por meio de cursos internos, com vistas a desempenhar as atividades de higienização, classificação, organização e digitalização dos documentos analógicos (em papel). Os servidores, também, serão capacitados para operacionalizar as plataformas **Archivematica** e **Atom**.

9.4.5 Análise, seleção e digitalização do Acervo Acadêmico

A digitalização do acervo acadêmico está direcionada aos documentos avulsos e dossiês/processos relativos à vida acadêmica dos alunos dos cursos de graduação e pós-graduação *lato sensu* nas modalidades presencial e a distância referentes às subclasses 125 (graduação) e 144 (*lato sensu*), respectivos grupos e subgrupos, constantes no CCD, a partir de recortes temporais do fundo fechado CEFET/SC e fundo aberto IFSC.

A definição dos cortes temporais ocorrerá a partir de análise preliminar, identificando e mensurando os documentos arquivísticos em metros lineares.

Com o levantamento preliminar, será possível elaborar o cronograma de atividades e levantar os custos para a digitalização. O desenvolvimento das atividades será realizado de forma padronizada por meio de plano e tutoriais que serão elaborados a partir dos resultados do projeto-piloto realizado no Câmpus Florianópolis em 2019.

ANEXOS

Quadro 9.8 - Diagnóstico Quantitativo Infraestrutura: Câmpus Araranguá a Florianópolis-Continente

ITEM	ARU			CAN			CCO			CDR			CRI			CTE		
	Unidades	Área	Capacidade	Unidades	Área	Capacidade	Unidades	Área	Capacidade	Unidades	Área	Capacidade	Unidades	Área	Capacidade	Unidades	Área	Capacidade
1 Salas de aula > 40 lugares	0	-	-	11	684,7	40	4	329,2	219	11	520,9	451	10	608,2	430	12	585,4	480
2 Salas de aula < 40 lugares	10	589	350	0	-	-	13	611,3	408	0	-	-	0	-	-	0	-	-
3 Laboratório de EaD	0	-	-	0	-	-	1	76,8	55	1	15	6	0	-	-	1	48,2	30
4 Sala coletiva de professores	2	122	65	0	-	-	0	-	-	3	157,7	50	2	194,6	50	1	150,6	35
5 Salas de professores	0	-	-	5	369,3	100	6	299,1	80	0	-	-	0	-	-	1	41,3	10
6 Espaço para atendimento reservado	1	12	6	1	6	2	1	15	1	0	-	-	2	28,9	15	1	33,6	8
7 Espaço para atividades de monitoria	0	-	-	1	20	10	2	65,9	20	0	-	-	1	32	10	1	13,7	4
8 Secretaria acadêmica	1	48	10	1	27,8	3	1	44,4	8	1	61,5	10	1	57	5	1	69,4	8
9 Sala dos assistentes de alunos	0	-	-	1	27,8	3	1	44,4	8	0	-	-	1	10,5	2	1	45,3	3
10 Sala da equipe pedagógica	1	62	18	1	23,6	6	1	17	3	1	66,5	14	1	30,9	4	2	43,8	6
11 Salas de Coordenação de Curso, Nível ou Área	1	82	24	6	64,7	6	1	16,5	2	1	61,5	15	2	85,5	11	3	54,2	6
12 Lab. de informática, inclusão digital e ensino de línguas	4	250	120	7	451	140	5	315,2	140	6	327,1	246	4	217	105	4	210,9	90
13 Laboratórios temáticos	26	2.350	635	16	1.030,9	320	20	1.281,9	215	9	522,6	118	24	1170	25	28	1.663,6	100
14 Sala do Núcleo de Acessibilidade Educacional	0	-	-	1	39,8	5	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
15 Sala da direção-geral	1	20	6	1	23,7	2	2	33,3	4	1	33,2	10	1	27	6	1	23,2	6
16 Salas administrativas	2	82	12	6	277,7	10	7	183,2	30	3	113,5	12	4	132,7	11	4	176,9	15
17 Sala da direção/chefia administrativa	1	61	16	2	143,5	4	1	12,9	3	0	-	-	0	-	-	1	18,5	1
18 Sala de reuniões	1	21	15	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	1	46,0	15
19 Sala de reuniões com videoconferência	0	-	-	1	27,9	40	0	-	-	1	44,4	40	1	19,6	8	0	-	-
20 Espaço para CPA	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	1	18,2	4	0	-	-
21 Datacenter	1	50	-	1	27,5	-	2	15,6	-	1	52,0	-	1	11,7	-	1	13	-
22 Auditório	1	164	117	1	339,1	170	0	-	-	0	-	-	1	340	130	1	401,1	365
23 Mini auditório	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	1	98,7	90
24 Área de Convivência para alunos	0	-	-	1	316,2	-	0	-	-	1	91,8	-	1	302,3	-	0	-	-
25 Espaço para Grêmios Estudantil e Centro Acadêmico	1	63	30	0	-	-	1	15	10	0	-	-	1	28,5	10	1	30,3	6
26 Sala de convivência para servidores	1	65	30	1	57,2	20	0	-	-	1	43,6	15	1	66,4	15	0	-	-
27 Cantina terceirizada	1	24	50	1	211,7	100	1	107,7	30	1	30,6	4	1	211,7	48	1	324,1	70
28 Refeitório para estudantes	1	121	100	0	-	-	1	40	30	0	-	-	0	-	-	1	18,1	6
29 Cozinha do refeitório	1	34	-	0	-	-	1	4,4	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
30 Copa dos servidores	1	10	-	0	-	-	0	-	-	1	13,3	-	0	-	-	0	-	-
31 Ginásio ou quadra coberta com vestiário	1	1300	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	1	1.139	-	0	-	-
32 Outros espaços para a prática de atividades físicas	2	1900	-	2	600	-	0	-	-	1	457,8	-	0	-	-	0	-	-
33 Espaço coberto multiuso	3	238	-	0	-	-	0	-	-	1	116,3	-	0	-	-	0	-	-
34 Recepção geral	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	1	22,9	-	0	-	-
35 Banheiros	12	300	200	14	177,6	42	32	338,6	74	20	187,1	55	10	227	82	21	208,1	65
36 Almojarifado	2	51	-	0	-	-	3	71,5	6	1	18,9	1	1	26,8	-	1	17,9	-
37 Depósito de materiais e movimentação de patrimônio	0	-	-	1	37,1	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	1	13,1	-
38 Depósito de materiais esportivos	1	9	-	1	11,5	-	0	-	-	1	7	-	2	15,7	-	0	-	-
39 Vagas de estacionamento	440	6255	440	149	7.775,7	149	120	4.000	120	156	4.732,7	156	154	5.281	154	152	3.000	152
40 Vagas cobertas para veículos oficiais	1	96	4	1	96	4	0	-	-	1	25,7	3	1	49,5	3	0	-	-
41 Bicicletário	1	50	60	3	30	40	1	20	10	1	3,5	7	0	-	-	0	-	-
42 Instalações para servidores terceirizados	1	16	8	1	28,4	20	1	49	8	1	21,3	8	2	37	11	1	15,8	8
43 Depósito de materiais de limpeza	1	6	-	1	10	-	1	5,59	-	1	15,8	-	1	18,4	-	1	4	-
44 Portaria/Guarita com banheiro	1	21	-	1	90,9	-	1	111,1	-	1	90,4	-	2	49,2	-	1	187,2	-

Quadro 9.9 - Diagnóstico Quantitativo Infraestrutura: Câmpus Florianópolis a Jaraguá do Sul - Rau

ITEM	FLN			GAS			GPB			ITJ			JAR			JGW		
	Unidades	Área	Capacidade	Unidades	Área	Capacidade	Unidades	Área	Capacidade	Unidades	Área	Capacidade	Unidades	Área	Capacidade	Unidades	Área	Capacidade
1 Salas de aula > 40 lugares	4	193,1	130	13	945	520	11	620,4	40	7	430	280	3	241,6	120	13	759	520
2 Salas de aula < 40 lugares	33	1.844,1	1226	0	-	-	4	192	31	2	80	40	12	608,5	420	2	58	50
3 Laboratório de EaD	3	94,5	64	0	-	-	1	56,4	40	0	-	-	1	61	40	0	-	-
4 Sala coletiva de professores	4	155,1	41	4	240	120	2	89	32	2	160	50	5	154,27	44	1	52	20
5 Salas de professores	21	676,6	179	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
6 Espaço para atendimento reservado	3	28,8	16	1	9	4	1	20,3	5	1	20	5	1	5,8	4	1	7,5	4
7 Espaço para atividades de monitoria	2	75,7	39	13	945	520	0	-	-	0	-	-	1	48,2	35	0	-	-
8 Secretaria acadêmica	6	198,7	82	1	14	6	1	48	10	1	32	6	1	26,5	3	1	17,4	4
9 Sala dos assistentes de alunos	1	15,3	3	1	22	6	1	19	8	0	-	-	0	-	-	0	-	-
10 Sala da equipe pedagógica	1	55,7	12	1	18	8	1	47,8	10	1	42	8	1	41,61	10	1	51	11
11 Salas de Coordenação de Curso, Nível ou Área	19	522,3	73	6	56	18	1	35	16	12	108	36	1	7	1	1	31,6	9
12 Lab. de informática, inclusão digital e ensino de línguas	12	670,4	293	7	400	245	6	321,6	140	2	130	60	3	157,1	92	2	124	80
13 Laboratórios temáticos	164	7.981,4	2.814	14	870	420	9	499,2	180	26	1.454	780	17	1.327,5	420	0	-	-
14 Sala do Núcleo de Acessibilidade Educacional	2	31,5	8	0	-	-	0	-	-	1	28	6	0	-	-	0	-	-
15 Sala da direção-geral	11	196,3	39	1	15	5	1	36	4	1	20	4	1	15,08	1	1	23,7	3
16 Salas administrativas	13	391,8	85	6	175	48	3	45	7	5	125	30	7	144,2	22	4	101	16
17 Sala da direção/chefia administrativa	0	-	-	1	9	2	0	-	-	0	-	-	1	14,62	3	0	-	-
18 Sala de reuniões	6	109,7	41	1	15	12	1	23	12	1	30	20	0	-	-	0	-	-
19 Sala de reuniões com videoconferência	1	49,3	17	1	20	12	0	-	-	0	-	-	1	26,6	20	1	15,5	20
20 Espaço para CPA	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
21 Datacenter	4	61,9	-	1	27	-	1	15,8	-	1	24	-	1	11,8	-	1	10	-
22 Auditório	1	286	143	1	340	170	1	345,84	200	1	330	171	1	204,6	128	0	-	-
23 Mini auditório	4	275,5	232	0	-	-	0	-	-	1	35	20	0	-	-	0	-	-
24 Área de Convivência para alunos	2	1.452,8	-	1	5	-	1	224,62	-	1	18	-	3	320	-	1	68	-
25 Espaço para Grêmios Estudantil e Centro Acadêmico	10	128,6	57	1	28	8	1	29,3	15	1	28	6	1	29,3	6	1	48	15
26 Sala de convivência para servidores	3	164,0	68	1	20	10	1	48	10	0	-	-	1	42,7	22	0	-	-
27 Cantina terceirizada	1	363,3	167	1	212	70	1	26,9	2	1	212	70	1	30,4	2	1	68	70
28 Refeitório para estudantes	1	77,1	26	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
29 Cozinha do refeitório	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
30 Copa dos servidores	12	136	-	1	20	-	0	-	-	1	22	-	1	6,9	-	1	15	-
31 Ginásio ou quadra coberta com vestiário	2	2.060,6	-	1	1.315	-	0	-	-	1	1.315	-	1	901,4	-	0	-	-
32 Outros espaços para a prática de atividades físicas	5	6.670,5	-	1	32	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
33 Espaço coberto multiuso	0	-	-	0	-	-	0	-	-	1	316	-	0	-	-	0	-	-
34 Recepção geral	5	59,6	-	1	22	-	0	-	-	1	22	-	1	6,3	-	1	35	-
35 Banheiros	53	620,1	336	12	180	54	25	171,17	67	12	180	54	8	171,8	63	8	160	2.000
36 Almoarifado	14	590,9	7	1	33	2	1	48	-	1	13	-	1	40,7	-	1	10	2
37 Depósito de materiais e movimentação de patrimônio	22	353,4	-	0	-	-	1	21	-	0	-	-	3	78,9	-	0	-	-
38 Depósito de materiais esportivos	1	18,9	-	1	6	-	1	1,5	-	1	6	-	1	7,5	-	0	-	-
39 Vagas de estacionamento	224	2.800	0	160	1285	160	130	1641	130	147	1837	147	70	1.850	70	75	900	75
40 Vagas cobertas para veículos oficiais	7	150	7	3	95	3	4	164	4	1	90	4	1	70,5	6	2	8	2
41 Bicicletário	1	30	18	1	20	25	1	30	20	1	250	180	1	44,9	36	1	10	30
42 Instalações para servidores terceirizados	9	88,6	34	1	28	6	1	61,3	11	1	14	8	1	37,2	8	2	25	8
43 Depósito de materiais de limpeza	4	21,0	-	3	18	-	1	2	-	1	6	-	1	10	-	1	3	-
44 Portaria/Guarita com banheiro	3	54,3	-	2	13	-	1	35,2	-	2	13	-	1	18	-	1	8	-

Quadro 9.10 - Diagnóstico Quantitativo Infraestrutura: Câmpus Joinville a São Lourenço do Oeste

ITEM	JLE			LGS			PHB			SCA			SJE			SLO		
	Unidades	Área	Capacidade	Unidades	Área	Capacidade	Unidades	Área	Capacidade	Unidades	Área	Capacidade	Unidades	Área	Capacidade	Unidades	Área	Capacidade
1 Salas de aula > 40 lugares	12	855,3	480	7	429,9	280	4	254,1	172	0	-	-	0	-	-	6	378	240
2 Salas de aula < 40 lugares	11	489,9	385	8	368,3	220	9	527,5	271	11	595,2	396	14	745,9	36	14	672	490
3 Laboratório de EaD	0	-	-	1	57,2	35	1	69,9	32	0	-	-	0	-	-	0	-	-
4 Sala coletiva de professores	0	-	-	4	164,6	60	0	-	-	1	114,2	30	1	31,8	20	1	48,1	20
5 Salas de professores	25	514,8	56	0	-	-	2	139,7	40	0	-	-	6	221,2	50	0	-	-
6 Espaço para atendimento reservado	0	-	-	2	17	4	1	10,3	6	0	-	-	1	6,4	4	0	-	-
7 Espaço para atividades de monitoria	1	40,7	8	0	-	-	0	-	-	0	-	-	1	36,5	20	1	6,6	3
8 Secretaria acadêmica	1	66,2	12	1	36	3	1	24	2	1	46,6	3	1	11,7	6	1	22,5	3
9 Sala dos assistentes de alunos	0	-	-	0	-	-	1	19,0	3	1	40,3	3	1	16,4	3	0	-	-
10 Sala da equipe pedagógica	1	45,9	11	2	72	8	1	35,2	5	1	47,3	6	1	29,0	6	1	7,3	2
11 Salas de Coordenação de Curso, Nível ou Área	0	-	-	8	72	16	1	79,7	10	1	26,5	4	3	58,5	12	0	-	-
12 Lab. de informática, inclusão digital e ensino de línguas	4	250,8	110	5	368,5	150	6	355,9	196	4	225,6	112	7	338,91	140	3	189	120
13 Laboratórios temáticos	14	1200,8	350	18	1.110	450	7	446,6	160	12	834,73	130	15	657,4	206	0	-	-
14 Sala do Núcleo de Acessibilidade Educacional	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
15 Sala da direção-geral	1	45,9	6	1	31,7	1	1	29,3	1	1	44,7	5	1	24,1	1	1	14,8	2
16 Salas administrativas	6	90,3	28	8	267,83	30	2	78,1	8	2	75,1	10	8	182,36	25	1	47,1	4
17 Sala da direção/chefia administrativa	1	45,9	6	1	17,2	1	1	49,7	6	0	-	-	1	22,9	4	0	-	-
18 Sala de reuniões	0	-	-	1	31,4	1	0	-	-	1	35,7	15	0	-	-	1	25,2	15
19 Sala de reuniões com videoconferência	0	-	-	0	-	-	1	32,3	20	0	-	-	1	59,6	24	0	-	-
20 Espaço para CPA	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
21 Datacenter	1	40,7	-	1	11,5	-	1	56,8	-	1	41	-	1	9,1	-	0	-	-
22 Auditório	0	-	-	1	339,1	170	0	-	-	0	-	-	1	190,6	155	0	-	-
23 Mini auditório	1	90,3	80	0	-	-	0	-	-	1	159,34	80	1	61,1	60	1	92,9	100
24 Área de Convivência para alunos	1	78,75	60	0	-	-	1	306,3	-	1	100	-	1	100	-	2	524,0	-
25 Espaço para Grêmio Estudantil e Centro Acadêmico	1	27,4	5	1	14,4	10	1	30,1	12	0	-	-	3	31,2	10	0	-	-
26 Sala de convivência para servidores	1	62,4	50	1	45	30	1	28,4	20	1	47,3	10	1	108,1	80	0	-	-
27 Cantina tercerizada	1	44,4	4	1	211,7	60	1	39,1	40	1	238,2	80	1	59,7	50	1	13,3	2
28 Refeitório para estudantes	0	-	-	0	0	0	0	-	-	0	-	-	0	-	-	1	131,29	200
29 Cozinha do refeitório	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	1	38,5	-
30 Copa dos servidores	0	-	-	1	20	-	1	2,3	-	0	-	-	1	56,3	-	0	-	-
31 Ginásio ou quadra coberta com vestiário	1	789,6	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	1	859,9	-	1	1.382	-
32 Outros espaços para a prática de atividades físicas	2	213,1	-	1	432	-	2	139,7	-	0	-	-	1	240,24	-	2	600	-
33 Espaço coberto multiuso	1	62,4	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	1	180	-	3	700	-
34 Recepção geral	0	-	-	1	6	-	1	22,9	-	0	-	-	1	8,83	-	0	-	-
35 Banheiros	12	274,1	80	16	221,5	60	13	175,6	53	24	167	60	13	254,6	30	10	113,3	40
36 Almojarifado	5	112,5	-	1	20	2	1	57,2	3	2	96	4	3	243,8	-	1	18,3	-
37 Depósito de materiais e movimentação de patrimônio	2	182,88	-	1	10	-	0	-	-	0	-	-	1	49,1	-	0	-	-
38 Depósito de materiais esportivos	1	27,0	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	1	13	-	1	20	-
39 Vagas de estacionamento	222	4.937,7	222	200	3.000	200	54	648	54	190	7.000	190	1	350	20	0	-	-
40 Vagas cobertas para veículos oficiais	6	114,5	6	1	30	4	0	-	-	0	-	-	1	216	5	0	-	-
41 Bicicletário	1	50,1	60	1	15	15	0	-	-	0	-	-	1	3	5	0	-	-
42 Instalações para servidores terceirizados	2	21,4	20	3	25	18	1	26,8	10	1	34,8	6	1	6	4	1	12,1	6
43 Depósito de materiais de limpeza	0	-	-	1	6	-	1	13	-	0	-	-	7	20,2	-	1	28,4	-
44 Portaria/Guarita com banheiro	1	77,7	2	1	28,5	-	1	12,3	-	1	111,1	-	1	12	-	0	-	-

Quadro 9.11 - Diagnóstico Quantitativo Infraestrutura: Câmpus São Miguel do Oeste a Xanxerê

ITEM	SMO			TUB			URP			XXE		
	Unidades	Área	Capacidade	Unidades	Área	Capacidade	Unidades	Área	Capacidade	Unidades	Área	Capacidade
1 Salas de aula > 40 lugares	13	815,2	40	2	109,3	80	5	289,6	40	10	641	435
2 Salas de aula < 40 lugares	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
3 Laboratório de EaD	1	57,1	40	0	-	-	1	17,4	8	1	12	5
4 Sala coletiva de professores	0	-	-	0	-	-	1	44,4	16	1	125	30
5 Salas de professores	6	217,3	48	1	31,9	22	0	-	-	0	-	-
6 Espaço para atendimento reservado	1	10,8	10	0	-	-	0	-	-	2	17	6
7 Espaço para atividades de monitoria	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
8 Secretaria acadêmica	1	45,5	4	1	25,3	16	1	44,4	2	1	44	10
9 Sala dos assistentes de alunos	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
10 Sala da equipe pedagógica	1	45,3	7	1	33,1	22	1	44,4	4	1	48	10
11 Salas de Coordenação de Curso, Nível ou Área	1	91	12	1	12,6	10	1	44,4	6	1	56	8
12 Lab. de informática, inclusão digital e ensino de línguas	3	186,7	103	0	-	-	1	54,8	24	2	124,1	72
13 Laboratórios temáticos	0	-	-	9	514	320	10	510	200	10	948	160
14 Sala do Núcleo de Acessibilidade Educacional	1	14,8	5	0	-	-	0	-	-	0	-	-
15 Sala da direção-geral	1	24	1	1	8,5	5	1	44,4	3	1	23,8	5
16 Salas administrativas	2	89	9	5	98,9	53	1	46,6	9	1	52,2	8
17 Sala da direção/chefia administrativa	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
18 Sala de reuniões	1	19	10	0	-	-	0	-	-	0	-	-
19 Sala de reuniões com videoconferência	0	-	-	1	24	16	0	-	-	1	23	16
20 Espaço para CPA	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
21 Datacenter	1	15,8	-	1	10,2	-	0	-	-	1	10,8	-
22 Auditório	1	286	171	0	-	-	0	-	-	0	-	-
23 Mini auditório	0	-	-	0	-	-	1	114,7	80	1	70	60
24 Área de Convivência para alunos	1	331	-	1	234	42	0	-	-	0	-	-
25 Espaço para Grêmios Estudantil e Centro Acadêmico	2	40	20	0	-	-	0	-	-	0	-	-
26 Sala de convivência para servidores	1	42	14	0	-	-	0	-	-	1	17,8	5
27 Cantina terceirizada	1	195	42	0	-	-	0	-	-	1	50	20
28 Refeitório para estudantes	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
29 Cozinha do refeitório	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
30 Copa dos servidores	0	-	-	1	17,8	-	1	21,8	-	1	13	-
31 Ginásio ou quadra coberta com vestiário	1	1.093	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
32 Outros espaços para a prática de atividades físicas	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
33 Espaço coberto multiuso	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
34 Recepção geral	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
35 Banheiros	15	191	52	8	65,5	15	10	99,1	26	16	240	55
36 Almoarifado	1	34	-	1	16,3	10	1	29,6	-	1	12,5	-
37 Depósito de materiais e movimentação de patrimônio	1	24	-	0	-	-	0	-	-	1	11,2	-
38 Depósito de materiais esportivos	0	-	-	0	-	-	0	-	-	1	3	-
39 Vagas de estacionamento	82	2.500	82	1	2.854	68	27	364,8	27	89	1429	89
40 Vagas cobertas para veículos oficiais	4	96	4	0	-	-	1	33,35	2	0	-	-
41 Bicicletário	1	4	8	0	-	-	1	6,8	10	2	10	10
42 Instalações para servidores terceirizados	0	-	-	0	-	-	1	17,4	11	1	18	5
43 Depósito de materiais de limpeza	1	29	-	1	5,9	-	0	-	-	1	2	-
44 Portaria/Guarita com banheiro	1	35	-	1	40,5	-	1	12,3	-	1	2	-

Quadro 9.12 - Diagnóstico Qualitativo Infraestrutura: Câmpus Araranguá a Gaspar

Ambiente/Espaço	ARU		CAN		CCO		CDR		CRI		CTE		FLN		GAS	
	Estado	Atendimento	Estado	Atendimento	Estado	Atendimento	Estado	Atendimento	Estado	Atendimento	Estado	Atendimento	Estado	Atendimento	Estado	Atendimento
1 Salas de aula ≥ 40 lugares	-	-	Exc	Suf	Exc	Exc	Ple	Suf	Exc	Exc	Exc	Exc	Exc	Exc	Suf	Ins
2 Salas de aula < 40 lugares	Suf	Ins	-	-	Ple	Ple	-	-	-	-	-	-	Exc	Exc	-	-
3 Laboratório de EaD	-	-	Suf	Suf	Ins	Ins	Suf	Suf	-	-	Suf	Suf	Suf	Suf	-	Suf
4 Sala coletiva de professores	Suf	Ple	-	-	Ins	Ins	Ple	Suf	Exc	Ple	Suf	Suf	Ple	Suf	Suf	Ins
5 Salas de professores	-	-	Ins	Ins	-	-	-	-	-	-	Suf	Suf	Ple	Ins	-	-
6 Espaço para atendimento reservado	Suf	Ins	Ins	Ins	-	-	-	-	Exc	Suf	Exc	Exc	Ple	Ins	Suf	Suf
7 Espaço para atividades de monitoria	-	-	Suf	Suf	Ins	Ins	-	-	Ple	Suf	Exc	Exc	Ple	Ins	Suf	Suf
8 Secretaria acadêmica	Suf	Ins	Ple	Ple	Ple	Ple	Exc	Ple	Ple	Ple	Exc	Exc	Ple	Suf	Suf	Suf
9 Sala dos assistentes de alunos	Suf	Suf	Ple	Ple	Suf	Suf	-	-	Suf	Suf	Exc	Exc	Ple	Ins	Suf	Suf
10 Sala da equipe pedagógica	Suf	Suf	Exc	Suf	Ins	Ins	Exc	Exc	Suf	Suf	Exc	Exc	Ple	Ple	Ple	Suf
11 Salas de coordenação de curso/área	Suf	Suf	Suf	Suf	Ins	Ins	Exc	Exc	Ple	Ple	Exc	Exc	Ple	Ple	Suf	Suf
12 Lab. informática e ensino de línguas	Ins	Ins	Suf	Suf	Ins	Ins	Exc	Ple	Suf	Suf	Exc	Exc	Ple	Exc	Suf	Suf
13 Laboratórios temáticos	Suf	Ins	Ple	Suf	Ins	Ins	Exc	Ple	Suf	Suf	Exc	Exc	Ple	Exc	Ins	Ins
14 Núcleo de Acessibilidade Educacional	Suf	Suf	Ins	Ins	-	-	-	-	-	-	-	-	Ple	Exc	Ple	Suf
15 Sala da direção-geral	Suf	Suf	Ple	Ple	Suf	Suf	Exc	Exc	Ple	Suf	Exc	Exc	Ple	Ple	Ple	Ple
16 Salas administrativas	Suf	Ins	Ple	Ple	Ins	Ins	Exc	Ple	Suf	Ins	Exc	Exc	Ple	Ple	Suf	Suf
17 Sala da direção/chefia administrativa	Suf	Suf	Ple	Suf	Suf	Suf	-	-	-	-	Exc	Exc	-	-	Ple	Ple
18 Sala de reuniões	Suf	Suf	-	-	Ins	Ins	-	-	-	-	Exc	Exc	Ple	Ple	Ple	Suf
19 Sala de reuniões c/ videoconferência	Suf	Suf	Suf	Suf	Ins	Ins	Exc	Exc	Ple	Suf	-	-	Ple	Ple	Suf	Suf
20 Espaço para a CPA	Suf	Suf	Suf	Suf	-	-	-	-	Ple	Suf	Exc	-	-	-	Ple	Ple
21 Datacenter	Suf	Suf	Ple	Suf	Ins	Ins	Exc	Ple	Ple	Suf	Exc	Exc	Ple	Ple	Ple	Ins
22 Auditório	Suf	Suf	Suf	Suf	-	-	-	-	Ple	Ins	Exc	Exc	Exc	Ins	Suf	Ins
23 Mini auditório	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Exc	Exc	Ple	Suf	-	-
24 Área de convivência para alunos	Suf	Ins	Ple	Ple	-	-	Suf	Ins	-	-	-	-	Ple	Ins	Ple	Ins
25 Grêmio Estudantil e Centro Acadêmico	Suf	Ins	-	-	Ins	Ins	-	-	Suf	Suf	Exc	Exc	Ple	Suf	Ple	Exc
26 Sala de convivência para servidores	Ple	Ple	Ple	Ple	-	-	Exc	Suf	Suf	Suf	-	-	Suf	Suf	Ple	Ins
27 Cantina terceirizada	Suf	Ins	Ple	Ple	Ins	Ins	Suf	Suf	Ple	Ins	Exc	Exc	Ple	Suf	Ple	Ins
28 Refeitório para estudantes	Ple	Ple	-	-	Ins	Ins	-	-	-	-	Exc	Exc	Ple	Ins	-	-
29 Cozinha do refeitório	Ple	Ple	-	-	Ins	Ins	-	-	-	-	-	-	-	Suf	-	-
30 Copa dos servidores	Suf	Suf	-	-	-	-	Ple	Suf	-	-	-	-	Suf	Ple	Ple	Suf
31 Ginásio/quadra coberta com vestiário	Suf	Ple	-	-	-	-	-	-	Suf	Suf	-	-	Ple	Suf	Suf	Ple
32 Outros espaços para atividade física	Suf	Suf	Ins	Ins	-	-	Ple	Ins	-	-	-	-	Ple	Suf	Ins	Ins
33 Espaço coberto multiuso	Suf	Suf	-	-	-	-	Ple	Ins	-	-	-	-	-	-	-	-
34 Recepção geral	-	-	-	-	-	-	-	-	Ins	Ins	-	-	Ple	Suf	Exc	Exc
35 Banheiros	Suf	Ins	Suf	Suf	Ple	Ple	Ple	Suf	Ins	Suf	Exc	Exc	Suf	Ins	Suf	Suf
36 Almojarifado	Suf	Ins	-	-	Suf	Suf	Exc	Ple	Ins	Ins	Exc	Exc	Ple	Suf	Ins	Ins
37 Depósito materiais e mov. patrimônio	Suf	Suf	Ins	Ins	-	-	-	-	-	-	Exc	Exc	Suf	Suf	-	-
38 Depósito de materiais esportivos	Suf	Suf	Ins	Ins	-	-	Ins	Ins	Suf	Suf	-	-	Suf	Suf	Exc	Exc
39 Vagas de estacionamento	Ple	Ple	Ins	Ins	Ins	Ins	Suf	Suf	Ins	Ins	Exc	Exc	Ple	Ins	Ins	Ins
40 Vagas cobertas para veículos oficiais	Suf	Suf	Suf	Suf	-	-	Exc	Exc	Ins	Suf	Exc	Exc	Ple	Suf	Suf	Ple
41 Bicicletário	Suf	Ins	Ins	Ins	Suf	Suf	Ple	Ins	-	-	-	-	Suf	Ins	Suf	Suf
42 Instalações p/ servidores terceirizados	Suf	Ins	Suf	Suf	Suf	Suf	Exc	Exc	Suf	Ins	Exc	Exc	Ins	Ins	Suf	Suf
43 Depósito de materiais de limpeza	Suf	Suf	Suf	Suf	Ins	Ins	Exc	Exc	Suf	Suf	Exc	Exc	Suf	Ple	Ple	Ple
44 Portaria ou guarita com banheiro	Ins	Ins	Exc	Ple	Ple	Ple	Exc	Exc	Ins	Suf	-	-	Ins	Ins	Ple	Ple

Quadro 9.13 - Diagnóstico Qualitativo Infraestrutura: Câmpus Garopaba a São Carlos

Ambiente/Espaço	GPB		ITJ		JAR		JGW		JLE		LGS		PHB		SCA	
	Estado	Atendimento	Estado	Atendimento	Estado	Atendimento	Estado	Atendimento	Estado	Atendimento	Estado	Atendimento	Estado	Atendimento	Estado	Atendimento
1 Salas de aula ≥ 40 lugares	Suf	Suf	Exc	Exc	Ple	Ins	Ple	Suf	Ple	Suf	Ple	Suf	Ple	Suf	-	-
2 Salas de aula < 40 lugares	Suf	Suf	Ple	Ple	Ple	Ins	Suf	Ins	Suf	Suf	Ple	Suf	Ple	Suf	Suf	Suf
3 Laboratório de EaD	Suf	Suf	Suf	Suf	Ple	Ins	Suf	Suf	-	-	Ple	Suf	Exc	Suf	-	Ins
4 Sala coletiva de professores	Suf	Ins	Ins	Ins	Ple	Ins	Suf	Ins	Ins	Ins	Ple	Suf	-	-	Suf	Suf
5 Salas de professores	-	-	-	-	-	-	-	-	Ins	Ins	-	-	Ple	Suf	-	-
6 Espaço para atendimento reservado	Suf	Ins	Ple	Suf	Ple	Ins	Suf	-	-	-	Suf	Suf	Exc	Suf	-	-
7 Espaço para atividades de monitoria	-	-	Exc	Exc	Ple	Ins	-	-	Ple	Ple	-	Ins	-	-	-	-
8 Secretaria acadêmica	Suf	Ins	Ple	Ple	Ple	Ins	Suf	Ins	Suf	Suf	Ple	Ple	Ple	Suf	Suf	Suf
9 Sala dos assistentes de alunos	Suf	Suf	Ins	Ins	-	-	-	-	-	-	-	-	Ple	Suf	Ins	Ins
10 Sala da equipe pedagógica	Suf	Suf	Exc	Exc	Ple	Ins	Suf	Suf	Ins	Ins	Ple	Ple	Exc	Suf	Ins	Ins
11 Salas de coordenação de curso/área	Suf	Suf	Suf	Suf	Exc	Ins	Suf	Ins	-	-	Ple	Suf	Exc	Suf	Suf	Suf
12 Lab. informática e ensino de línguas	Ins	Ins	Suf	Suf	Ple	Ins	Suf	Suf	Ins	Ins	Suf	Ins	Ple	Ple	Suf	Suf
13 Laboratórios temáticos	Ins	Ins	Ple	Ple	Suf	Ins	-	-	Ins	Ins	Suf	Ins	Ple	Ple	Suf	Suf
14 Núcleo de Acessibilidade Educacional	-	-	Ins	Ins	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Sala da direção-geral	Suf	Suf	Suf	Ple	Exc	Exc	Suf	Suf	Suf	Suf	Ple	Suf	Exc	Exc	Suf	Suf
16 Salas administrativas	Suf	Suf	Exc	Exc	Ple	Ins	Suf	Ins	Suf	Suf	Ple	Suf	-	-	Ins	Ins
17 Sala da direção/chefia administrativa	-	-	Suf	Suf	Exc	Suf	-	-	Ins	Ins	Ple	Suf	Exc	Exc	-	-
18 Sala de reuniões	Ins	Ins	Exc	Exc	Ple	n.a.	-	-	-	-	Ple	Suf	-	-	-	-
19 Sala de reuniões c/ videoconferência	Suf	Ins	Exc	Exc	Ple	Ple	Suf	Ins	-	-	-	-	Exc	Ple	Ins	Ins
20 Espaço para a CPA	-	-	Suf	Suf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21 Datacenter	Suf	Suf	Ins	Ins	Ple	Suf	Suf	Suf	Ins	Ins	Suf	Suf	Exc	Ple	Suf	Suf
22 Auditório	Suf	Ins	Exc	Ple	Ple	Ins	-	-	-	-	Suf	Suf	-	-	-	-
23 Mini auditório	-	-	Exc	Exc	-	-	-	-	Ins	Ins	-	-	-	-	-	-
24 Área de convivência para alunos	Suf	Suf	Ins	Ins	Ins	Ins	Suf	Ins	-	-	-	-	Suf	Suf	Suf	Suf
25 Grêmio Estudantil e Centro Acadêmico	Suf	Ins	Ins	Ins	Ins	Ins	Suf	Suf	Ple	Suf	Suf	Ins	Exc	Exc	-	-
26 Sala de convivência para servidores	Ins	Suf	-	-	Ple	Suf	-	-	Ple	Suf	Suf	Suf	Ple	Ple	Suf	Suf
27 Cantina terceirizada	Ins	Ins	Exc	Exc	Ple	Ins	Suf	Suf	Ins	Ins	Suf	Suf	Ins	Suf	Suf	Suf
28 Refeitório para estudantes	Ins	Ins	-	-	-	-	-	-	Ins	Ins	-	-	-	-	-	-
29 Cozinha do refeitório	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Copa dos servidores	-	-	Suf	Suf	Ple	Suf	Suf	Ins	-	-	Suf	Suf	-	-	Ins	Ins
31 Ginásio/quadra coberta com vestiário	-	-	Exc	Exc	Exc	Ins	-	-	Ple	Suf	-	-	-	-	-	-
32 Outros espaços para atividade física	-	-	-	-	-	-	-	-	Ple	Suf	-	-	-	-	-	-
33 Espaço coberto multiuso	-	-	Ple	Ple	-	-	-	-	Ple	Suf	-	-	-	-	-	-
34 Recepção geral	-	-	Ins	Ins	Ple	Suf	Suf	Suf	-	-	Suf	Suf	Exc	Ple	-	-
35 Banheiros	Ple	Ple	Suf	Suf	Ple	Ins	Ple	Ple	Suf	Suf	Suf	Suf	Exc	Exc	Suf	Suf
36 Almoxarifado	Ple	Ins	Suf	Suf	Ple	Suf	Suf	Suf	Ple	Suf	Ins	Ins	-	-	Suf	Suf
37 Depósito materiais e mov. patrimônio	Ins	Ins	Ins	Ins	Suf	Ins	-	-	Ple	Suf	Ins	Ins	-	-	-	Ins
38 Depósito de materiais esportivos	Suf	Ins	Suf	Suf	Suf	Ins	-	-	Ple	Ins	-	-	-	-	-	-
39 Vagas de estacionamento	Ple	Ple	Suf	Suf	Ins	Ins	Suf	Ins	Ins	Ins	Ins	Ins	Suf	Suf	Suf	Suf
40 Vagas cobertas para veículos oficiais	Ple	Ple	Ins	Ins	Exc	Exc	Suf	Suf	Suf	Suf	Suf	Suf	-	-	-	-
41 Bicicletário	Suf	Ins	Exc	Exc	Ins	Ins	Ins	Ins	-	Ins	Ins	Ins	-	-	-	-
42 Instalações p/ servidores terceirizados	Ple	Ple	Ple	Ple	Ple	Suf	Suf	Ins	Ins	Ins	Ins	Ins	Ple	Exc	Ins	Ins
43 Depósito de materiais de limpeza	Suf	Suf	Ins	Ins	Suf	Suf	-	-	-	-	Ins	Ins	Suf	Ins	-	-
44 Portaria ou guarita com banheiro	Ple	Ins	Exc	Exc	Ple	Suf	Suf	Suf	Ins	Suf	Suf	Suf	Exc	Exc	Suf	Suf

Quadro 9.14 - Diagnóstico Qualitativo Infraestrutura Câmpus São José a Xanxerê

Ambiente/Espaço	SJE		SLO		SMO		TUB		URP		XXE	
	Estado	Atendimento	Estado	Atendimento	Estado	Atendimento	Estado	Atendimento	Estado	Atendimento	Estado	Atendimento
1 Salas de aula ≥ 40 lugares	-	-	Ins	Ins	Suf	Suf	Exc	Ins	Exc	Exc	Suf	Suf
2 Salas de aula < 40 lugares	Ins	Ins	Ins	Ins	-	-	-	-	-	Ple	-	-
3 Laboratório de EaD	-	-	-	-	Suf	Suf	-	-	Suf	-	Ins	Ins
4 Sala coletiva de professores	Suf	Ple	Suf	Ins	-	-	-	-	Suf	Ins	Suf	Ins
5 Salas de professores	Ins	Ins	-	-	Ple	Ple	Ins	Ins	-	-	-	-
6 Espaço para atendimento reservado	Ins	Ins	-	-	Suf	Suf	-	-	-	n.a.	Ins	Ins
7 Espaço para atividades de monitoria	Suf	Suf	Ins	Ins	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Secretaria acadêmica	Exc	Exc	Suf	Ins	Suf	Suf	Exc	Suf	Ple	Suf	Suf	Suf
9 Sala dos assistentes de alunos	Ple	Ple	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Sala da equipe pedagógica	Ins	Ins	Suf	-	Ple	Ple	Ins	Ins	Suf	Ins	Ple	Ple
11 Salas de coordenação de curso/área	Suf	Suf	-	-	Exc	Exc	Ins	Ins	Ple	Ins	Suf	Suf
12 Lab. informática e ensino de línguas	Suf	Ins	Suf	Ins	Suf	Suf	-	-	Ins	Suf	Suf	Ins
13 Laboratórios temáticos	Ins	Ins	-	-	-	-	Ins	Ins	Ple	Ple	Suf	Ins
14 Núcleo de Acessibilidade Educacional	-	-	-	-	Suf	Suf	-	-	-	-	-	-
15 Sala da direção-geral	Exc	Exc	Suf	Ins	Ple	Ple	Suf	Suf	Exc	Exc	Suf	Suf
16 Salas administrativas	Suf	Suf	Ins	Ins	Ple	Suf	Ins	Ins	Suf	Suf	Suf	Ins
17 Sala da direção/chefia administrativa	Suf	Ins	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 Sala de reuniões	-	-	Suf	Ins	Ple	Ple	-	-	-	-	-	-
19 Sala de reuniões c/ videoconferência	Ins	Ins	-	-	-	-	Suf	Suf	-	-	Suf	Suf
20 Espaço para a CPA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21 Datacenter	Ins	Ins	-	-	Exc	Ple	Suf	Suf	-	-	Ins	Ins
22 Auditório	Suf	Suf	-	-	Ins	Ins	-	-	-	-	-	-
23 Mini auditório	Suf	Suf	Suf	Suf	-	-	-	-	Ple	Suf	Suf	Suf
24 Área de convivência para alunos	Suf	Suf	Suf	Ins	Suf	Suf	Suf	Suf	-	-	-	-
25 Grêmio Estudantil e Centro Acadêmico	Ins	Ins	-	-	Suf	Ins	-	-	-	-	-	-
26 Sala de convivência para servidores	Ins	Ins	-	-	Suf	Suf	-	-	-	-	Suf	Suf
27 Cantina terceirizada	Ins	Ins	Ins	Ins	Ple	Ple	-	-	-	-	Ins	Ins
28 Refeitório para estudantes	-	-	Ins	Ins	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Cozinha do refeitório	-	-	Ins	Ins	-	-	-	-	-	-	Ins	Ins
30 Copa dos servidores	Ins	Ins	-	-	-	-	Ins	Ins	Ple	Ins	Suf	Suf
31 Ginásio/quadra coberta com vestiário	Ins	Suf	Ins	Ins	Ple	Suf	-	-	-	-	-	-
32 Outros espaços para atividade física	Suf	Suf	Ins	Ins	-	-	-	-	-	-	-	-
33 Espaço coberto multiuso	Suf	Suf	Ins	Ins	-	-	-	-	-	-	-	-
34 Recepção geral	Ple	Ple	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 Banheiros	Suf	Suf	Suf	Ins	Ple	Suf	Suf	Suf	Ple	Suf	Ple	Ple
36 Almoxnifado	Ins	Suf	Suf	Ins	Ple	Suf	Suf	Suf	Ple	Ins	Suf	Ins
37 Depósito materiais e mov. patrimônio	Ins	Ins	-	-	Ple	Suf	-	-	-	-	Ins	Ins
38 Depósito de materiais esportivos	Ple	Ple	Suf	Suf	-	-	-	-	-	-	Suf	Ins
39 Vagas de estacionamento	Ins	Ins	-	-	Suf	Suf	Suf	Suf	Ple	Ins	Ple	Ins
40 Vagas cobertas para veículos oficiais	Exc	Exc	-	-	Suf	Ins	-	-	Ple	Ins	-	-
41 Bicicletário	Suf	Suf	-	-	Ins	Ins	-	-	Ple	Suf	Suf	Ins
42 Instalações p/ servidores terceirizados	Ins	Ins	Suf	Ins	-	-	-	-	Exc	Ins	Suf	Ins
43 Depósito de materiais de limpeza	Ple	Ple	Suf	Suf	Ple	Ple	Suf	Suf	-	-	Suf	Ins
44 Portaria ou guarita com banheiro	Ple	Ple	-	-	Suf	Suf	Suf	Suf	Exc	Exc	Ins	Suf

Quadro 9.15 - Diagnóstico Quantitativo e Qualitativo Infraestrutura da Reitoria

Item	Descrição do ambiente			Avaliação do ambiente	
	Unidades	Área	Capacidade	Estado	Atendimento
1 Salas administrativas	47	1.195,7	235	Ins	Ins
2 Vagas de estacionamento para uso geral	103	1334,1	-	Exc	Exc
3 Vagas cobertas para veículos oficiais	4	48	-	Ple	Ple
4 Bicicletário	1	33,6		Exc	Exc
5 Recepção geral	1	7,6	1	Ple	Ple
6 Protocolo geral	1	26,8	4	Ple	Ple
7 Auditório	1	141,2	121	Ins	Suf
8 Sala de controle de som/iluminação - Auditório	1	9	1	Suf	Ins
9 Hall do auditório	1	20,6	-	Ple	Ins
10 Sala de Conselhos com videoconferência	1	85,7	54	Exc	Exc
11 Sala de Reuniões com videoconferência	1	44,2	11	Ple	Exc
12 Almojarifado	1	15,1	-	Ins	Ins
13 Sala de Manutenção	1	7,3	-	Suf	Suf
14 Copa dos servidores	2	29,9	18	Suf	Suf
15 Sala de baterias do datacenter	1	8,1	-	Suf	Suf
16 Datacenter	1	21,6	-	Ins	Ins
17 Banheiros	3	145	65	Ple	Suf
18 Depósitos	8	211,8	-	Ins	Ins
19 Arquivos Setoriais	15	416,4	-	Suf	Suf
20 Instalações para funcionários terceirizados	3	35,7	17	Ple	Ple
21 Ambientes SIASS	8	82,3	11	Suf	Suf

Quadro 9.16 - Diagnóstico Quanti e Qualitativo Infraestrutura do Cerfead

ITEM	Descrição do Ambiente			Avaliação do Ambiente		
	Unidades	Área	Capacidade	Estado	Atendimento	
1	Salas de aula ≥ 40 lugares	0	-	-	-	
2	Salas de aula < 40 lugares	1	40	30	Suf	Ins
3	Laboratório de EaD	1	40	30	Suf	Ins
4	Sala coletiva de professores	4	80	20	Suf	Ins
5	Salas de professores	0	-	-	-	-
6	Espaço para atendimento reservado	2	8	8	Suf	Ins
7	Espaço para atividades de monitoria	2	8	8	Suf	Ins
8	Secretaria acadêmica	1	12	6	Ple	Suf
9	Sala dos assistentes de alunos	0	-	-	-	-
10	Sala da equipe pedagógica	1	8	6	Ins	Suf
11	Salas de coordenação de curso/área	1	8	4	Suf	Ins
12	Lab. informática e ensino de línguas	0	-	-	-	-
13	Laboratórios temáticos	3	27	12	Suf	Suf
14	Núcleo de Acessibilidade Educacional	0	-	-	-	-
15	Sala da direção-geral	1	20	2	Ple	Suf
16	Salas administrativas	4	80	20	Ple	Ins
17	Sala da direção/chefia administrativa	0	-	-	-	-
18	Sala de reuniões	0	-	-	Ins	-
19	Sala de reuniões c/ videoconferência	1	60	40	Ple	Ins
20	Espaço para a CPA	0	-	-	-	-
21	Datacenter	1	9	-	Suf	Ins
22	Auditório	0	-	-	-	-
23	Mini auditório	0	-	-	-	-
24	Área de convivência para alunos	0	-	-	-	-
25	Grêmio Estudantil e Centro Acadêmico	0	-	-	-	-
26	Sala de convivência para servidores	0	-	-	-	-
27	Cantina tercerizada	0	-	-	-	-
28	Refeitório para estudantes	0	-	-	-	-
29	Cozinha do refeitório	0	-	-	-	-
30	Copa dos servidores	1	4	-	Ins	Ins
31	Ginásio/quadra coberta com vestiário	0	-	-	-	-
32	Outros espaços para atividade física	0	-	-	-	-
33	Espaço coberto multiuso	0	-	-	-	-
34	Recepção geral	0	-	-	-	-
35	Banheiros	7	28	7	Suf	Suf
36	Almoxarifado	0	-	-	-	-
37	Depósito materiais e mov. patrimônio	0	-	-	-	-
38	Depósito de materiais esportivos	0	-	-	-	-
39	Vagas de estacionamento	14	42	14	Ins	Ins
40	Vagas cobertas para veículos oficiais	0	-	-	-	-
41	Bicicletário	0	-	-	-	-
42	Instalações p/ servidores tercerizados	0	-	-	-	-
43	Depósito de materiais de limpeza	1	4	-	Ins	Ins
44	Portaria ou guarita com banheiro	0	-	-	-	-

Quadro 9.17 - Laboratórios Câmpus Araranguá

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	PROEJA FIC - Eletrotécnica	PROEJA FIC - Vestuário	TEC - Eletromecânica	TEC - Eletrotécnica	TEC - Produção de moda	TEC - Têxtil	TEC - Vestuário	LIC - Física	CST - Design de moda	CST - Produção têxtil
Existente	Fotografia	20					x				x	
	Estamparia			x				x	x		x	x
	Beneficiamento	15		x				x	x		x	x
	Mecânica de Costura	20		x				x	x			x
	Costura I	20		x			x	x	x		x	x
	Malharia	20		x				x	x		x	x
	Fios e Fibras	8		x				x	x		x	x
	Eletrotécnica	16			x							
	Hidráulica e Pneumática	16			x							
	Usinagem Cnc	16			x							
	Materiais	8			x							
	Eletrônica	16			x							
	Metrologia	16			x							
	Instalações Elétricas	16			x							
	Automação	16			x							
	Biologia	18		x						x		x
	Química	18		x						x		x
	Soldagem	16				x						
	Física I	32		x	x				x	x	x	
Física II	24		x	x				x	x	x		
Informática I	25		x	x	x	x	x	x	x	x	x	

(continuação)

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	PROEJA FIC - Eletrotécnica	PROEJA FIC - Vestuário	TEC - Eletromecânica	TEC - Eletrotécnica	TEC - Produção de moda	TEC - Têxtil	TEC - Vestuário	LIC - Física	CST - Design de moda	CST - Produção têxtil
Existente	Desenho	36		x	x		x		x		x	
	Computação Gráfica	25	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Informática II	25	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Modelagem I	20		x				x	x		x	x
	Tecnologias Assistivas e Produção De Mídias	6	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Modelagem II	20		x					x		x	
	Costura II	20		x					x		x	
	Usinagem I	16			x							

Quadro 9.18 - Laboratórios Câmpus Caçador

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	PROEJA FIC - Informática	PROEJA FIC - Plásticos	TEC - Administração	TEC - Desenvolvimento de sistemas	TEC - Eletromecânica	TEC - Informática	TEC - Logística	TEC - Plásticos	LIC - Ciências da natureza	CST - Processos gerenciais	BAC - Engenharia de produção	BAC - Sistemas de informação
Existente	Informática 1	25	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Informática 2	35	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Caracterização	18		x			x			x			x	
	Soldagem e Usinagem	20					x						x	
	CNC	20					x							
	Processamento	20		x			x			x			x	
	Informática 3	40	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Informática 4	40	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Física	20	x	x	x		x	x		x	x		x	
	Elétrica	15					x						x	
	Automação	20					x						x	
	Química	25	x	x	x		x	x		x	x		x	
	Arquitetura de Computadores	25	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Informática 5	40	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Informática 6	40	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	

Quadro 9.19 - Laboratórios Câmpus Canoinhas

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	PROEJA FIC - Alimentos	PROEJA FIC - Infraestrutura	TEC – Agroecologia	TEC – Alimentos	TEC – Edificações	TEC – Informática	TEC - Manutenção E Suporte em informática	CST – Alimentos	CST - Análise e desenvolvimento de sistemas	BAC – Agronomia	BAC – Engenharia Civil
Existente	Informática 11	30	x	x	x	x	x		x	x	x	x	x
	Informática 12	20			x	x	x		x	x	x	x	
	Informática 13	30			x	x	x		x		x		
	Informática 14	30			x	x	x		x	x	x	x	x
	Informática 15	20	x	x			x		x		x		x
	Redes	24							x		x		
	Hardware	20							x				
	Processamento de Panificação e Laticíneos	20	x		x	x				x			
	Processamento de Carnes e Vegetais	20	x		x	x				x		x	
	Análise Físico Química	20	x		x	x	x			x		x	
	Ciências Da Natureza	20	x		x	x				x			
	Análise De Alimentos	20	x			x				x			
	Microbiologia	20	x			x				x		x	
	Análise Sensorial	20	x			x				x		x	
	Fitossanidade	20	x			x				x		x	
	Produção Vegetal	20			x					x		x	
	Instalações Elétricas	20		x			x						
	Práticas Construtivas	20		x			x						x
	Instalações Hidrossanitárias	20		x			x						x
	Materiais	20		x			x						x
	Desenho	20		x			x						x
	Artes	32	x	x	x	x	x						x
Sala Multimeios	20												
Solos – Construção Civil	20		x			x					x	x	

(continuação)

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	PROEJA FIC - Alimentos	PROEJA FIC - Infraestrutura	TEC – Agroecologia	TEC – Alimentos	TEC – Edificações	TEC – Informática	TEC - Manutenção E Suporte em informática	CST – Alimentos	CST - Análise e desenvolvimento de sistemas	BAC – Agronomia	BAC – Engenharia Civil
Previsto	Solos	20	x		x							x	
	Botânica	20	x		x							x	

Quadro 9.20 - Laboratórios Câmpus Chapecó

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	TEC - Comércio	TEC - Eletroeletrônica	TEC - Eletromecânica	TEC - Informática	TEC - Mecânica	TEC - Segurança do Trabalho	TEC - Sistemas de Energia renovável	BAC - Engenharia de controle e automação	MES – Ensino
Existente	Ciências	25			x	x	x	x	x	x	
	Instalações elétricas	20		x	x		x		x	x	
	Máquinas elétricas	15		x	x				x	x	
	Acionamentos elétricos	18		x	x		x		x	x	
	Eletrônica analógica	18		x	x				x	x	
	Eletrônica digital e de Potência	18		x	x				x	x	
	Materiais de construção Mecânica	20			x		x			x	
	Usinagem	24			x		x			x	
	Comando numérico Computadorizado	20			x		x			x	
	Metrologia Dimensional	20			x		x			x	
	Máquinas térmicas	15			x		x				
	Soldagem	23			x		x			x	
	Ajustagem mecânica	24			x		x			x	
	Ajustagem e conformação	22			x		x			x	
	Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos	20		x	x		x			x	
	Projeto integrador	30								x	
	Automação e redes Industriais	20								x	
	Instrumentação e controle Industrial	20								x	
	Robótica	20								x	
	Informática 1	25		x	x	x	x	x	x	x	
Informática 2	20		x	x	x	x	x	x	x		
Informática 3	40		x	x	x	x	x	x	x		
Informática 4	35		x	x	x	x	x	x	x		
Informática 5	20		x	x	x	x	x	x	x		

(continuação)

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	TEC - Comércio	TEC - Eletroeletrônica	TEC - Eletromecânica	TEC - Informática	TEC - Mecânica	TEC - Segurança do Trabalho	TEC - Sistemas de Energia renovável	BAC - Engenharia de Controle e automação	MES – Ensino
Previsto	Segurança do trabalho	25	x	x	x		x	x	x	x	
	Bicombustíveis	20							x		
	Geração de Energia Renovável	20		x	x				x	x	

Quadro 9.21 - Laboratórios Câmpus Criciúma

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	TEC - Edificações	TEC - Eletromecânica	TEC - Eletrotécnica	TEC - Mecatrônica	TEC - Meio ambiente	TEC - Química	TEC - Segurança do trabalho	LIC - Química	BAC - Engenharia civil	BAC - Engenharia mecatrônica	MES - Processos industriais
Existente	Comandos e Acionamentos	20		x	x	x						x	x
	Informática Industrial	20		x	x	x						x	x
	Automação da Manufatura	20		x	x	x						x	x
	Sistemas Digitais e Sistemas Embarcados	18		x	x	x						x	x
	Eletrônica e Medida	20		x	x	x						x	x
	Hidráulica e Pneumática	20		x	x	x						x	x
	Física	25	x	x		x		x	x	x	x	x	
	Biologia e Bioquímica	25	x	x		x	x	x	x	x			x
	Química Orgânica e Físico-Química	25	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x
	Química Inorgânica e Analítica	25	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x
	Mecânica	20		x	x	x						x	x
	Instalações Elétricas	20	x	x	x	x					x	x	x
	Sistemas Estruturais e Instalações Hidrossanitárias	20	x					x			x		x
	Soldagem	12		x		x						x	
	Processos Químicos	20					x	x			x	x	x
	Canteiro de Obras	25	x								x		
	Solos e Materiais da Construção Civil	25	x					x			x		x
	Sistemas Construtivos	25	x								x		
Informática I	20	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Informática II	25	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Informática III	40	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	

(continuação)

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	TEC - Edificações	TEC - Eletromecânica	TEC - Eletrotécnica	TEC - Mecatrônica	TEC - Meio ambiente	TEC - Química	TEC - Segurança do trabalho	LIC - Química	BAC - Engenharia civil	BAC - Engenharia mecatrônica	MES - Processos industriais
Existente	Desenho I	20	x	x		x					x	x	
	Desenho II	20	x	x		x					x	x	
	Topografia e Segurança do Trabalho	20	x						x		x		
	Projetos	20	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Maquetes	40	x						x		x		
	Matemática	20	x	x		x		x	x	x	x	x	
	Linguagens	15	x	x		x		x	x	x			
	Ateliê de artes	25	x			x		x		x			
	Didático-pedagógico	40								x			
	Sistemas Elétricos de Potência	40		x	x								

Quadro 9.22 - Laboratórios Câmpus Florianópolis – Departamento de Construção Civil

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	TEC - Agrimensura	TEC - Edificações	TEC - Meio ambiente	TEC - Saneamento	BAC - Engenharia civil
Existente	Solos e tecnologia dos materiais	20	x	x	x	x	x
	Técnicas construtivas (canteiro de obras)	20	x	x	x	x	x
	Automação (instalação elétrica)	20	x	x	x	x	x
	Instalação hidrossanitária	15	x	x	x	x	x
	Automação topográfica	10	x	x	x	x	x
	Geoprocessamento	15	x	x	x	x	x

Quadro 9.23 - Laboratórios Câmpus Florianópolis – Departamento de Eletrônica

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	TEC - Eletrônica	CST - Eletrônica industrial	BAC - Engenharia eletrônica
Existente	Processamento Eletrônico de Energia	15	x	x	x
	Lógica Discreta	20	x	x	x
	Lógica Discreta	20	x	x	x
	Eletrônica Digital	20	x	x	x
	Eletrônica de Potência	20	x	x	x
	Microprocessadores	20	x	x	x
	Sistemas Informatizados	20	x	x	x
	Sistemas Computacionais	20	x	x	x
	Pesquisa e Desenvolvimento em Eletrônica	12	x	x	x
	Pesquisa Avançada em Eletrônica	12	x	x	x
	Compatibilidade Eletromagnética	10	x	x	x
	Eletrônica Digital	20	x	x	x
	Processamento de Sinais Digitais	20	x	x	x
	Lógica Discreta	20	x	x	x
Protótipos	40	x	x	x	

Quadro 9.24 - Laboratórios Câmpus Florianópolis – Departamento de Eletrotécnica

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	TEC - Eletrotécnica	CST - Sistemas de energia	BAC - Engenharia elétrica	MES - Engenharia elétrica
Existente	Sistemas de potência	36	x	x	x	x
	Circuitos Elétricos	36	x	x	x	x
	Eletromagnetismo	36	x	x	x	x
	Recursos multimídias	40	x	x	x	x
	Instalações elétricas	18	x	x	x	x
	Comandos industriais	18	x	x	x	x
	Máquinas elétricas	18	x	x	x	x
	Manutenção eletromecânica	18	x	x	x	x
Medidas elétricas	18	x	x	x	x	

Quadro 9.25 - Laboratórios Câmpus Florianópolis – Departamento de Linguagem, Tecnologia, Educação e Ciência

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	TEC - Edificações	TEC - Eletrônica	TEC - Eletrotécnica	TEC - Meio ambiente	TEC - Meteorologia	TEC - Química	TEC - Saneamento	CST - Design de produto	CST - Eletrônica industrial	CST - Gestão da tecnologia da informação	CST - Radiologia	CST - Sistemas de energia	BAC - Design	BAC - Engenharia civil	BAC - Engenharia elétrica	BAC - Engenharia eletrônica	BAC - Engenharia mecatrônica	MES - Clima e ambiente
Existente	Música	16	x	x	x			x	x											
	Teatro	10	x	x	x			x	x											
	Artes Visuais	14	x	x	x			x	x											
	Biologia	16	x	x	x			x	x				x							
	Imagem e Oralidade 1	24	x	x	x			x	x											
	Imagem e Oralidade 2	24	x	x	x			x	x											
	Labttexto	24	x	x	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Química Analítica	18	x	x	x			x	x							x	x	x	x	
	Química Orgânica	24	x	x	x			x	x											
	Processos Químicos e Biológicos	15						x	x											
	Química Geral	12	x	x	x			x	x							x	x	x	x	
	Matemática 1	20	x	x	x			x	x		x		x	x		x	x	x	x	x
	Matemática 2	30	x	x	x			x	x		x		x	x		x	x	x	x	x
	Física 1	40	x	x	x			x	x											
	Física 2	24														x	x	x	x	
	Línguas Estrangeiras 1	32	x	x	x		x	x	x		x	x	x							
	Línguas Estrangeiras 2	32	x	x	x		x	x	x		x	x	x							
	Línguas Estrangeiras 3	32	x	x	x		x	x	x		x	x	x							
Estudos da Visualidade	30	x	x	x			x	x												
Informática	30	x	x	x			x	x												

Quadro 9.26 - Laboratórios Câmpus Florianópolis – Departamento de Metal-Mecânica

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	TEC -	TEC -	CST - Design	BAC - Design	BAC -	MES -
			Manutenção automotiva	Mecânica	de produto		Engenharia meatrônica	Clima e ambiente
Existente	Máquinas Operatrizes	60	x	x	x	x	x	
	Automação da Manufatura	20	x	x	x	x	x	
	Automação da Manufatura	20	x	x	x	x	x	
	Materiais	20	x	x	x	x	x	x
	Manutenção Mecânica	20	x	x	x	x	x	
	Motores	18	x				x	
	Manutenção Autoveicular	18	x					
	Sistemas automotivos	18	x				x	
	Metrologia	15	x	x	x	x	x	
	Metrologia	15	x	x	x	x	x	
	Soldagem	15	x	x	x	x	x	
	Soldagem	15	x	x	x	x	x	
	Controle e sistemas embarcados	18					x	
	Informática industrial	18					x	
	Acionamentos	18					x	
	P&D	20					x	
	Eletrônica Geral	18					x	
	Simulação e computação	18	x	x	x	x	x	
	Projetos integradores	20					x	
	Modelagem	18			x	x		
	Modelagem	18			x	x		
	Fotografia	18			x	x		
	Computação Gráfica	18	x	x	x	x	x	
Desenvolvimento de produto	18			x	x			
Projetos	15	x	x	x	x	x		
Hidráulica e pneumática	20	x	x	x	x	x		

Quadro 9.27 - Laboratórios Câmpus Florianópolis – Departamento de Saúde e Serviços

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	TEC -	TEC -	TEC -	TEC -	TEC -	TEC -	MES -	MES -
			Desenvolvimento de sistemas	Enfermagem	Meteorologia	Segurança do trabalho	Gestão da tecnologia da informação	Radiologia	Clima e ambiente	Proteção radiológica
Existente	Bacteriologia	15							X	
	Ecotoxicologia	15							X	
	Educação ambiental	20							X	
	Modelos e Simulações	30		X						
	Semiotécnica	30		X						
	Alta Complexidade	20		X						
	Odontologia e Proteção Radiológica	5						X		X
	Anatomia	40						X		X
	Imagenologia	20						X		X
	Densitometria Óssea	20						X		X
	Mamografia	20						X		X
	Radiologia	40						X		X
	Instrumentação Meteorológica	20			X				X	
	Aplicativos Meteorológicos	25			X				X	
	Primeiros Socorros	30		X		X			X	
	Desenho DASS	30				X			X	
	Estação Meteorológica	20			X				X	
	Informática DASS 1	30	X				X			
	Informática DASS 2	30	X				X			
	Informática DASS 3	30	X				X			
Informática DASS 4	30	X				X				
Informática DASS 5	30	X				X				
Informática DASS 6	30	X			X	X				
Informática DASS 7	30	X	X	X	X	X	X	X	X	

Quadro 9.28 - Laboratórios Câmpus Florianópolis-Continente

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	PROEJA FIC - Panificação	PROEJA FIC - Turismo, hospitalidade e lazer	TEC - Confeitaria	TEC - Cozinha	TEC - Eventos	TEC - Guia de turismo	TEC - Informática para Internet	TEC - Nutrição e dietética	TEC - Restaurante e bar	TEC - Panificação	CST - Gastronomia	CST - Gestão de turismo	CST - Hotelaria
Existente	Informática 1	40	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Informática 2	20	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Produção	40			x	x					x	x	x		x
	Habilidades básicas	40				x				x			x		
	Panificação	20			x							x	x		
	Confeitaria	20			x							x	x		
	Restaurante 1	40	x		x	x	x			x		x	x		x
	Bebidas e Análise sensorial	40			x					x		x	x		
Previsto	Informática 3	20	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Restaurante 2	40	x		x	x	x			x		x	x		x
	Cozinha Regional	40				x				x			x		
	Microbiologia	20	x		x					x		x	x		
	Tecnologia de alimentos	20	x		x					x		x	x		
	Governança	20													x

Quadro 9.29 - Laboratórios Câmpus Garopaba

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO No Capítulo INFRAESTRUTURA Do novo PDI	CAPACIDADE (alunos)	PROEJA FIC - Panificação	TEC - Administração	TEC - Biotecnologia	TEC - Controle ambiental	TEC - Cozinha	TEC - Guia de turismo	TEC - Informática	TEC - Restaurante e bar	CST - Análise e desenvolvimento De sistemas	CST - Gestão ambiental	CST - Gestão de turismo	MES - Clima e ambiente
Existente	Informática 1	30	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	Informática 2	30							x		x			
	Informática 3	30							x		x			
	Informática 4	30							x		x			
	Manutenção e Hardware	25							x		x			
	Química e Bioquímica	25			x	x	x	x		x		x		
	Citologia e Histologia	25			x	x	x			x		x		x
	Biociências	25			x	x						x		
	Águas e efluentes	25			x	x		x				x	x	
	Meio Ambiente e Geomática	25			x	x		x				x		
	Alimentos e Bebidas	25	x		x		x			x			x	
Previsto	Reservas e Hospedagem	30											x	
	Sala de esterilização	25			x	x	x			x				
	Informática 5	30							x		x			

Quadro 9.30 - Laboratórios Câmpus Gaspar

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	PROEJA FIC - Administração	TEC - Administração	TEC - Informática	TEC - Modelagem do vestuário	TEC - Produção de moda	TEC - Química	TEC - Vendas	CST - Análise e desenvolvimento De sistemas	CST - Design de moda	CST - Gestão pública	CST - Processos gerenciais	MES - Ensino
Existente	Informática 1	40												
	Informática 2	40	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x	
	Informática 3	40	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x	
	Informática 4	40	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x	
	Informática 5	40	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x	
	Informática 6	40	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x	
	Informática 7	40	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x	
	Práticas artísticas	40			x	x	x	x			x			
	Modelagem 1	20				x	x				x			
	Modelagem 2	20				x	x				x			
	Gestão e Negócios	40	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x	
	Corte	30			x	x	x				x			
	Maquinas costura	24			x	x	x				x			
	Microbiologia	40			x				x					
	Ambiental	40			x				x					
	Qumica Organica	20			x				x					
	Qumica Inorganica	20			x				x					
Fisico-Qunmica	20			x				x						
Qumica Geral	20			x				x						

Quadro 9.31 - Laboratórios Câmpus Itajaí

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	PROEJA FIC - Eletrotécnica	PROEJA FIC - Mecânica	PROEJA FIC - Recursos Naturais	TEC - Aquicultura	TEC - Eletroeletrônica	TEC - Mecânica	TEC - Recursos pesqueiros	BAC - Engenharia elétrica	MES - Clima e ambiente
Existente	Ciências Térmicas	30		x				x			
	Materiais e Ensaios	30		x				x			
	Química	20		x	x	x		x	x		x
	Laqua MPA/IFSC	10			x	x			x		x
	Física	40		x				x			
	Zoologia	30			x	x			x		
	Agregação de Valor ao Pescado	40			x	x			x		
	Psicultura	20			x	x			x		
	Cultivo de Moluscos	10			x	x			x		
	Microbiologia e Qualidade da Água	10			x	x			x		
	Cultivo de Crustáceos	10			x	x			x		
	Microprocessadores	24	x		x	x	x		x	x	
	Comunicações	13	x				x			x	
	Sistemas de Potência	11	x				x			x	
	Eletrônica de Potência		x				x			x	
	Informática I	30	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Informática II	50	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Eletroeletrônica	24	x				x			x	
	Instalações Elétricas	24	x				x			x	
	Projetos Elétricos	12	x				x			x	
Circuitos Elétricos	24	x				x			x		
Máquinas Elétricas	24	x				x			x		

Quadro 9.32 - Laboratórios Câmpus Jaraguá do Sul

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	TEC - Administração	TEC - Agronegócio	TEC - Modelagem Do vestuário	TEC - Química	TEC - Têxtil	TEC - Vestuário	PROEJA TEC- Vestuário	LIC - Física	CST - Design de moda
Existente	Controle de Fios e Malhas	35					x				
	Modelagem e Apoio ao Controle de fios e Malhas	35			x		x	x	x		x
	Beneficiamento	35					x				x
	Costura	35			x			x	x		x
	Eletrônica	35								x	
	Malharia Circular	35					x				
	Malharia Retilínea	20					x				
	Manutenção de Máquinas de Costura	35						x	x		
	Modelagem	35			x			x	x		x
	Produção de Material Didático	35								x	
	Têxtil	35					x				x
	Física 1	35			x	x				x	
	Física 2	35							x		
	Informática 1	30			x	x	x	x	x	x	x
	Informática 2	35			x	x	x	x	x	x	x
	Informática 3	25			x	x	x	x	x	x	x
Química 1	35			x	x			x			
Química 2	35			x	x						

(continuação)

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	TEC - Administração	TEC - Agronegócio	TEC - Modelagem Do vestuário	TEC - Química	TEC - Têxtil	TEC - Vestuário	PROEJA TEC- Vestuário	LIC - Física	CST - Design de moda
Existente	Biologia e Análises Espectrométricas	35			x	x			x	x	
	Materioteca de Moda	15									x
	Produção de Moda	15									x
Previsto	Informática 4	35			x	x	x	x	x	x	x
	Modelagem	40			x			x	x		x
	Costura	40			x			x	x		x

Quadro 9.33 - Laboratórios Câmpus Jaraguá do Sul - Rau

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	PROEJA FIC - Eletrotécnica	PROEJA FIC - Mecânica	TEC - Desenvolvimento De sistemas	TEC - Eletrotécnica	TEC - Mecânica	CST - Fabricação mecânica	BAC - Engenharia elétrica	BAC - Engenharia mecânica
Existente	Informática	25	x	x	x	x	x	x	x	x
	Informática	24	x	x	x	x	x	x	x	x
	Informática	34	x	x	x	x	x	x	x	x
	Informática	34	x	x	x	x	x	x	x	x
	Automação	25	x			x	x	x	x	x
	Eletrotécnica		x			x			x	
	Acionamentos	25	x			x	x		x	
	Máquinas Elétricas		x			x			x	
	Metrologia	20		x			x	x		x
	Instalações Elétricas Residenciais		x			x			x	
	Hidráulica e Pneumática	20	x	x		x	x	x	x	x
	Máquinas Operatrizes	20		x			x	x		x
	Eletroerosão	10		x			x	x		x
	CNC	10		x			x	x		x
	Manutenção e Conformação	20		x			x	x		x
	Soldagem	20		x			x	x		x
	Eletrônica I			x			x			x
	Eletrônica II			x			x			x
Ensaios dos Materiais	10			x			x	x		
Previsto	Redes de Computadores	20			x					
	Informática	40			x	x	x	x	x	x

Quadro 9.34 - Laboratórios Câmpus Joinville

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	TEC - Administração	TEC - Eletroeletrônica	TEC - Enfermagem	TEC - Informática	TEC - Mecânica	TEC - Teatro	LIC - Matemática	CST - Gestão hospitalar	BAC - Enfermagem	BAC - Engenharia elétrica	BAC - Engenharia mecânica	
Existente	Enfermagem	25			x						x			
	Materiais	20					x						x	
	Soldagem	25					x						x	
	Máquinas Elétricas	30		x								x		
	Eletrônica Analógica	30		x								x		
	Eletrônica Digital	30		x								x		
	Instalações Elétricas	30		x								x		
	Automação	25		x								x		
	Robótica	30		x			x					x	x	
	Metrologia	20					x						x	
	Fabricação Mecânica	35					x						x	
	Termofluidos	35					x						x	
	Informática 1	25		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Informática 2	40		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Informática 3	40		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Prototipagem	15			x								x		
Previsto	Informática 4	30	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	

Quadro 9.35 - Laboratórios Câmpus Lages

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	PROEJA FIC - Ambiente E Saúde	TEC - Administração	TEC - Agroecologia	TEC - Análises químicas	TEC - Biotecnologia	TEC - Desenvolvimento De sistemas	TEC - Eletromecânica	TEC - Eletrotécnica	TEC - Informática para internet	TEC - Mecatrônica	LIC - Matemática	CST - Gestão agronegócio	CST - Processos químicos	BAC - Ciência da computação	BAC - Engenharia mecânica	BAC - Engenharia química	MES - Sistemas agroindustriais
Existente	Informática 1	29	x					x	x		x		x		x				
	Informática 2	29		x						x						x	x		
	Informática 3	29			x			x			x	x				x		x	
	Informática 4	36				x		x			x		x			x			x
	Informática 5	36		x			x	x			x			x		x			
	Área Experimental Agrícola	40	x		x									x					x
	Estufa agrícola	40	x		x									x					x
	Ajustagem	20							x	x		x			x		x	x	x
	Química Analítica	40	x		x	x	x							x	x			x	x
	Automação	20							x	x		x				x	x		x
	Orgânica e Bioquímica	40				x	x							x	x	x		x	x
	Química Geral e Inorgânica	40				x	x								x		x	x	x
	Desenho Técnico	20			x	x				x	x		x		x		x	x	
	Eletrônica Geral	20							x	x	x	x							x
	Eletrotécnica	20								x	x		x		x		x	x	x
	Fresagem e Torneamento CNC	20								x			x				x		x
	Hidráulica e Pneumática	20								x			x				x		x
Processos Químicos	40	x		x	x	x							x	x			x	x	
Manutenção Mecânica	20								x			x				x			

(continuação)

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	PROEJA FIC - Ambiente E Saúde	TEC - Administração	TEC - Agroecologia	TEC - Análises químicas	TEC - Biotecnologia	TEC - Desenvolvimento De sistemas	TEC - Eletromecânica	TEC - Eletrotécnica	TEC - Informática para internet	TEC - Mecatrônica	LIC - Matemática	CST - Gestão agronegócio	CST - Processos químicos	BAC - Ciência da computação	BAC - Engenharia mecânica	BAC - Engenharia química	MES - Sistemas agroindustriais
Existente	Mecanização Agrícola	40	x		x									x					x
	Microbiologia	40				x	x								x			x	x
	Biologia e Microscopia	40	x		x	x	x								x			x	x
	Tecnologia de Alimentos	40	x		x	x	x							x	x			x	x
	Máquinas Térmicas	20							x			x					x		x
	Torneamento	20							x	x		x					x	x	x
	Metrologia e Materiais	20							x	x		x					x	x	x
	Soldagem	20							x			x					x		x
	Retífica e Torno	20							x			x					x		x
Agroflorestal	40	x		x									x						x

Quadro 9.36 - Laboratórios Câmpus Palhoça-Bílingue

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	TEC - Comunicação visual	TEC - Informática para internet	TEC - Manutenção e suporte Em informática	TEC - Tradução e interpretação De línguas	LIC - Pedagogia bílingue	CST - Produção multimídia
Existente	Informática 1	31	x					x
	Informática 2	31		x				x
	Informática 3	30					x	
	Informática 4	41	x	x		x		x
	Informática 5	31	x					x
	Informática 6	31	x			x		x
	Manutenção e Suporte de Informática	31			x			
	Áudio e Vídeo	30	x			x	x	x
	Desenho e Animação	40	x					x
	Palco das Artes	40	x			x	x	x
	Biologia e Química	40	x		x	x	x	
Física e Matemática	40	x		x	x	x		
Previsto	Línguas	40	x		x	x	x	x
	Pedagogia Bílingue	40					x	
	Tradução e Interpretação	40	x			x		x
	Informática 7	20	x	x				

Quadro 9.37 - Laboratórios Câmpus São Carlos

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	PROEJA FIC - Administração	PROEJA FIC - Agropecuária	PROEJA FIC - Edificações	PROEJA FIC - Informática	PROEJA FIC - Vestuário	TEC - Agronegócio	TEC - Agropecuária	TEC - Edificações	BAC - Engenharia civil
Existente	Costura	20					x				
	Modelagem	20					x				
	Informática 01	20	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Informática 02	20	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Informática 03	20	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Informática 04	20	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Artes	20	x	x	x	x	x		x	x	
	Instalações Hidráulicas	20		x	x				x	x	x
	Instalações Elétricas	20		x	x				x	x	x
	Materias de Construção	20								x	x
	Canteiro de Obras	20								x	x
	Biologia	20	x	x	x	x	x		x	x	
	Química e Física	20	x	x	x	x	x		x	x	x
	Processamento de Alimentos	30		x					x	x	
Agropecuária	20		x					x	x		
Previsto	Fazenda Experimental	40		x				x	x		

Quadro 9.38 - Laboratórios Câmpus São José

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	PROEJA FIC - Informática	TEC - Refrigeração e climatização	TEC - Telecomunicações	LIC - Química	BAC - Engenharia de telecomunicações
Existente	Programação	24	x		x		x
	Redes de Computador II	24	x		x		x
	Voz e Imagem	24			x		x
	Meios de Transmissão	24			x		x
	Redes de Computadores	24	x		x		x
	Eletrônica Aplicada	24			x		x
	Química	18				x	
	Biologia	36	x			x	
	Física	36				x	
	Comunicação	28	x				
	Ciências Humanas	24	x				
	CAD 1	36	x	x	x		x
	CAD 2	36	x	x	x		x
	CAD 3	36		x	x		x
	Solda e Sistemas Herméticos	18			x		
	Protótipos	18			x		
Refrigeração	18			x			

Quadro 9.39 - Laboratórios Câmpus Avançado São Lourenço do Oeste

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	PROEJA FIC - Gestão E negócios	PROEJA FIC - Informação E comunicação	PROEJA FIC - Recursos naturais	TEC - Administração	TEC - Agroecologia	TEC - Agronegócio	TEC - Comércio exterior	TEC - Eletrotécnica	TEC - Informática para internet	TEC - Logística	TEC - Qualidade	TEC - Vendas	CST - Processos gerenciais	BAC - Sistemas de informação
Existente	Informática I	30	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x		x
	Informática II	40								x	x				x	x
Previsto	Informática III	40									x					x
	Manutenção de Computadores	40									x					x
	Maker	40	x			x			x		x	x	x	x	x	x
	Agroecologia	40			x		x	x								
	Física e Matemática	40							x		x				x	
	Biologia e Química	40							x		x				x	
	Eletrotécnica I	40								x						
	Eletrotécnica II	40								x						

Quadro 9.40 - Laboratórios Câmpus São Miguel do Oeste

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	PROEJA FIC - Agricultura	PROEJA FIC - Alimentos	PROEJA FIC - Eletrotécnica	TEC - Administração	TEC - Agropecuária	TEC - Alimentos	TEC - Eletromecânica	LIC - Ciências biológicas	CST - Alimentos	CST - Processos gerenciais	BAC - Agronomia	MES - Agroindústria	
Existente	Informática 01	26	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	Informática 02	36	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	Informática 03	40	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	Física	40					x	x	x	x	x				
	Análise sensorial	25						x			x				
	Análise instrumental	25					x	x			x		x	x	
	Sementes e Biotecnologia Vegetal	25	x				x			x	x		x	x	
	Microscopia	25	x				x	x	x	x	x		x	x	
	Fisiologia Vegetal e Fitossanidade	25	x	x			x			x			x	x	
	Microbiologia	25		x				x		x	x		x	x	
	Bromatologia	25					x	x	x		x		x	x	
	Química e Fertilidade do Solo	25	x				x	x	x	x	x		x	x	
	Processamento de Vegetais e Panificação	25	x	x			x	x			x		x	x	
	Processamento de Carnes e Derivados	25	x	x			x	x			x		x	x	
	Processamento de Leite e Derivados	25	x	x			x	x			x		x	x	
	Eletricidade	32			x					x					
	Usinagem	20								x					
	Manutenção Automotiva	40								x					
Automação	20			x					x						

(continuação)

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	PROEJA FIC - Agricultura	PROEJA FIC - Alimentos	PROEJA FIC - Eletrotécnica	TEC - Administração	TEC - Agropecuária	TEC - Alimentos	TEC - Eletromecânica	LIC - Ciências biológicas	CST - Alimentos	CST - Processos gerenciais	BAC - Agronomia	MES - Agroindústria
Existente	Metrologia e Desenho	40					X		X				X	
	Materiais	40							X					
	Olericultura e Plantas ornamentais	40	X				X						X	X
	Agrostologia	40	X				X						X	X
	Friticultura	40	X				X						X	X
	Plantas medicinais e condimentares	40	X				X						X	X
	Plantas de lavoura	40	X				X						X	X
	Silvicultura	40	X				X						X	X
Previsto	Produção vegetal	30	X				X	X		X	X		X	X
	Solos	30					X						X	X
	Mecanização agrícola	40					X		X				X	X
	Hidráulica	30					X		X				X	X

Quadro 9.41 - Laboratórios Câmpus Tubarão

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	PROEJA FIC - Informática	PROEJA FIC - Controle E processos industriais	TEC - Administração	TEC - Automação industrial	TEC - Desenvolvimento de sistemas	TEC - Eletrotécnica	TEC - Informática	TEC - Informática para internet	TEC - Logística	TEC - Manutenção e suporte Em informática	TEC - Qualidade	TEC - Recursos humanos	TEC - Vendas	LIC - Matemática	LIC - Pedagogia	CST - Análise e desenvolvimento De sistemas	BAC - Engenharia de controle E automação	BAC - Engenharia de produção
Existente	Informática I	40	x	x	x		x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Informática II	18			x		x		x	x	x	x	x	x	x			x	x	x
	Informática III	40			x		x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Informática IV	40			x		x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Previsto	Acionamentos e Máquinas Elétricas	20				x		x												
	Eletrônica	40				x		x												
	Automação e Industria 4.0	40				x		x												
	Controle, Robótica e SHP	20				x		x												
	Instalações Elétricas	20				x		x												

Quadro 9.42 - Laboratórios Câmpus Urupema

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	PROEJA FIC - Hospedagem	PROEJA FIC - Informática	TEC - Administração	TEC - Agricultura	TEC - Alimentos	TEC - Guia de turismo	TEC - Hospedagem	TEC - Viticultura e enologia	CST - Alimentos	CST - Viticultura e enologia	BAC - Engenharia de alimentos
Existente	Ensino Geral	25	x	x		x	x	x	x		x	x	x
	Microincineração	25								x		x	
	Processamento de Leites e Derivados	25					x				x		x
	Processamento de Carnes e Derivados	25					x				x		x
	Processamento de Frutas e Hortaliças	25				x	x				x		x
	Microbiologia	25	x	x			x	x	x	x	x	x	x
	Análise de Alimentos	25	x	x		x	x	x	x		x	x	x
	Gastronomia e Panificação	25	x				x		x		x		x
	Análise Sensorial	25					x			x	x	x	x
Informática	24	x	x	x				x	x		x	x	

Quadro 9.43 - Laboratórios Câmpus Xanxerê

SITUAÇÃO	NOME DO LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	PROEJA FIC - Alimentos	PROEJA FIC - Informática	TEC - Administração	TEC - Alimentos	TEC - Informática	TEC - Mecânica	LIC - Matemática	CST - Alimentos	BAC - Engenharia mecânica	BAC - Sistemas de informação
Existente	Processamento de Frutas, Hortaliças e Cereais	20	x			x				x		
	Microbiologia e Análise de Alimentos	20	x			x				x		
	Tecnologia de carnes, leites e derivados	20	x			x				x		
	Informática I	31	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Informática II	40	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Soldagem	20						x			x	
	Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos	20						x			x	
	Metrologia e Ensaios	20						x			x	
	Usinagem Convencional	20						x			x	
	Usinagem CNC	20						x			x	
	Multifuncional	20	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Máquinas Térmicas e Vibrações	20						x			x	
Previsto	Informática III	40	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Análise de Alimentos e Química	40	x			x				x		
	Matemática	40	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Física	40	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

Quadro 9.44 - Laboratórios Cerfead

SITUAÇÃO	LABORATÓRIO	CAPACIDADE (alunos)	MES - Educação	MES - Gestão pública	MES - Tecnologias educacionais	DOC - Tecnologia social
Existente	Estúdio EaD 01	24	x	x	x	x
	Estúdio EaD 02	24	x	x	x	x
	Estúdio EaD 03	3	x	x	x	x
	Estúdio EaD 04	3	x	x	x	x
	Estúdio EaD 05	3	x	x	x	x

Quadro 9.45 - Diagnóstico de Infraestrutura - Bibliotecas

Câmpus	Item	Espaço/salão principal			Sala de processamento técnico			Espaço para consulta à Internet			Espaços de estudos coletivos			Espaços de estudos individuais		
		Quanti.	Estado	Atendimento	Quanti.	Estado	Atendimento	Quanti.	Estado	Atendimento	Quanti.	Estado	Atendimento	Quanti.	Estado	Atendimento
ARU	Unidades	1	Suf	Ins	1	Suf	Ins	1	Suf	Ins	1	Suf	Ins	0	Suf	Ins
	Área	93,69			10,8			15,08			37,46			-		
	Capacidade	15			3			3			22			-		
CAN	Unidades	1	Suf	Suf	1	Suf	Suf	1	Suf	Suf	1	Suf	Suf	1	Suf	Suf
	Área	210,9			23,9			25			37,8			18		
	Capacidade	36			2			11			25			4		
CCO	Unidades	1	Ins	Ins	1	Ins	Ins	1	Suf	Suf	1	Ins	Ins	0	-	-
	Área	86,74			10			-			58,5			-		
	Capacidade	40			2			3			40			-		
CDR	Unidades	1	Exc	Ins	0	Exc	Ple	1	Ple	Suf	0	Exc	Ins	0	-	-
	Área	118,52			-			-			-			-		
	Capacidade	30			-			6			-			-		
CRI	Unidades	1	Ple	Ins	1	Ple	Suf	1	Ple	Ins	1	Ple	Ins	1	Ple	Ins
	Área	214,8			26,7			22,6			22,3			19,2		
	Capacidade	236			2			8			16			6		
CTE	Unidades	1	Exc	Exc	1	Exc	Exc	1	Exc	Exc	0	Exc	Exc	1	Exc	Exc
	Área	163,94			38,8			-			-			18,8		
	Capacidade	40			3			3			-			3		
FLN	Unidades	1	Ple	Suf	3	Ple	Ple	1	Ple	Ins	0	-	-	2	Suf	Ins
	Área	660,19			146,07			19,31			-			38,43		
	Capacidade	133			39			8			-			22		
GAS	Unidades	1	Ple	Ins	1	Ple	Suf	1	Ple	Ins	2	Ple	Ins	1	Ple	Ins
	Área	255,72			25,99			10,37			12,08			19,84		
	Capacidade	45			8			13			8			6		

Câmpus	Item	Espaço/salão principal			Sala de processamento técnico			Espaço para consulta à Internet			Espaços de estudos coletivos			Espaços de estudos individuais		
		Quanti.	Estado	Atendimento	Quanti.	Estado	Atendimento	Quanti.	Estado	Atendimento	Quanti.	Estado	Atendimento	Quanti.	Estado	Atendimento
GPB	Unidades	1	Suf	Suf	1	Suf	Suf	1	Suf	Suf	0	-	-	1	Suf	Suf
	Área	159,43			17,96			33,63			-			22,5		
	Capacidade	109,8			4			10			-			5		
ITJ	Unidades	1	Ple	Ple	1	Ple	Ple	1	Ple	Ple	2	Ple	Suf	1	Ins	Ins
	Área	247,17			22,83			23,23			12,4			19,37		
	Capacidade	30			2			10			8			5		
JAR	Unidades	1	Suf	Ins	1	Suf	Suf	1	Suf	Ins	2	Suf	Ins	1	Exc	Suf
	Área	172,32			12,55			10,29			17,4			14,8		
	Capacidade	38			2			8			12			9		
JGW	Unidades	1	Suf	Ins	1	-	-	1	-	-	0	-	-	1	-	-
	Área	91			9			0			-			0		
	Capacidade	31			1			7			-			2		
JLE	Unidades	1	Ple	Suf	1	Ple	Suf	1	Suf	Suf	2	Ple	Suf	1	Ple	Suf
	Área	259,94			17,39			49,64			30,32			74,71		
	Capacidade	25			3			20			16			24		
LGS	Unidades	1	Suf	Suf	1	Suf	Suf	1	Suf	Ins	1	Suf	Suf	4	Suf	Ins
	Área	206			21,1			21,76			55,21			4		
	Capacidade	60			2			15			10			4		
PHB	Unidades	1	Exc	Exc	1	Ple	Ple	1	Ple	Suf	0	-	-	1	Ple	Suf
	Área	206,61			23,33			23,7			-			38,79		
	Capacidade	32			2			8			-			12		
SCA	Unidades	1	Suf	Suf	1	Suf	Suf	1	Suf	Suf	1	Suf	Suf	0	-	Suf
	Área	75,36			17,96			35,33			22,07			-		
	Capacidade	30			2			20			8			-		

Câmpus	Item	Espaço/salão principal			Sala de processamento técnico			Espaço para consulta à Internet			Espaços de estudos coletivos			Espaços de estudos individuais			
		Quanti.	Estado	Atendimento	Quanti.	Estado	Atendimento	Quanti.	Estado	Atendimento	Quanti.	Estado	Atendimento	Quanti.	Estado	Atendimento	
SJE	Unidades	1	Suf	Ins	1	Suf	Suf	1	Ins	Ins	0	-	-	3	Ins	Ins	
	Área	154,53			12,3			7,21			-			12,3			
	Capacidade	30			4			3			-			4			
SLO	Unidades	1	Ins	Ins	0	-	-	0	Suf	Ins	1	Suf	Ins	0	Suf	Ins	
	Área	117			-			-			-			20			-
	Capacidade	10			-			-			-			8			-
SMO	Unidades	1	Ple	Suf	1	Ple	Suf	1	Suf	Suf	4	Suf	Ins	1	Ins	Ins	
	Área	180			20,93			13,34			37			7,5			
	Capacidade	20			4			4			20			5			
TUB	Unidades	1	Suf	Suf	0	-	-	1	-	-	0	-	-	0	-	-	
	Área	111,16			-			-			-			-			
	Capacidade	74			-			5			-			-			
URP	Unidades	1	Suf	Suf	1	-	-	1	-	-	1	Exc	Suf	0	-	-	
	Área	40,86			7,05			-			7,05			-			
	Capacidade	10			1			5			4			-			
XXE	Unidades	1	Suf	Suf	1	Suf	Suf	1	-	-	1	Exc	Ple	10	Suf	Suf	
	Área	194,65			16,35			-			14,24			-			
	Capacidade	38			1			2			12			10			
Cerfead	Unidades	1	Ins	Ins	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	
	Área	20			-			-			-			-			
	Capacidade	5			-			-			-			-			

Quadro 9.46 - Plano Quinquenal de Infraestrutura – Câmpus Araranguá

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento										Tipo			Origem da demanda				
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Daccess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref						
1 Adequações civis pontuais no bloco A	90	EC									x			x				
2 Reforma da cobertura e adequações civis e de acessibilidade nos blocos B e C	250	EC									x			x			x	
3 Containers para grêmio estudantil/centro acadêmico, depósito e projetos	69	EC	60	EC								x					x	
4 Equipamentos de TIC e mobília para reposição	150	EC			150	EC			100	EC			x					
5 Instalação de sistema fotovoltaico	160	EC	160	EC								x						
6 Adequações de acessibilidade no passeio externo e bloco A (sinalizações e pisos podotáteis)			20	EC							x				x			
7 Construção de estrutura para tratamento de efluentes no bloco A			30	OC							x			x				
8 Livros, computadores e mobília para a biblioteca			80	EC								x						
9 Pintura dos blocos, quadra, muros e alambrados			120	OC/EC					120	OC/EC			x					
10 Adequações no sistema de reaproveitamento de água					10	OC						x		x				
11 Galpão industrial para eletromecânica					900	EC					x						x	
12 Reforma e ampliação da portaria, incluindo cobertura para embarque e desembarque					150	EC					x			x				
13 Substituição da plataforma elevatória do bloco D por elevador social					110	EC					x				x			
14 Novo bloco para ampliação de salas de aula, biblioteca, laboratórios, secretaria e reg. acadêmico							3.000	EC			x			x			x	

Quadro 9.47 - Plano Quinquenal de Infraestrutura – Câmpus Canoinhas

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento										Tipo			Origem da demanda				
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Dacess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref						
1 Adequação da rede de gás	20	OC									x							
2 Adequação do sistema preventivo contra incêndio	10	OC										x	x					
3 Construção da quadra coberta	1.500	EC									x			x		x		
4 Construção do bloco agrícola	2.000	EC									x			x		x		x
5 Containers para o grêmio estudantil	60	EC									x	x		x				
6 Impermeabilização do telhado da fábrica	30	OC										x	x					
7 Perfuração para o poço artesiano	30	OC										x				x		
8 Adequações de acessibilidade	10	OC	10	OC	10	OC	10	OC	10	OC		x	x	x	x			
9 Renovação dos computadores de uso administrativo	20	OC	20	OC	20	OC	20	OC	20	OC			x					x
10 Drenagem do campo experimental agrícola	25	OC										x		x		x		
11 Cobertura entre bloco, cantina e auditório	10	OC	10	OC								x		x				
12 Ampliação do sistema de CFTV	10	OC	5	OC	5	OC	5	OC	5	OC			x	x				
13 Complementação de acervo da biblioteca	20	OC	20	OC	20	OC	20	OC	20	OC			x			x		x
14 Condicionadores de ar para salas de aula	10	OC	8	EC	8	OC	8	OC	8	OC			x					
15 Manutenção da subestação e iluminação externa	15	OC	15	OC	15	OC	15	OC	15	OC		x		x				
16 Manutenção predial - cobertura, troca de pisos, drywall, pintura	45	OC	35		10		10		10			x		x	x	x		
17 Renovação do laboratório de informática	20		20		20		20		20				x					
18 Renovação do mobiliário geral do câmpus	20	OC	20	OC	20	OC	20	OC	20	OC			x					
19 Sistema antifurto para biblioteca			30	OC									x					
20 Aquisição de veículo oficial			150	EC									x					
21 Manutenção do sistema de tratamento de esgoto							10	OC						x				
22 Instalação de placas fotovoltaicas									600	EC	x	x						
23 Construção do almoxarifado									300	EC	x				x			

Quadro 9.48 - Plano Quinquenal de Infraestrutura - Câmpus Caçador

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento										Tipo				Origem da demanda			
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Daccess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref						
1 Cobertura da escada	150	OC										x						x
2 Impermeabilização telhado para prevenir infiltrações	60	OC												x				
3 Redimensionamento da rede elétrica do bloco I	100	OC/EC										x						
4 Adequações de acessibilidade	50	EC	50	OC								x		x		x		
5 Complementação de acervo da biblioteca	30	OC	30	OC	30	OC	30	OC	30	OC			x				x	
6 Aquisição de veículo oficial			90	OC									x					
7 Conversão de garagem em espaço multiuso			300	OC/EC										x				
8 Estruturação laboratórios de automação			70	OC									x					x
9 Pintura do campus			50	OC										x				
10 Construção de auditório					1.800	OC/EC								x				x
11 Estruturação laboratório de eletrônica/elétrica					50	OC								x				x
12 Mezaninos do bloco II							150	OC						x				
13 Renovelamento do piso do estacionamento							50	OC										x
14 Renovação do laboratório de informática							100	OC	100	OC				x				x
15 Construção de ginásio poliesportivo									2.000	OC/EC	x				x			x
16 Estruturação dos laboratórios de mecânica									150	OC				x				

Quadro 9.49 - Plano Quinquenal de Infraestrutura - Câmpus Florianópolis-Continente

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento										Tipo				Origem da demanda			
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Daccess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref						
1 Adequação da ala leste sala de reuniões	15	EC												x	x			
2 Adequação das portas com barras antipânico	6	EC												x				
3 Adequação de infraestrutura para acessibilidade	5	OC										x			x			
4 Adequação de sala de estudo individual da biblioteca	10	EC												x				
5 Adequação do layout de divisórias do reg. acadêmico	3	OC												x	x			
6 Ajustes nos vestiários	10	OC								x					x			
7 Instalação de novos postes com luminárias a led	40	EC								x					x			
8 Instalação de sensor de movimento nos corredores	4	OC												x	x			
9 Ampliação da abrangência do sistema de CFTV	25	EC	25	EC								x	x		x			
10 Implantação dos novos laboratórios	30		790	EC							x	x	x		x			
11 Aquisição de equipamentos de TIC e lab informática	10	EC	40	EC	80	EC						x			x		x	
12 Aquisição de mobiliário para biblioteca	10	EC	10	EC		EC						x			x		x	
13 Aquisição e instalação de condicionadores de ar	15	OC/EC			35	EC						x	x		x		x	
14 Aquisição de projetores multimídia para salas de aula	20	EC	15	OC/EC	10	OC/EC	5	OC	5	EC		x	x		x		x	
15 Atualização de equipamentos e mobiliário das coordenadorias	40	EC	10	EC	20	EC	10	EC	10	EC			x	x		x		
16 Atualização do acervo da biblioteca	10	EC	10	EC	20	EC	15	EC	15	EC			x				x	
17 Reparo civil em geral nas dependências do câmpus	103	EC	100	EC	100	EC	100	EC	100	EC	x	x		x	x			
18 Adequação das portarias			15	EC									x	x		x		
19 Adequação do sistema de drenagem para a cisterna			12	EC							x				x			
22 Licenças de softwares para os cursos superiores			15	EC					15	EC			x				x	
20 Pintura interna e externa do câmpus			250	EC										x				
21 Sistema de automação de ar cond. centro de eventos			10	OC											x			
23 Adequação da coordenadoria de alimentos e bebidas					5	EC									x			
24 Placas fotovoltaicas							100	EC					x	x		x		
25 Elevação da subestação elétrica									80	EC	x					x		

Quadro 9.50: Plano Quinquenal de Infraestrutura - Câmpus Criciúma

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento										Tipo				Origem da demanda			
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Dacess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref						
1 Adequação da sinalização de acessibilidade	50	OC												x		x		
2 Construção de acessos externos e passeio público no entorno do câmpus	500	EC									x				x			
3 Reestruturação das salas de aula	20	OC	20	OC	20	OC	20	OC	20	OC			x		x			
4 Renovação do mobiliário da instituição	20	OC	20	OC	20	OC	20	OC	20	OC			x		x			
5 Construção de cobertura metálica entre blocos, ampliação da cantina e cobertura do canteiro de obras			500	EC							x				x			
6 Reforma do telhado dos blocos			150	OC									x					
7 Aquisição de 120 computadores para os laboratórios de informática			200	OC/EC	200	OC/EC	200	OC/EC					x		x		x	
8 Estruturação de laboratórios			30	OC	30	OC	30	OC	30	OC			x		x		x	
9 Construção do estacionamento mediante concessão de terreno público					500	EC					x				x			
10 Fechamento das áreas de circulação entre blocos B e C					75	OC								x	x			
11 Construção de um bloco/pavilhão para execução de projetos integradores							1.500	EC			x				x			
12 Drenagem interna do câmpus									50	EC	x				x			
13 Estruturação de um laboratório de metrologia									500	EC			x		x			
14 Melhorias da urbanização já existente									75	OC			x	x	x			
15 Pintura geral externa e interna									150	OC/EC				x				

Quadro 9.51: Plano Quinquenal de Infraestrutura - Câmpus Florianópolis

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento										Tipo				Origem da demanda			
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Dacess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref						
1 Mezanino do DAMM	200	OC									x				x			x
2 Prédio das oficinas	3.000	EC									x				x			x
3 Prevenção com extintores	20	OC										x			x			x
4 Reforma ambiente de convivência servidores	150	OC										x			x			x
5 Reforma biologia, química e ala D	600	OC										x			x			x
6 Reforma guaritas	150	OC										x			x			x
7 Reforma sala multimídia e banheiros do DAE	100	OC										x			x			x
8 Sinalização e iluminação de emergência	170	OC										x			x			x
9 Subestação de energia leste	700	OC									x				x			x
10 Reforma de ambiente incorporado do Estado	438	OC			530	OC	400	OC				x			x			x
11 Adaptação de banheiros para acessibilidade			150	OC											x			x
12 Adequação de saídas de emergência			1.000	OC											x			x
13 Ampliação laboratório de metrologia			150	OC											x			x
14 Cobertura do estacionamento de motos			30	OC											x			x
15 Revisão da instalações de gás do laboratório de físico-química e toxicologia			50	OC											x			x
16 Saídas de emergência construção			2.000	EC							x				x			x
17 Sinalização tátil, visual e sonora			150	OC											x			x
18 Adequação de rotas acessíveis					200	OC									x			x
19 Alarme e detecção de incêndio					100	OC									x			x
20 Anel viário					1.200	EC					x				x			x
21 Construção de banheiros acessíveis					150	OC									x			x
22 Construção de rotas acessíveis					300	OC					x				x			x
23 Prevenção com hidrantes					70	OC									x			x

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento										Tipo			Origem da demanda				
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Daccess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref						
24 Reforma elétrica ginásios I e II					200	OC						x			x			x
25 Sistema de proteção contra descargas atmosféricas					100	OC						x			x			x
26 Sistemas de gás					50	OC						x			x			x
27 Ampliação do laboratório de materiais e solos							500	OC				x			x			x
28 Lab. de prática de campo medidas elétricas do DAE							300	OC				x			x			x
29 Portal do maciço do morro da Cruz							4.500	OC/EC			x				x			x
30 Projeto transmídia							1.000	OC			x				x			x
31 Mezanino do laboratório de máquinas e operatrizes								400	OC	x					x			x
32 Reforma da ala F superior do DAELN								800	OC		x				x			x
33 Reforma das assessorias do DALTEC								600	OC		x				x			x
34 Reforma das esquadrias do DAE								150	OC		x				x			x
35 Reforma do laboratórios multiuso do DASS								250	OC		x				x			x
36 Reforma e implantação de exaustão labs. de soldagem								600	OC		x				x			x
37 Restaurante universitário								4.500	OC	x					x			x

Quadro 9.52 - Plano Quinquenal de Infraestrutura - Câmpus Chapecó

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento										Tipo				Origem da demanda			
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Daccess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref						
1 Cobertura entre os blocos	300	EC									x							
2 Adequação de rampas para acessibilidade	700	EC									x				x			
5 Regularização imobiliária	200	OC											x					
6 Nova pavimentação entre os blocos	100	OC										x				x		
7 Ampliação e adequação sala data center	150	OC										x	x					
3 Espaços de convivência	50	OC	50	OC	50	OC					x							
9 Modernização da infraestrutura de TI	120	OC	100	OC	45	OC	65	OC	35	OC			x		x			
8 Ampliação laboratório de informatica	90	OC	200	OC/EC					200	OC			x				x	
4 Pintura do câmpus	150	OC							150	OC				x				
10 Cobertura dos veículos oficiais			80	OC							x							
11 Auditório para 300 lugares/espaco multiuso			1.700	EC							x		x		x			
12 Equipamentos para educação especial			60	OC									x					
13 Adequação de espaços para laboratório			680	OC							x						x	
14 Acervo bibliográfico para novos cursos			80	OC									x				x	
15 Ginásio/quadra poliesportiva coberta			1.500	EC	1.500	EC					x		x					
16 Ampliação/verticalização do blocos A e B			2.500	EC	2.500	EC					x		x	x			x	
17 Equipamentos para laboratórios			310	OC	300	OC	300	OC	250	OC			x				x	
18 Ligação de fibra optica entre blocos C e portaria					30	OC								x		x		
19 Estrutura física para polo tecnológico							1.000.000	EC			x		x					
20 Platibanda do bloco E							150	OC				x						
21 Telefonia Voip interna							20	OC/EC					x	x		x		
22 Ampliação estrutura refeitório/cantina							400	EC	300	OC/EC	x		x					

Quadro 9.53 - Plano Quinquenal de Infraestrutura - Câmpus Gaspar

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento										Tipo				Origem da demanda			
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Dacess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref						
1 Condicionadores de ar para laboratório de vestuário	30	EC											x	x				
2 Levantamento topográfico e aerofotogramétrico e cercamento de terreno	26	OC												x				
3 Pintura externa do câmpus	150	OC												x				
4 Reestruturação layout secretaria acadêmica	2	OC								x								
5 Reforma do laboratório de vestuário	270	OC/EC									x							x
6 Atualização do acervo da biblioteca	15	OC	15	OC	17	OC												x
7 Equipagem da sala de atend. educ. especializado	10	OC	10	OC	10	OC	10	OC										
8 Licenças de software para os cursos superiores	53	OC	53	OC	53	OC	53	OC	53	OC								
9 Adequação de infraestrutura para acessibilidade			210	OC/EC									x	x		x		x
10 Reforma dos laboratórios de química e aquisição de equipamentos.			200	EC								x	x					
11 Manutenção predial de prioridades infraestruturais			110	OC	110	OC			110	OC		x						
12 Aquisição de ativos de rede e novos computadores					345	EC												x
13 Expansão e aumento da capacidade da rede wi-fi					13	OC												x
14 Ampliação do laboratório de vestuário							550	EC			x							x
15 Cobertura das vagas para motos e veículos oficiais							200	OC/EC			x							
16 Adequação das portarias									190	EC	x							
17 Aquisição e instalação de sistema de CFTV									67	OC								
18 Captação e armazenamento águas pluviais									40	OC	x							
19 Construção de novo bloco de salas de aula									3.700	EC	x			x			x	
20 Mobiliário e equipamentos novo bloco									250	EC								
21 Placas fotovoltaicas									600	EC	x							
22 Viabilização de segundo espaço de videoconferência									50	OC								
23 Reurbanização da área da quadra esportiva											x							x

Quadro 9.54 - Plano Quinquenal de Infraestrutura - Câmpus Garopaba

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento										Tipo				Origem da demanda				
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Daccess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2	
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref							
1 Melhoria da acessibilidade	15	OC			10	OC					x	x		x				x	
2 Aquisição de acervo bibliográfico	30	OC	7	OC	50	OC	15	OC	7	OC			x		x			x	
3 Aquisição de mobiliário e equipamentos para laboratórios do piso térreo	200	OC/EC	20	OC	20	OC	20	OC	20	OC	x	x	x	x	x				x
4 Aquisição de mobiliário para ambientes administrativos, salas de aula e centro multiuso	20	OC	25	OC	15	OC	25	OC	25	OC			x		x	x			
5 Climatização de ambientes	30	OC	15	OC	35	OC	20	OC	15	OC			x	x	x				x
6 Pintura do câmpus	5	OC	15	OC	10	OC	100	EC	10	OC		x		x					
7 Readequações das redes lógicas e elétricas	10	OC	5	OC	20	OC	10	OC	20	EC				x	x				
8 Renovação do parque de equipamentos de TIC	70	OC	150	OC/EC	70	OC	55	OC	150	OC/EC			x		x				
9 Aquisição e instalação de sistema de CFTV	25	OC	20	OC	10	OC			10	OC			x	x					
10 Implantação do projeto de sinalização	20	EC			10	OC			10	OC		x		x	x	x			x
11 Readequação da rede de GLP para laboratórios	15	OC							25	OC		x	x	x					
12 Estruturação da área de convivência e alimentação dos estudantes			10	OC	10	OC							x		x	x	x		
13 Iluminação externa			30	OC			10	OC						x		x			
14 Implantação do projeto de energia renovável			80	OC					80	OC	x	x	x	x					
15 Readequação do sistema de captação e armazenamento de água pluvial			15	OC					15	OC	x	x		x	x				
16 Revitalização do telhado			70	OC					50	OC		x		x					
17 Adequação de espaços de estudos individuais na biblioteca					20	OC					x			x	x				x
18 Instalação do novo laboratório de informática					200	OC/EC							x	x	x		x		x
19 Construção de quadra coberta							2.000	EC			x	x	x	x	x				x
20 Estruturação do espaço da secretaria acadêmica							50	OC			x	x	x	x	x				

Quadro 9.55 - Plano Quinquenal de Infraestrutura - Câmpus Lages

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento										Tipo				Origem da demanda			
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Daccess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref						
1 Aquisição de containers para distrito estudantil	180	EC									x							
2 Cessão de área para construção do espaço ecumênico	0	EC																
3 Conversão da garagem em novo ambiente	80	EC										x						
4 Espaço de convivência estudantil e de apoio aos esportes e à agroecologia	290	EC									x							
5 Readequação da rede de ar comprimido e gás	200	OC										x						
6 Aquisição de acervo bibliográfico	40	OC	40	OC	40	OC	20	OC	20	OC			x				x	
7 Aquisição e instalação de condicionadores de ar	10	OC	20	OC	20	OC	10	OC	10	OC			x	x				
8 Pintura dos muros externos e paredes internas			10	OC	80	OC								x				
9 Equipamentos e computadores para laboratórios			130	OC	400	OC	330	OC	350	OC			x				x	
10 Montagem do laboratório de física			15	OC										x				x
11 Obras de acessibilidade			200	OC												x		
12 Passarela coberta			120	OC							x					x		
13 Sistema de reutilização da água da chuva			20	OC														
14 Ampliação do estacionamento e ligação entre bolsões					500	EC					x				x			
15 Aquisição de veículo oficial					80	OC							x					
16 Manutenção e ampliação do CFTV					30	OC							x	x				
17 Novo bloco de laboratórios (fábrica 2)					2.000	EC					x				x		x	
18 Reforma e mobiliário para as novas salas de aula					200	EC									x		x	
19 Construção do almoxarifado central							630	OC			x				x			
20 Espaço de convivência (geodésia)							120	EC			x							
21 Construção de ginásio ou reforma da quadra esportiva									2.000	EC	x				x		x	
22 Incubadora tecnológica e de empresas									1.000	EC	x				x			
23 Instalação de placas/usina fotovoltaica									800	EC			x					

Quadro 9.56 - Plano Quinquenal de Infraestrutura - Câmpus Itajaí

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento										Tipo				Origem da demanda			
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Daccess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref						
1 Adequação de acessibilidade	210	EC											x	x		x		
2 Automação das portarias	70	OC												x				
3 Cercamento terrenos em Itajaí e Navegantes.	38	OC												x				
4 Melhoria no acesso a rede wi-fi	30	OC												x				x
5 Reforma da fachada do bloco 1	90	OC																
6 Reforma do laboratório de Piscicultura	140	OC																
7 Aquisição de condicionadores de ar	50	EC	50	OC									x					
8 Atualização dos computadores dos laboratórios	100	EC	100	EC									x					
9 Instalação de placas fotovoltaicas	70	OC	70	OC										x				
10 Aquisição de eqtos. para labs. de Eletroeletrônica	30	OC	80	OC	80	OC	50	OC	50	OC			x					
11 Aquisição de eqtos. para labs. de Mecânica	30	OC	80	OC	80	OC	50	OC	50	OC			x					
12 Aquisição de eqtos. para labs. de Rec. Naturais	30	OC	80	OC	80	OC	50	OC	50	OC			x					
13 Atualização do acervo	40	OC	40	OC	40	OC	40	OC	40	OC			x					
14 Pintura externa/interna do câmpus	150	OC					100	OC						x				
15 Ampliação do deck CA/Grêmio			60	OC							x							x
16 Construção de galpão para P.Is.			20	OC							x			x				x
17 Reforma do telhado dos blocos 1, 2 e 3			100	OC														
18 Aquisição de eqtos. de rede e computadores					200	OC			500	EC			x				x	x
19 Realocação da secretaria acadêmica					40	OC					x				x			
20 Ampliação do lab. de mecânica							50	OC			x			x				
21 Construção de cobertura para motos									50	OC	x							
22 Construção de prédio para biblioteca									1.000	EC	x						x	
23 Construção do 4º bloco									3.500	EC	x				x		x	

Quadro 9.57 - Plano Quinquenal de Infraestrutura - Câmpus Jaraguá do Sul-Centro

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento										Tipo				Origem da demanda			
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Daccess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref						
1 Reforma do bloco B	90	OC										x					x	x
2 Revitalização dos espaços de convivência dos alunos	30	OC										x		x	x			x
3 Acervo bibliográfico	10	OC	10	OC	10	OC	10	OC	10	OC			x				x	
4 Renovação dos computadores de laboratórios e adm.	140	OC	120	OC/EC	120	OC/EC	75	OC	75	OC			x					
5 Revitalização do mobiliário das salas de aula	30	OC	20	OC	30	EC	20	OC	30	OC			x		x		x	
6 Aquisição de instrumentos musicais para orquestra			20	OC									x					
7 Aquisição de praticáveis para auditório			25	OC									x		x			
8 Construção de sanitários anexo à quadra coberta			150	EC							x			x	x			x
9 Revitalização da rede de ar comprimido			120	OC								x		x				
10 Melhorias visando atender a acessibilidade			60	OC	40	OC						x		x	x	x		
11 Readequação das instalações elétricas internas			25	OC	25	OC						x		x				
12 Revitalização do auditório			75	OC	75	OC						x		x	x	x		
13 Equipamentos para a área da química			50	OC			150	OC/EC					x					
14 Pintura do câmpus			150	OC					150	OC				x				
15 Construção de novo bloco					2.000	EC					x			x	x			x
16 Equipamentos para a área da licenciatura					85	OC/EC							x					
17 Equipamentos para a área da moda e modelagem					100	OC							x				x	
18 Equipamentos para área de vestuário					150	OC							x				x	
19 Revitalização da iluminação externa					180	EC						x		x	x			
20 Pavimentação do estacionamento							250	OC/EC			x			x	x			
21 Reforma e ampliação cantina							40	OC				x		x	x	x		
22 Urbanização do câmpus							100	OC/EC			x	x		x	x			
23 Equipamentos para área têxtil									1.000	EC			x					
24 Revitalização do laboratório de filmagem e produção							40	OC	40	OC			x	x	x	x	x	x
25 Trocas de janelas de madeira dos bloco A, B, C e D									120	OC				x				

Quadro 9.58 - Plano Quinquenal de Infraestrutura - Câmpus Jaraguá do Sul-Rau

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento					Tipo				Origem da demanda								
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Daccess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref						
1 Conclusão da obra do Bloco C	2.500	EC									x			x	x			
2 Realocação da biblioteca	20	OC	15	OC							x	x	x		x			
3 Mobiliário do bloco C	100	OC	100	OC	100	OC					x		x		x			
4 Adequação de acessibilidade			30	OC/EC	30	OC/EC	35	OC/EC			x	x		x		x		
5 Pintura do câmpus								170	OC			x		x	x			
6 Condicionares de ar para bloco C			25	OC/EC							x		x		x			
7 Elevador para pessoas com deficiência			200	EC							x		x			x		
8 Estrutura de rede lógica para bloco C			25	OC								x		x	x			
9 Atualização dos laboratórios de informática			225	OC/EC	225	OC/EC						x		x	x			
10 Estruturação do auditório			20	OC	30	OC					x		x		x			
11 Aquisição de acervo bibliográfico			20	OC	25	OC	10	OC	15	OC	x		x		x			
12 Construção de cobertura para motos							150	OC/EC			x		x		x			

Quadro 9.59 - Plano Quinquenal de Infraestrutura - Câmpus Joinville

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento										Tipo				Origem da demanda			
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Daccess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref						
1 Construção de nova portaria de pedestres	60	OC											x		x			
2 Aumento da passarela de passagem para os blocos IV e V e para o ginásio	30	OC												x				
	20	EC												x	x			
3 Isolamento acústico do ginásio	50	OC												x	x			
4 Manutenção da passarela existente	30	OC										x			x		x	
5 Construção do refeitório	35	OC	35	OC						x								
	35	EC	35	EC							x		x		x		x	
6 Melhoria do parque tecnológico de computadores e softwares	50	OC	50	OC	50	OC	50	OC				x	x		x		x	
7 Reestruturação ambientes administrativos	60	OC	60	OC	20	OC	10	OC				x	x		x			x
8 Expansão do sistema de vigilância eletrônica e câmeras IP	50	OC	30	OC	30		30		20			x	x		x		x	
9 Melhoria da infraestrutura de redes elétrica e lógica do câmpus			150	OC	150		50					x	x				x	
10 Reestruturação laboratórios educacionais			560	OC	560	OC/EC	560	OC				x	x		x		x	
11 Calçamento do estacionamento atrás do bloco VI					150	OC							x		x	x	x	
12 Construção bloco administrativo com auditório					12.000	EC					x						x	x

Quadro 9.60 - Plano Quinquenal de Infraestrutura - Câmpus São Carlos

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento										Tipo				Origem da demanda			
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Daccess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref						
1 Aquisição de central telefônica	35	EC											x					x
2 Construção de passarela coberta entre portaria e prédio	30	EC									x			x		x		
3 Container para grêmio estudantil e centro acadêmico	70	EC											x		x			
4 Adequação do câmpus à acessibilidade	20	EC	20	EC	20	EC					x		x	x		x		
5 Construção de ginásio poliesportivo e espaço multiuso	1.000	EC	1.000	EC	1.000	EC	200	EC			x			x		x		
6 Aquisição de mobiliário em geral	40	EC	30	EC	15	EC	17	EC	15	EC			x		x			
7 Complementação do acervo da biblioteca	100	OC/EC	100	OC/EC	100	OC/EC	100	OC/EC	100	OC/EC			x					x
8 Condicionadores de ar para as salas de aula	26	EC	28	EC	27	EC	27	EC	54	EC			x	x				x
9 Equipamentos para laboratórios	320	EC	380	EC	183	EC	240	EC	300	EC			x		x			
10 Manutenção predial	100	EC	150	EC	100	EC	100	EC	500	EC		x		x				x
11 Modernização dos recursos de TIC do campus	120	EC	100	EC	50	EC	50	EC	50	EC			x	x				x
12 Parque de máquinas e implementos agrícolas	120	EC	100	EC	50	EC	50	EC	100	EC			x					
13 Instalação de brises nas fachadas de vidro do campus							200	EC			x		x	x				x
14 Aquisição e desenvolvimento de infraestrutura de 20 ha de terra para a fazenda experimental							400	EC	300	EC	x		x					

Quadro 9.61 - Plano Quinquenal de Infraestrutura - Câmpus São José

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento										Tipo				Origem da demanda			
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Daccess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref						
1 Adequação do lab. de química contra acidentes	19	OC												x				x
2 Recuperação da calçada externa do câmpus	150	OC													x			x
3 Aquisição de acervo para a biblioteca do câmpus	10	OC	10	OC	10	OC	12	OC	12	OC	x		x					x
4 Aquisição de computadores para os laboratórios	30	OC	40	OC	30	OC	30	OC	30	OC	x		x					x
5 Alteração do sistema de esgoto do câmpus			200	OC/EC									x					x
6 Construção de salas de aula			200	OC/EC									x		x			x
7 Equipamentos p/ laboratórios da área de cultura geral			20	OC	20	OC					x		x					x
8 Recuperação e adequação dos guarda-corpo			100	OC	100	OC							x		x			x
9 Equipamentos p/ laboratórios de telecomunicações			15	OC	10	OC	30	OC			x	x	x					x
10 Recuperação da quadra de esportes			30	EC	40	EC	100	EC					x					x
11 Pintura do câmpus			150	EC	100	EC	100	EC	200	OC/EC			x					x
12 Aquisição de mobiliário para as salas de aula					30	OC					x		x		x			x
13 Construção de rota acessível na entrada do câmpus					300	EC					x			x	x			x
14 Equipamentos p/ laboratórios área de RAC					20	OC	40	OC			x	x	x					x
15 Revitalização do sistema de climatização do câmpus					60	OC	40	OC	20	OC	x		x					x
16 Construção de escadas para rotas de fuga do campus							200	EC			x			x	x			x
17 Instalação do sistema de alarme de incêndio							200	EC					x		x			x
18 Substituição dos quadros de distribuição de energia							150	EC					x		x			x
19 Reforma do centro de processamento de dados							100	EC	150	OC/EC	x	x		x				x
20 Renovação da mobília do auditório									80	OC	x	x	x					x
21 Troca dos alimentadores de energia do câmpus									400	EC			x					x

Quadro 9.62 - Plano Quinquenal de Infraestrutura - Câmpus São Miguel do Oeste

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento					Tipo				Origem da demanda								
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Dacess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref						
1 Adequação da rede de gases do lab. de química	60	OC/EC									x							
2 Aquisição de aparelhos de ar condicionado	15	OC	10	OC								x		x				
3 Melhorias e adequações de acessibilidade	120	OC/EC	100	OC/EC	80	OC/EC					x	x		x	x			
4 Adequação e modernização das salas de aula	36	OC	24	OC	24	OC	12	OC				x						
5 Aquisição de equipamentos de processamento de dados	5	OC	5	OC			10	OC/EC				x		x				
6 Acervo bibliográfico	25	OC	25	OC	25	OC	25	OC	25	OC			x					
7 Adequação e equipamentos para laboratórios didáticos	140	OC	120	OC	120	OC	100	OC	100	OC		x						
8 Consolidação de estações de trabalho dos servidores	24	OC	18	OC	12	OC	12	OC	12	OC		x						
9 Renovação das estações de trabalho	25	OC	25	OC	25	OC	25	OC	25	OC		x						
10 Renovação e reposição de mobiliário em geral	10	OC	10	OC	10	OC	10	OC	10	OC		x		x				
11 Atualização dos laboratórios de Informática	315	OC/EC							130	OC		x		x				
12 Edificação do lab. de ciências agrárias			550	OC/EC							x							
13 Sistema de controle por acesso biométrico na guarita			15	OC								x		x				
14 Substituição do carpet e piso do auditório			65	OC									x	x				
15 Pintura do câmpus e adequação da cerca			70	OC/EC	70	OC/EC							x					
16 Cobertura do acesso principal e entre blocos					120	OC/EC					x							
17 Edificação de bloco de salas de aula					2.000	EC					x						x	
18 Mobiliário e infraestrutura do lab. ciências agrárias					40	OC/EC						x					x	
19 Cobertura dos veículos oficiais							80	OC/EC			x							
20 Adequação e fechamento da estrutura de acesso do ginásio									85	OC	x			x				
21 Pavimentação do estacionamento inferior									230	OC/EC	x			x				

Quadro 9.63 - Plano Quinquenal de Infraestrutura - Câmpus Avançado São Lourenço do Oeste

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento										Tipo				Origem da demanda			
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Daccess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref						
1 Adequação das redes elétrica, hidráulica e lógica	250	EC																
2 Adequações de acessibilidade	70	EC														x		
3 Adequações gerais de telhado, forro e piso	850	EC																
4 Pintura do prédio	95	EC																
5 Regularização às normas dos bombeiros	90	OC																
6 Substituição geral de janelas e portas do prédio	400	EC																
7 Aquisição de equipamentos para o Nead	20	OC	15	OC														
8 Aquisição de mobiliário para laboratórios	40	OC	80	OC	20	OC												
9 Mobiliário para setor administrativo	40	OC	30	OC			20	OC										
10 Aquisição de equipamentos de TIC	65	OC	50	OC	110	OC	50	OC	100	OC								
11 Cadeiras e mesas para salas de aula	60	EC	60	EC	40	OC	80	OC	40	OC								
12 Complementação do acervo bibliográfico	20	OC	40	OC	60	OC	50	OC	60	OC								
13 Adequação estrutural do auditório			35	OC														
14 Aquisição de cadeiras para o auditório			100	EC														
15 Aquisição de veículo oficial - tipo utilitário			50	EC														
16 Cobertura das vagas de veículos oficiais			40	OC														
17 Construção de portaria/guarita			20	OC														
18 Instalação de plataforma elevatória na biblioteca			40	OC														
19 Aquisição de condicionadores de ar			30	OC	20	OC												
20 Aquisição de equipamentos para laboratórios					60	OC	90	OC	50	OC								

Quadro 9.64 - Plano Quinquenal de Infraestrutura - Câmpus Palhoça-Bílingue

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento										Tipo				Origem da demanda			
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Dacess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref						
1 Cobertura para carros oficiais e passarela	25	OC									x			x	x			
2 Construção de quadra poliesportiva coberta	525	EC									x			x		x	x	
3 Fechamento de vãos na área externa	20	OC										x		x				
4 Reestruturação do lab de áudio e vídeo	19	OC										x		x			x	
5 Reestruturação da área administrativa	40	OC	40	OC								x	x	x	x			
6 Reestruturação do lab. de manut. e suporte em info.	20	OC	30	OC	50	OC	50	OC				x	x	x		x	x	
7 Aquisição de acervo bibliográfico	50	OC	40	OC	40	OC	40	OC	40	OC			x			x		
8 Aquisição e renovação de equipamentos e softwares	150	OC	160	OC	180	OC	150	OC	100	OC			x		x	x	x	
9 Aquisição e renovação de mobiliário	35	OC	30	OC	30	OC	30	OC	30	OC			x		x			
10 Implantação do lab de pedagogia bilíngue	30	OC/EC	20	OC/EC	10	OC	10	OC	10	OC			x	x	x		x	
11 Implantação do lab de tradução e interpretação	80	OC/EC	45	OC/EC	40	OC/EC	40	OC/EC	40	OC/EC			x	x	x		x	
12 Melhorias de acessibilidade	20	OC	30	OC	40	OC	90	OC	40	OC	x	x	x	x	x	x		
13 Pintura do campus	100	OC	50	OC	50	OC	50	OC	50	OC			x		x			
14 Reestruturação do lab de línguas	16	OC	85	OC	50	OC	10	OC	10	OC			x	x	x	x	x	
15 Renovação do parque de computadores	130	OC	130	OC	130	OC	130	OC	130	OC			x		x		x	
16 Cercamento da área de preservação permanente			12	OC									x		x			
17 Container para centro acad. e grêmio estudantil			50	EC									x		x			
18 Reforma da rede elétrica/lógica da sala dos professores			30	OC									x		x		x	
19 Sistema antifurto para a biblioteca			70	OC									x		x			
20 Ampliação da cobertura da rede wifi			25	OC	25	OC							x	x	x	x		
21 Implantação de lab. de informática/Quadro e animação			100	OC/EC	150	OC/EC							x	x	x		x	
22 Reestruturação do lab. de Quadro e animação			20	OC	10	OC	10	OC					x	x	x	x	x	
23 Revitalização e manutenção da iluminação externa								10	OC				x		x	x		

Quadro 9.65 - Plano Quinquenal de Infraestrutura - Câmpus Tubarão

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento										Tipo				Origem da demanda			
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Dacess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref						
1 Aquisição de mapa tátil e sinalização em braille	6	OC									x		x			x		
2 Aquisição de sistema de CFTV	100	EC									x		x					x
3 Aquisição de sistema de refrigeração - bloco B	170	EC									x		x	x				
4 Cercamento em grade ou muro do entorno	30	OC										x		x				
5 Cobertura da ligação entre os blocos e portaria	80	EC									x		x	x				
6 Construção de biblioteca verde	900	EC									x		x	x				
7 Construção de cantina modular	600	EC									x		x	x				
8 Construção de espaços para o grêmio estudantil	200	EC									x		x	x				
9 Construção do bloco C	15.000	EC									x		x				x	
10 Instalação de cobertura para portas e janelas do bloco B	70	EC									x		x	x				
11 Regularização e pavimentação do terreno	150	EC									x		x	x				
12 Equip. para os lab. de projeto integrador e fabricação	300	EC	300	EC							x		x				x	
13 Equipamentos para o lab. de acionamentos	250	EC	250	EC							x		x				x	
14 Aquisição de computadores pedagógicos	600	EC	600	EC	600	EC					x		x					x
15 Equipamentos para o lab. de eletrônica	350	EC	350	EC	50	EC					x		x				x	
16 Equipamentos para o lab. instalações elétricas	150	EC	50	EC	10	EC					x		x				x	
17 Aquisição de acervo bibliográfico	40	EC	40	EC	150	EC	150	EC	40	EC	x		x					x
18 Aquisição de mobiliário	80	OC	80	OC	200	OC	200	OC	20	OC	x		x	x				
19 Equipamentos para o lab. automação	800	EC	800	EC	800	EC	400	EC	400	EC	x		x				x	
20 Equipamentos para o lab. robótica	250	EC	250	EC	250	EC	100	EC	100	EC	x		x				x	
21 Aquisição de computadores administrativos	150	EC	50	EC	50	EC	50	EC			x		x					x
22 Arborização e paisagismo			20	OC								x	x	x				
23 Construção de academia ao ar livre			50	EC							x		x					x
24 Construção de espaço integrado de artes					3.000	EC					x		x	x				
25 Construção do ginásio poliesportivo					2.500	EC					x		x				x	

Quadro 9.66 - Plano Quinquenal de Infraestrutura - Câmpus Urupema

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento										Tipo				Origem da demanda			
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Daccess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref						
1 Estruturação do laboratório de análise físico-química	670	EC											x		x			
2 Implantação de toldo entre os blocos 1 e 2	30	OC									x				x			
3 Melhoria do acesso para as estufas	50	OC									x				x			
4 Pintura do bloco 1	15	OC										x						
5 Adequação do laboratório de análise sensorial	135	EC	15	OC									x		x			
6 Aquisição de equipamentos para laboratórios e topografia			165	EC									x		x			
7 Aquisição de novos computadores			80	OC									x					
8 Climatização de sala para estabilização de vinhos			15	EC							x							
9 Sistema antifurto para a biblioteca			20	OC								x	x					
10 Atualização da infraestrutura de TIC			100	OC	100	OC	100	OC	100	OC			x					
11 Adequação de laboratório para produção de sucos					16	EC							x		x			
12 Adequação do espaço de armazenamento de vinhos					40	EC					x							
13 Construção de bancadas e máquina de lavar roupa					50	EC					x				x			
14 Equipamentos para espumantes					30	EC							x		x			
15 Local adequado para armazenar produtos fitossanitários					15	EC					x				x			
16 Melhorias na acessibilidade espacial					50	OC						x				x		
17 Miniescritório para atividades do curso de administração					15	EC					x				x			
18 Renovação do laboratório de Informática					80	OC							x					
19 Colocação de pastilhas nas paredes do bloco 2							200	OC				x						
20 Instalação de painel solar							200	OC			x				x			
21 Construção de uma nova garagem									100	EC	x				x			
22 Sistema de monitoramento de imagens									100	OC		x	x					

Quadro 9.67 - Plano Quinquenal de Infraestrutura - Câmpus Xanxerê

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento										Tipo				Origem da demanda			
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Dacess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref						
1 Aquisição de condicionadores de ar para o bloco V	100	EC											x		x			
2 Aquisição de container grêmio estudantil	70	EC										x		x				x
3 Cobertura entre os blocos	200	EC									x	x			x			
4 Implementação de sistema de CFTV	50	OC											x					
5 Obras de adequação para regularização do habite-se	120	EC									x				x			
6 Pintura do câmpus	60	OC										x						
7 Reforma elétrica, lógica e para-raios do bloco I	280	EC										x			x			
8 Reformas da área de convivência e sala do setor de TI	150	EC										x			x			
9 Equipamentos e mobiliário para novo lab. de informática	30	OC	230	EC									x					
10 Acervo bibliográfico para novos cursos superiores	15	OC	70	OC/EC	70	OC/EC	20	OC	15	OC			x				x	
11 Aquisição equipamentos infraestrutura de TIC	10	OC	60	EC	30	OC	30	OC	20	OC			x					
12 Carreta reboque para transporte de equip. e resíduos			5	OC									x		x			
13 Cobertura das vagas para veículos oficiais			30	EC							x				x			
14 Construção de uma cantina			400	EC							x			x	x			x
15 Construção de uma portaria no câmpus			400	EC							x							
16 Ginásio poliesportivo coberto			600	EC							x				x			
17 Aquisição e renovação de equipamentos de áudio visual			10	OC	10	OC	10	OC					x		x			
18 Aquisição e renovação de softwares acadêmicos			250	EC	20	OC	45	EC					x		x			
19 Adequação do laboratório multiuso (info-artes-fis-qmc)			20	OC	20	OC	15	OC	10	OC	x		x				x	
20 Equipamentos para laboratórios de alimentos			100	EC	118	EC	300	EC	190	EC			x				x	
21 Equipamentos para os laboratórios de mecânica					2.000	EC	2	EC	1	EC			x					
22 Renovação do parque de computadores e notebooks			260	EC	60	OC	150	EC	60	OC			x		x		x	
23 Construção de novo bloco							11.500	EC			x				x		x	x
24 Reforma dos laboratórios de mecânica							500	EC				x			x			

Quadro 9.68 - Plano Quinquenal de Infraestrutura – Reitoria

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento										Tipo			Origem da demanda				
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Daccess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref						
1 Obras - Arquivo Central do IFSC	900	EXT									x				x			
2 Sinalização Interna da Reitoria	20	OR										x				x		
3 Equipamentos para Diretoria de Comunicação	26	OR	17	OR														
4 Obras - Readequação de Salas Administrativas	45	OR	5	OR	70	OR	100	OR	120	OR	x	x	x	x	x			
5 Mobiliário - Salas Administrativas	43	OR	20	OR	16	OR	19	OR	6	OR			x		x			
6 Condicionadores de Ar	88	OR	50	OR	86	OR	119	OR	126	OR			x		x			
7 Switchs reitoria	14	OR	19	OR	19	OR	19	OR	19	OR			x					
8 Computadores	76	OR	76	OR	76	OR	76	OR	76	OR			x					
9 Licenças / Softwares	257	OR	181	OR	144	OR	159	OR	165	OR			x		x			
10 Obras - Hall de Entrada			200	OR								x			x			
11 Mobiliário - Arquivo Central do IFSC			25	OR									x		x			
12 Equipamentos para arquivo - Arquivo Central			26	OR									x		x			
13 Equipamentos de Informática - Arquivo Central			9	OR									x		x			
14 Solução de controle de acesso			55	OR									x	x				

Quadro 9.69 - Plano Quinquenal de Infraestrutura - Cerfead

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento										Tipo				Origem da demanda			
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Daccess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref						
1 Equipamento de videoconferência	2	OR																
2 Condicionadores de Ar	8	OR	8	OR														
3 Televisores	3	OR	3	OR														
4 Mobiliário	34	OR	34	OR	3	OR					x			x				
5 Computadores	30	OR	30	OR	30	OR	20	OR										
6 Licenças / Softwares	15	OR	15	OR	15	OR	8	OR										
7 Salas de Webconf - Webex Cisco	3	OR	3	OR	3	OR	3	OR										
8 Transferência das atividades para espaço próprio	-		-		-		-											

Quadro 9.70 - Plano Quinquenal de Infraestrutura - Polo de Inovação

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento										Tipo			Origem da demanda				
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra		Aq. Bens	Serv.	Dinfra 9.1.1	Daccess 9.1.4	Curso 7.2	Swot 6.2
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	Amp	Ref						
1 Estação de videoconferência	35	EXT											x					
2 Sistema de acesso às salas do polo	9	EXT											x	x				
3 Sistema de controle de patrimônio às salas do polo	20	EXT											x					
4 Sinalização do Polo	6	EXT											x	x				
5 Roteador WIFI	1	EXT											x					
6 Televisores	8	EXT	8	EXT									x					
7 Mobiliário	22	EXT	7	EXT									x					
8 Computadores e Notebooks	138	EXT	64	EXT	105	EXT							x					
9 Impressora 3D	18	EXT	18	EXT	18	EXT							x					
10 Licenças / Softwares	5	EXT	5	EXT	5	EXT	5	EXT	5	EXT			x					
11 Equipamentos de suporte para os laboratórios credenciados - desenvolvimento de projetos (lista de equipamentos - referência Polo IFSC)	345	EXT	300	EXT	300	EXT	300	EXT	300	EXT			x					
12 Manutenção do polo e equipamentos de laboratórios credenciados	2	EXT	2	EXT	2	EXT	2	EXT	2	EXT			x	x				
13 Telefone VOIP	1	EXT			1	EXT							x					

Quadro 9.71 - Plano Quinquenal de Infraestrutura - Tecnologia da Informação e Comunicação

Item de infraestrutura	Cronograma, estimativa de despesa e fonte do fomento					Tipo			Origem da demanda					
	2020		2021		2022		2023		2024		Obra	Aq. Bens	Serv.	PETIC
	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte	valor	fonte				
1 Aquisição de Nobreak	120	REDE										x	x	IR.15
2 Aquisição de serviço de suporte para Controladora sem fio	111	REDE											x	IR.15
3 Aquisição de switch data center	38	REDE	38	REDE								x		IR.15
4 Aquisição de solução de processamento de dados	466	REDE	302	REDE	302	REDE						x	x	IR.15
5 Aquisição de solução de videoconferência	178	REDE	155	REDE	155	REDE	155	REDE	155	REDE		x	x	IR.15
6 Aquisição serviço em nuvem (PaaS e IaaS)	510	REDE	510	REDE	510	REDE	510	REDE	510	REDE			x	IR.14
7 Aquisição centrais telefônicas	22	REDE	22	REDE	22	REDE	22	REDE	22	REDE		x	x	IR.15
8 Redundância de enlace de dados para os câmpus do IFSC	60	REDE	60	REDE	60	REDE	60	REDE	60	REDE			x	IR.16
9 Aquisição de sistema contra incêndio			120	REDE								x	x	IR.15
10 Switch de distribuição para os câmpus			53	REDE	53	REDE	53	REDE	53	REDE		x		IR.15
11 Aquisição de nova solução de rede sem fio							100	REDE	100	REDE		x	x	IR.15