

(ANEXO 01)

COORDENAÇÃO DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

RELATÓRIO PARCIAL DE PESQUISA EM DESENVOLVIMENTO

NOME DO(S) ESTUDANTES(S)

TÍTULO DO PROJETO

Relatório Parcial de Pesquisa em desenvolvimento apresentado ao Instituto Federal Catarinense (IFC), em cumprimento a exigência do Edital Nº 099/GDG/IFC-CAM/2014

ORIENTADOR(A):
COORIENTADOR(A):

Camboriú / SC
Mês/ano

() Concluído () Não iniciado () Não será realizado

2.2 Cronograma previsto e executado, até o momento

Metas projetadas nos primeiros seis meses, de acordo com o projeto de pesquisa	Metas Executadas no Semestre:

PARTE 3 – Desenvolvimento do Projeto de Pesquisa

3.1 Objetivos do Projeto

3.1.1 Objetivo Geral

3.1.2 Objetivos Específicos

- a) xxxxxx
- b) xxxxxx
- c) xxxxxx

3.2 Resultados alcançados até o momento

(Apresentação e discussão sucinta dos principais resultados obtidos até o momento. Organizar o texto de forma cronológica conforme a execução das atividades)

Referências

(conforme Normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas)

PARTE 4 – Acompanhamento do Projeto de Pesquisa

4.1 Parecer do(s) estudante(s) referente ao desenvolvimento do Projeto de Pesquisa

4.1.1 Dificuldades encontradas:

4.1.2 Orientações recebidas e/ou providências tomadas para resolver as dificuldades acima descritas:

4.1.3 Pontos Positivos em relação ao desenvolvimento do Projeto:

4.2 Parecer do Coordenador referente ao desenvolvimento do Projeto de Pesquisa

4.2.1 Dificuldades encontradas e soluções propostas ou encaminhadas:

4.2.2 Pontos Positivos em relação ao desenvolvimento do Projeto:

4.2.3 Apreciação sobre o desempenho do(s) estudante(s) no projeto:

4.3 Demais informações relevantes

CAMBORIÚ, _____ / _____ / _____

Assinatura do(a) Coordenador(a) do Projeto

Assinatura do(s) Estudante(s)



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

(ANEXO 02)

COORDENAÇÃO DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

RELATÓRIO FINAL DE PESQUISA

NOME DO ESTUDANTE(S)

TÍTULO DO PROJETO

Relatório Final de Pesquisa apresentado
ao Instituto Federal Catarinense (IFC),
em cumprimento a exigência do Edital
Nº 099/GDG/IFC-CAM/2014

ORIENTADOR(A):
COORIENTADOR(A):

Camboriú / SC
Mês/ano



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

RELATÓRIO FINAL

TÍTULO DA PESQUISA

Orientações para Elaboração do Relatório Final

Conforme a Resolução 070/2013 (Regulamento das atividades de Pesquisa e Inovação), Seção IV, Art. 22, parágrafo 3º: “A aprovação do Relatório de Atividades Final é da competência da CAPP do Câmpus em que o projeto foi aprovado e/ou desenvolvido”; parágrafo 5º “O coordenador de projeto de pesquisa que não entregar ou tiver o Relatório de Atividades (Parcial e/ou Final) reprovado, enquanto permanecer a pendência torna-se inadimplente e impedido de apresentar demandas à CAPP ou Comitê Central de Pesquisa e, conseqüentemente, de pleitear recursos para o desenvolvimento de pesquisas, quer por meio Editais, quer por meio de outras modalidades de concessão de recursos destinados a esse fim”.

Normas para redação: deve ser redigido em Arial; 12; espaçamento entre linhas 1,5; justificado; se houver figuras, tabelas e gráficos serão incluídos no corpo do texto. Os títulos serão escritos em Arial, 12, caixa alta, Negrito e os subtítulos em Arial, 11, caixa alta, negrito.



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

PARTE 1 - Informações relativas ao Projeto de Pesquisa

Área de conhecimento:	
Orientador(a):	
Coorientador(a):	
Estudante(s):	
Curso do Estudante(s):	
Bolsa de Pesquisa:	() Não Possui () IFC - Campus Camboriú () PIBIT () PIBIC () PIBIC-EM () Outra: _____
Financiamento:	() Não Possui () IFC - Campus Camboriú () Reitoria () CNPq () FAPESC () Outra: _____
Data de Início:	
Data de Conclusão:	
Edital:	
Resumo: <i>(no máximo 400 palavras)</i>	
Palavras-chave: <i>(no mínimo três e no máximo cinco)</i>	



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

PARTE 3 – Desenvolvimento do Projeto de Pesquisa

3.1 Introdução (apresentação do tema, justificativa e embasamento teórico)

3.2 Objetivos do Projeto

3.2.1 Objetivo Geral

3.2.2 Objetivos Específicos

- a) xxxxxx
- b) xxxxxx
- c) xxxxxx

3.3 Metodologia utilizada na pesquisa

3.4 Resultados e Discussões

3.5 Contribuições da pesquisa para o desenvolvimento científico e tecnológico.

3.6 Descrever se houve transferência de conhecimentos ou geração de novos produtos, tecnologias ou patentes.

3.7 Considerações Finais

Referências

(conforme Normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas)



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

PARTE 4 – Acompanhamento do Projeto de Pesquisa

4.1 Parecer do(s) estudante(s) referente ao desenvolvimento do Projeto de Pesquisa

4.1.1 Dificuldades encontradas:

4.1.2 Orientações recebidas e/ou providências tomadas para resolver as dificuldades acima descritas:

4.1.3 Pontos Positivos em relação ao desenvolvimento do Projeto:

4.2 Parecer do Coordenador referente ao desenvolvimento do Projeto de Pesquisa

4.2.1 Dificuldades encontradas e soluções propostas ou encaminhadas:

4.2.2 Pontos Positivos em relação ao desenvolvimento do Projeto:

4.2.3 Apreciação sobre o desempenho do estudante no projeto:

4.3 Publicações/Formas de Divulgação dos Resultados (Eventos, Revistas, etc.)

CAMBORIÚ, _____ / _____ / _____

Assinatura do(a) Coordenador(a) do Projeto

Assinatura do(s) Estudante(s)



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

(ANEXO 03)

ORDEM DE SERVIÇO DE MATERIAIS

Título do Projeto:
Coordenador do Projeto:

Item	Especificação Detalhada do Material de Consumo/Serviço	Justificativa da Solicitação	Unidade	Quantidade
01				
02				
03				
04				
05				
...				

Item	Marca de Referência	Origem da Pesquisa	Preço Unitário (R\$)	Observação
01				
02				
03				



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

(ANEXO 04)

PROJETO DE PESQUISA
EDITAL Nº 099/GDG/IFC-CAM/2014

1 IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO			
1.1 Título do Projeto:			
1.2 Coordenador do Projeto:			
1.3 Grupo de Pesquisa vinculado (quando necessário):			
1.4 Linha de Pesquisa de vinculação do Projeto (quando necessário):			
1.5 Período de execução do projeto: __ / __ / __ a __ / __ / __			
1.6 Este Projeto encontra-se atualmente contemplado por Edital de apoio a pesquisa ou extensão? () Sim. () Não. - Em caso afirmativo, assinale o Órgão de Fomento ou Instituição de apoio: () CNPq () FAPESC () IFC - Câmpus Camboriú () Outra. Qual? _____ - Em caso afirmativo, especifique o Edital: _____			
1.7 Marque a Área principal do projeto: (Indicar apenas uma área de pesquisa, conforme tabela de área de conhecimentos do CNPq, disponível em: http://goo.gl/d2AWfc)			
<input type="checkbox"/>	Ciências Exatas e da Terra	<input type="checkbox"/>	Ciências Agrárias
<input type="checkbox"/>	Ciências Biológicas	<input type="checkbox"/>	Ciências Sociais Aplicadas
<input type="checkbox"/>	Engenharias	<input type="checkbox"/>	Ciências Humanas
<input type="checkbox"/>	Ciências da Saúde	<input type="checkbox"/>	Linguísticas, Letras e Artes
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Outros
1.8 Identificação da Subárea (conforme tabela de áreas de conhecimento do CNPq): Subárea: _____			



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

1.9 Resolução Nº 070/13 do IFCatarinense - Art. 9º “As atividades de pesquisa e inovação que envolva seres humanos, animais, organismos geneticamente modificados, células-tronco embrionárias, patrimônio genético e conhecimento tradicional associado, energia nuclear e materiais radioativos e a pesquisa que gerar resíduos químicos e/ou biológicos devem, obrigatoriamente, atender a legislação vigente aplicável a cada caso.” Segundo o CONEP, também são consideradas pesquisas envolvendo seres humanos as entrevistas, aplicações de questionários, utilização de banco de dados e revisões de prontuários.

Neste sentido, este Projeto de Pesquisa, a seu critério, precisa ser apreciado pelo Comitê de Ética em Pesquisa? () Sim. () Não.

- () Comitê de Ética de Uso de Animais – Projeto envolvendo animais
() Plataforma Brasil – Projeto envolvendo Seres Humanos
() Outros _____

1.10 A Pesquisa que envolve desenvolvimento tecnológico com características inovadoras deve resguardar, de acordo com as normas internas e legislação vigente, os direitos da propriedade intelectual na forma de direitos de patente de invenção, patente modelo de utilidade, registros de desenho industrial, registro de programas de computador, de marcas, direitos autorais e de imagem para titularidade do IF Catarinense.

- Este Projeto de Pesquisa, a seu critério, envolve desenvolvimento tecnológico com características inovadoras e é passível de gerar direitos de patente de invenção; patente modelo de utilidade; registros de desenho industrial; registro de programas de computador; de marcas; ou de direitos autorais e de imagem?

- () Sim () Não

1.11 Este Projeto, a seu critério, envolve questões/dimensões Ambientais?

- () Sim. () Não.

-Em caso afirmativo, assinale a(s) dimensão(ões) de contribuição:

()	Uso Racional dos Recursos Naturais e Bens Públicos; Combate ao Desperdício, entre outros (Licitações Sustentáveis; Permuta e desfazimento de materiais; Tecnologia da Informação Verde);
()	Inclusão da Dimensão Ambiental nos Currículos em todos os níveis; Avaliação para Reconhecimento de Cursos; Apoio a Projetos com foco Ambiental; Inovação Tecnológica; Grupos de Pesquisa com foco em Sustentabilidade; Formação Inicial e Continuada;
()	Sensibilização e Capacitação dos Servidores;
()	Política Ambiental, Auditoria, Gestão Adequada de Resíduos Gerados, Responsabilidade Ambiental, Qualidade de Vida no Ambiente do Trabalho, atribuições nas áreas de Licenciamento Ambiental e Autorizações Ambientais.



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

2 CLASSIFICAÇÃO DO PROJETO	
2.1 Modalidade de Pesquisa	
<input type="checkbox"/>	Projeto de pesquisa do Pesquisador
<input type="checkbox"/>	Orientação de IC de estudantes
2.2 Modalidade de Bolsa	
<input type="checkbox"/>	Nível Técnico Integrado e Subsequente
<input type="checkbox"/>	Nível Superior
<input type="checkbox"/>	Projeto sem bolsa
2.3 Financiamento	
<input type="checkbox"/>	Faixa A – propostas submetidas com solicitação de recursos financeiros de até R\$ 5.000,00 (cinco mil reais)
<input type="checkbox"/>	Faixa B – propostas submetidas com solicitação de recursos financeiros de até R\$ 2.000,00 (dois mil reais)
<input type="checkbox"/>	Faixa C – propostas submetidas com solicitação de recursos financeiros de até R\$ 1.000,00 (mil reais)
<input type="checkbox"/>	Faixa D – propostas submetidas sem necessidade de financiamento;
2.4 Categoria da Pesquisa	
<input type="checkbox"/>	Científica
<input type="checkbox"/>	Desenvolvimento Tecnológico e Inovação



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

3 IDENTIFICAÇÃO DA EQUIPE DO PROJETO		
3.1 Identificação do Coordenador do Projeto:		
Nome Completo:	Titulação:	Carga Horária Semanal dedicada ao desenvolvimento do projeto:
-		
3.2 Identificação dos demais integrantes da equipe do Projeto (Docentes, Técnicos-Administrativos, Comunidade Externa):		
Nome Completo:	Titulação:	Carga Horária Semanal dedicada ao desenvolvimento do projeto:
-		
-		
-		
-		
-		
-		
-		
3.3 Identificação dos demais integrantes da equipe do Projeto (Estudantes)		
Nome Completo:	Turma:	Carga Horária Semanal dedicada ao desenvolvimento do projeto:
-		
-		
-		

Obs: Novas linhas poderão ser acrescentadas, caso haja necessidade.



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

4 ROTEIRO DO PROJETO

4.1 Título do Projeto

4.2 Resumo do Projeto (máximo de 400 palavras – definição do tema, objetivo, metodologia e resultados esperados)

4.3 Introdução: abordagem inicial, definição do tema, justificativa e fundamentação teórica. (Caso o projeto encontre-se em desenvolvimento deverão ser incluídos, também, os principais resultados obtidos até o momento e as justificativas para a prorrogação do projeto ou da sua continuidade)

4.4 Objetivos do Projeto

4.4.1 Objetivo Geral

4.4.2 Objetivos Específicos

- a) xxxxxx
- b) xxxxxx
- c) xxxxxx

4.5 Procedimentos Metodológicos (Explicar detalhadamente as ações a serem desenvolvidas, para alcançarem-se os objetivos propostos)

4.6 Cronograma de execução do Projeto:



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

Item	Atividades	2015/2016											
		M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	F
01													
02													
03													
04													
05													
4.7 Identificação dos executores por Atividade													
Item	Atividades (descritas no item 3.6)	Executores											
01		a) b)											
02		a) b)											
03		a) b)											
04		a) b)											
05		a) b)											
4.8 Descrever a infraestrutura existente para a execução do projeto e local de realização													
4.9 Orçamento dos materiais de consumo e/ou serviços necessários													



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

MATERIAIS DE CONSUMO				
Item	Especificação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
01				
02				
Valor Total				

SERVIÇO				
Item	Especificação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
01				
02				
Valor Total				

4.10 Relevância científica, tecnológica e social do Projeto

4.11 Riscos e dificuldades

4.12 Resultados Esperados

Referências (de acordo com as normas da ABNT)

5 TERMO DE RESPONSABILIDADE DO COORDENADOR DO PROJETO

Declaro que estou ciente das responsabilidades e compromissos descritos no EDITAL Nº 099/GDG/IFC-CAM/2014 e que se o trabalho for aprovado este deve ser **OBRIGATORIAMENTE** ser apresentado na Feira de Iniciação Científica e Extensão (FICE) do Câmpus Camboriú no ano de 2015 ou outro evento indicado pela Coordenação de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação.



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

Os trabalhos a serem realizados (local do trabalho e carga horária) não comprometem as atividades de docência ou atividades relativas ao cargo/função que desempenho e assumo o compromisso de desenvolver as atividades previstas no projeto. Declaro ainda, possuir carga horária disponível para conduzir o projeto de pesquisa.

CAMBORIÚ, _____ / _____ / _____

Coordenador do Projeto

Obs: Novas linhas podem ser inseridas, ao longo do quadro, de acordo com a necessidade.



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

(ANEXO 05)
AVALIAÇÃO DO MÉRITO CURRICULAR DO COORDENADOR DO PROJETO

Item	Critérios	Valor por item	Pontuação máxima	Pontuação do Lattes (a partir de 2009)
1	Pesquisador com Doutorado Concluído*	12,0	12,0	
2	Pesquisador com Mestrado Concluído*	8,0	8,0	
3	Patentes registradas em Núcleo de Inovação Tecnológica.	6,0	12,0	
4	Artigo completo publicado em periódico especializado.	4,0	Sem Limite	
5	Trabalhos completos publicados em Anais, em evento internacional.	2,0	12,0	
6	Trabalhos completos publicados em Anais, em evento local, regional ou nacional.	1,2	12,0	
7	Resumos expandidos de trabalhos publicados em Anais, em evento internacional.	1,5	12,0	
8	Resumos expandidos de trabalhos publicados em Anais, em evento local, regional ou nacional.	0,8	12,0	
9	Resumos de trabalhos publicados em Anais, em evento internacional.	1,0	12,0	
10	Resumos de trabalhos publicados em Anais, em evento local, regional ou nacional.	0,5	12,0	
11	Orientações de bolsistas de Iniciação Científica e/ou Tecnológica (concluídas e em andamento).	1,0	8,0	
12	Orientação de trabalhos de conclusão de cursos de graduação (TCC), orientação de monografias concluídas ou orientação de estágio curricular do ensino médio integrado, concomitante ou subsequente, orientação de Iniciação Científica sem bolsa.	0,5	5,0	
13	Participação em bancas examinadoras de trabalhos de conclusão de cursos de graduação (TCC), monografias e bancas de estágio do ensino médio integrado, concomitante ou subsequente.	0,2	5,0	
14	Orientação de dissertação concluída.	3,0	Sem Limite	
15	Orientação de tese concluída.	6,0	Sem Limite	
16	Coorientação de dissertação concluída.	1,0	Sem Limite	
17	Coorientação de tese concluída.	2,0	Sem Limite	
18	Participação em bancas examinadoras de Mestrado.	0,5	8,0	



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

19	Participação em bancas examinadoras de Doutorado.	1,0	8,0	
20	Autoria ou coautoria de livro, com corpo editorial e/ou ISBN.	4,0	8,0	
21	Autoria ou coautoria de capítulo de livro, com corpo editorial e/ou ISBN.	1,6	8,0	
Somatório dos Pontos				

Somente será pontuada a maior titulação de cada pesquisador, isto é, para os pesquisadores com mestrado e doutorado concluídos, será pontuado somente 12 pontos.

CAMBORIÚ, _____ / _____ / _____

Coordenador do Projeto



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

(ANEXO 06)

IDENTIFICAÇÃO DE COORDENADOR DO PROJETO

Nome completo		
Carreira () Téc. Administrativo () Docente		SIAPE
Data de Nascimento	CPF	RG / Órgão Emissor
Endereço	Bairro	Cidade
Telefone		E-Mail
Titulação () Mestre () Doutor		Instituição e Ano de Conclusão
Área de Formação		
Nome do Grupo de Pesquisa vinculado		
Título do Projeto de Pesquisa		
Nome do Bolsista Indicado e Curso		

CAMBORIÚ, _____ / _____ / _____

Assinatura do Coordenador



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

(ANEXO 07)

IDENTIFICAÇÃO DE BOLSISTA

Nome completo		
Curso		Turma
Data de Nascimento	CPF	RG / Órgão Emissor
Endereço	Bairro	Cidade
Telefone	E-Mail	
Agência	Conta-Corrente	
Nome do Banco		
Título do Projeto		
Coordenador		

CAMBORIÚ, _____ / _____ / _____

Assinatura do Coordenador

Assinatura do Bolsista



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

(ANEXO 08)

PLANO DE TRABALHO SIMPLIFICADO - 2015/2016
Para projetos candidatos a bolsa

Nome completo		
Curso		Turma
Data de Nascimento	CPF	RG / Órgão Emissor
Título do Projeto		
Coordenador		
DECLARAÇÃO DO ESTUDANTE CANDIDATO A BOLSA		
<p>Declaro, para fins de obtenção e manutenção da bolsa de Iniciação Científica do Câmpus Camboriú, que estou ciente dos requisitos e atribuições referentes ao bolsista e comprometo-me a executar as atividades propostas no Plano de Trabalho descrito abaixo e estou ciente das responsabilidades e compromissos descritos no EDITAL Nº 099/GDG/IFC-CAM/2014.</p>		
CAMBORIÚ, _____ / _____ / _____		

Assinatura do candidato		
DECLARAÇÃO DO COORDENADOR DO PROJETO		
<p>Declaro conhecimento e conformidade com as atividades propostas no Plano de Trabalho descrito abaixo visando o desenvolvimento do Projeto de Iniciação Científica e estou ciente das responsabilidades e compromissos descritos no EDITAL Nº 099/GDG/IFC-CAM/2014.</p>		
CAMBORIÚ, _____ / _____ / _____		

Assinatura do Coordenador do Projeto		



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

(ANEXO 09)

DECLARAÇÃO DO PAI OU RESPONSÁVEL

(caso o candidato seja menor de idade)

Declaro conhecer e aceitar os critérios e normas que regem o Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica do IFC, certifico como verdadeiras as informações prestadas na Identificação do Bolsista (Anexo 07) e autorizo o aluno (**nome do aluno**), a participar do Programa, nas condições definidas no EDITAL Nº 099/GDG/IFC-CAM/2014.

Nome do Responsável XX
Parentesco XX
Telefone XX

CAMBORIÚ, _____ / _____ / _____

Assinatura do pai ou responsável



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

(ANEXO 10)

DESPESAS DE SERVIÇOS: SERVIÇOS GRÁFICOS

(Pregão 17/2014)

Item	Descrição	Unidade Fornecimento	Pedido Mínimo	Preço Unitário
1	Bloco de Anotações Personalizado com capa dura (papelão duro) com 50 folhas pergaminhado 75 g/m - Tamanho: 145 x 210 mm. Papel Reciclado. Cor capa 4 x 1 , cor miolo 1x0. Acabamento:cola na parte superior horizontal. Com serviço de arte e impressão.	BLOCO 50 FOLHAS	100	2,59
2	Envelope Branco Ofício Personalizado - tamanho aproximado: 230 x 115 mm - fechado - colorido 04 cores, 90 g.Com serviço de arte e impressão.	UNID	100	0,25
3	Envelope Pardo A4 Personalizado - tamanho aproximado: 340 x 240 mm - Fechado - colorido 04 cores, kraft natural 80 g.Com serviço de arte e impressão.	UNID	100	0,48
4	Envelope Pardo A3 Personalizado - tamanho aproximado: 410x 310 mm - Fechado colorido 04 cores. kraft natural 80 g.Com serviço de arte e impressão.	UNID	100	0,70
5	Envelope para convite evento Personalizado - tamanho aproximado: 230 x 165 mm - fechado - colorido 04 cores. Com serviço de arte e impressão.	UNID	100	0,33
6	Cartazes A3 (29,7 X 42 cm), em cores (4 X 0), papel couchê 150g, acabamento: corte reto, colorido frente sem impressão no verso. Com serviço de arte e impressão.	UNID	100	0,93
7	Cartazes A1 (59,4 x 84,1 cm), em cores (4 x 4), papel couchê 120g. Com serviço de arte e impressão.	UNID	100	5,00
8	Flyers 10 X 21 cm, em cores (4 X 4), papel couchê 120g, acabamento: corte reto, colorido na frente e verso. Com serviço de arte e impressão.	UNID	1000	0,08
9	Folders. Tamanho 45x20 cm - 2 dobras, Papel Couchê 180g, Plastificação Fosca e aplicação de verniz localizado, 4X4 cores. Com serviço de arte e impressão.	UNID	1.000	1,50
10	Folders A4 (21 X 29,7 cm), papel couchê 120g, em cores (4 X 4), acabamento: corte reto, colorido na frente e verso. Com serviço de arte e impressão.	UNID	1000	0,18
11	Folders A4 (21 X 29,7 cm), papel couchê 120g, em cores (4 X 4), acabamento: duas dobras, colorido na frente e verso. Com serviço de arte e impressão.	UNID	1.000	0,19
12	Folders (160 x 250 mm), em cores (4 x 0), papel couchê 300g. Com serviço de arte e impressão.	UNID	1.000	0,19
13	Certificados 21 X 30 cm, em cores (4 X 0), papel couchê 120g, acabamento: corte reto, colorido na frente sem impressão no verso. Com serviço de arte e impressão.	UNID	100	0,40



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

14	Envelope Cartão comemorativo Personalizado - tamanho:180 x 115 mm - fechado - colorido 04 cores. Com serviço de arte e impressão.	UNID	100	0,64
15	Convite para evento Personalizado - tamanho aproximado: 220 x 110 mm - aberto - colorido 04 cores. Com serviço de arte e impressão.	UNID	100	2,39
16	Cartão comemorativo Personalizado - tamanho:105 x 160 - fechado - colorido 04 cores. Com serviço de arte e impressão.	UNID	100	0,83
17	Bloco de Anotações Personalizado tipo pautado AP, 75 g/m - tamanho: 210 x 295 mm. Papel Reciclado - aberto - colorido 04 cores, com 20 folhas. Com serviço de arte e impressão.	BLOCO 20 FOLHAS	100	2,00
18	Encarte. Medida 10cm X 16cm. Gramatura do papel reciclado utilizado 300gr. 4X4 cores. Com serviço de arte e impressão	UNID	200	0,59
19	Marca página. Medida 5,0cm de largura X 17cm de comprimento. Gramatura do papel reciclado utilizado 300gr. 4X4 cores. Com serviço de arte e impressão	UNID	500	0,36
20	Convite de formatura. Tamanho: 15X21cm, revelação digital, papel fotográfico, acabamento brilho ou fosco, 4X0 cores. Com serviço de arte e impressão	UNID	100	2,70
21	Cartilha de Cursos IFC Camboriú Personalizada: a) Capa e contracapa: -Papel couchê semi-brilho 240 g/m ² ; -Tamanho aberto: 21 x 29,7 cm; -Cor: 4/4 cor; - Acabamento: refile, canoa com vinco e uma dobra, com dois grampos, verniz localizado, laminação BOPP. b) Miolo: - Papel offset 90 g/m ² ; - Tamanho aberto: 21 x 29,7 cm; -Cor: 4/4 cor; - Acabamento: refile, canoa com vinco e 01 dobra. c) número de páginas: 64.	UNID	100	6,43
22	Crachá de Eventos Personalizado - Papel Reciclado 180 g/m ² ;-Tamanho: 10,5x15 cm; -Cor: 4/0 cor; - Acabamento: Perfurado e com cordão.	UNID	100	2,23
23	Pasta Padrão Personalizada - tamanho:478 x 480 mm - Modelo canguru - colorido 04 cores. Com serviço de arte e impressão.	UNID	100	2,29
24	Canetas ecológicas Personalizadas. - Corpo: cilíndrico rígido de papel reciclado; - Extremidades: plástico reciclado; - Carga: tinta azul; - Personalização: silkscreen ou equivalente; - Espessura do corpo: 8 mm; - Comprimento do corpo: 105 mm. Com serviço de arte e impressão.	UNID	100	1,71



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

25	Camisas de algodão coloridas personalizadas, bordadas, com layout colorido. Especificações: -Camisa 100% algodão, fio 30, cor branca; - Gola e borda da manga podendo ser colorida conforme solicitação;- Formato da gola em "V" ou redonda;- Com a inserção de DUAS logomarcas bordadas (no máximo) na parte da frente e no verso. Área de impressão mínima: 25 x 35 cm; - Arte a ser enviada na época do evento conforme necessidade. Os tamanhos serão informados no momento de cada contratação, quando a mesma justificadamente se fizer necessária, podendo ser solicitados os seguintes tamanhos: P, M, G e GG. Com serviço de arte e impressão.	UNID	30	9,60
26	Camisas de algodão coloridas. Em Silk Screen, personalizadas com layout colorido. Especificações: - Camisa 100% algodão, fio 30, cor branca; - Gola e borda da manga podendo ser colorida conforme solicitação;- Formato da gola em "V" ou redonda;- Impressão colorida em Silk Screen na parte da frente e/ou costas; - Área de impressão mínima: 25 x 35 cm; - Arte a ser enviada na época do evento conforme necessidade. Os tamanhos serão informados no momento de cada contratação, quando a mesma justificadamente se fizer necessária, podendo ser solicitados os seguintes tamanhos: P, M, G e GG. Com serviço de arte e impressão.	UNID	20	8,30
27	Camisas de algodão coloridas personalizadas com layout colorido. Especificações Técnicas: - Camisa 100% algodão, fio 30, cores diversas conforme solicitação; - Gola e borda da manga colorida conforme solicitação; - Formato da gola pólo; - Impressão colorida em Silk Screen na parte da frente e/ou costas; - Área de impressão mínima: 25 x 35 cm; - Arte a ser enviada na época do evento conforme necessidade. Os tamanhos serão informados no momento de cada contratação, quando a mesma justificadamente se fizer necessária, podendo ser solicitados os seguintes tamanhos: P, M, G e GG. Com serviço de arte e impressão.	UNID	20	15,90
28	Caneca de fibra de côco, capacidade de 400 ml, uso copa e cozinha, características adicionais com alça, impressão personalizada, frente e verso, 4X4 cores, formato da caneca: arredondada	UNID	300	7,13
29	Caneca, material fibra de côco, capacidade 250ml, uso copa e cozinha, características adicionais: com alça, impressão personalizada, frente e verso, 4X4 cores, formato da caneca: quadrado. Com serviço de arte e impressão.	UNID	50	7,15



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

(ANEXO 11)

DESPESAS DE CONSUMO: MATERIAL DE EXPEDIENTE

(Pregão 08/2014)

Item	Descrição	Unidade Fornecimento	Preço Unitário
1	Adaptador de tomada 2P+T padrão antigo para novo	UNIDADE	R\$6,50
2	Alfinete tipo mapa, em metal niquelado, cabeça redonda em plástico, cores diversas, tamanho de 10mm, uso em mapas, caixa 50 unidades	CAIXA 50 UNI	R\$2,78
3	Apoio para punho gel siliconado para teclado, ergonômico, superfície em microfibra, cor preta, nas dimensões 495x50x19mm	UNIDADE	R\$ 26,19
4	Apontador de lápis escolar, em plástico, com depósito vertical, com lâmina de aço temperado, apontador com cores sortidas, depósito na cor transparente.	UNIDADE	R\$0,89
5	Balões de borracha Especificações: balão de látex resistente, nº 09. Pacotes com 50 unidades. Cores variadas	PACOTE 50 UNIDADES	R\$6,98
6	Balão de látex, dimensão: 11 polegadas, cor branca	PACOTE COM 50 UNIDADES	R\$7,99
7	Balão de látex, dimensão: 11 polegadas, cor verde claro	PACOTE COM 50 UNIDADES	R\$8,00
8	Balão canudo sortido	PACOTE COM 50 UNIDADES	R\$8,44
9	Barbante 8 fios - 100% algodão	ROLO 300 METROS	R\$3,50
10	Bateria A23 12V	UNIDADE	R\$1,37
11	Bloco de recado, material papel, cor amarelo, tipo removível, características adicionais autoadesivo sendo: largura 38mm, comprimento 50mm, com 100 folhas. Pacote com 4 blocos.	PACOTE 4 BLOCOS	R\$1,58
12	Bloco de recado, material papel, cor amarelo, tipo removível, características adicionais autoadesivo sendo: largura 76mm, comprimento 76mm, com 100 folhas	UNIDADE	R\$1,19
13	Bloco de papel para flip chart - 75gr 64x88cm (c/50 fls)	BLOCO 50 FOLHAS	R\$ 22,90
14	Bobina de papel Kraft: altura: 120 cm, comprimento: 430 metros, diâmetro: 21 cm, espessura do papel: 0,10 mm, cor interna: pardo, cor externa: pardo, peso aproximado da bobina: 28 kg, gramatura do papel 80 grs.	ROLO 430 METROS	R\$ 187,99
15	Bobina térmica para impressora não fiscal bematech MP 2100TH	ROLOS	R\$3,05



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

16	Borracha branca com capa protetora: fabricada em material atóxico, composta de borracha sintética isenta de PVC, branca, que garanta um apagar suave e uniforme do grafite, protegida com cinta plástica para preservar as características do produto. Dimensões mínimas 40 x 23 x 12mm.	UNIDADE	R\$0,38
17	Borracha natural, bicolor (vermelha e azul), chanfrada nas duas extremidades, isenta de substância tóxica, capaz de apagar totalmente a escrita sem borrar ou manchar o papel. Sendo a parte vermelha para apagar escrita a lápis e lapiseira e a parte azul mais abrasiva, para apagar escrita a caneta. Dimensões mínimas 35 X 14 X 7 mm.	UNIDADE	R\$0,13
18	Caderno universitário, capa dura, 200 folhas, 10 matérias, com espiral. Medindo no mínimo 20x27cm.	UNIDADE	R\$5,35
19	Caderno universitário ¼. 96 folhas, capa dura, com espiral	UNIDADE	R\$2,38
20	Caixa para correspondência em acrílico, incolor, bandeja simples, do tipo tripla, nas dimensões aproximadas de 360mm a 370mm de comprimento, de 230mm a 260mm de largura, de 50mm a 75mm de altura cada bandeja, com antiderrapante e anti-danificador na parte inferior.	UNIDADE	R\$ 19,00
21	Caixa plástica (polionda) para arquivo morto: chapa confeccionada em plástico corrugado, com estrutura alveolar, formada por duas lâminas planas e paralelas, unidas por meio de nervuras longitudinais, isenta de manchas, cortada em molde provido de vincos que possibilitem dobras, de modo a formar uma caixa de formato prismático retangular, e com furos laterais para ventilação. A dobra correspondente à tampa fechará apenas uma largura e comprimento da caixa, possuindo aba para deslizar a completa vedação. Dimensões: 350mm X 130mm X 245mm. Espessura mínima: 2,0mm. Cor verde.	UNIDADE	R\$3,07
22	Caixa plástica (polionda) para arquivo morto: chapa confeccionada em plástico corrugado, com estrutura alveolar, formada por duas lâminas planas e paralelas, unidas por meio de nervuras longitudinais, isenta de manchas, cortada em molde provido de vincos que possibilitem dobras, de modo a formar uma caixa de formato prismático retangular, e com furos laterais para ventilação. A dobra correspondente à tampa fechará apenas uma largura e comprimento da caixa, possuindo aba para deslizar a completa vedação. Dimensões: 350mm X 130mm X 245mm. Espessura mínima: 2,0mm. Cor azul.	UNIDADE	R\$3,06



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

23	Caixa plástica (polionda) para arquivo morto: chapa confeccionada em plástico corrugado, com estrutura alveolar, formada por duas lâminas planas e paralelas, unidas por meio de nervuras longitudinais, isenta de manchas, cortada em molde provido de vincos que possibilitem dobras, de modo a formar uma caixa de formato prismático retangular, e com furos laterais para ventilação. A dobra correspondente à tampa fechará apenas uma largura e comprimento da caixa, possuindo aba para deslizar a completa vedação. Dimensões: 350mm X 130mm X 245mm. Espessura mínima: 2,0mm. Cor amarela.	UNIDADE	R\$3,07
24	Caixa plástica (polionda) para arquivo morto: chapa confeccionada em plástico corrugado, com estrutura alveolar, formada por duas lâminas planas e paralelas, unidas por meio de nervuras longitudinais, isenta de manchas, cortada em molde provido de vincos que possibilitem dobras, de modo a formar uma caixa de formato prismático retangular, e com furos laterais para ventilação. A dobra correspondente à tampa fechará apenas uma largura e comprimento da caixa, possuindo aba para deslizar a completa vedação. Dimensões: 350 mm X 130 mm X 245 mm. Espessura mínima: 2,0mm. Cor vermelha.	UNIDADE	R\$3,05
25	Caixa organizadora para pastas suspensas (arquivo) med. Alta, plástica, dimensões: 42,5x30,5x30,7cm, incolor	UNIDADE	R\$ 59,98
26	Caixa organizadora média cristal, dimensões: 42,5 x 30,5 x 14,4cm	UNIDADE	R\$ 32,39
27	Caixa organizadora gran box alta nr.3 2760, dimensão 555x403x365mm	UNIDADE	R\$ 63,97
28	DVD de única gravação. Capacidade de 4.7GB	UNIDADE	R\$0,48
29	CD de única gravação 80 min/700mb	UNIDADE	R\$0,57
30	Envelope p/ CD e DVD 126x126mm branco c/ janela Celucat	UNIDADE	R\$0,06
31	Calculadora de mesa 12 dígitos, sem impressão, com visor de cristal liquido, alimentação solar ou a bateria. Funções: porcentagem, raiz quadrada, memória, inversão de sinais/GT/MU/Correção total e parcial/desligamento automático ou tecla off. Deverá acompanhar jogo de baterias compatíveis, no total de 12, para reserva.	UNIDADE	R\$ 11,00
32	Calculadora científica com 240 funções, display LCD de 2 linhas, deve vir com manual de instruções em português. Deve vir com bateria integrada no aparelho, dispensando uso de pilhas	UNIDADE	R\$ 42,98
33	Caneta para cd/dvc ponta 1,00 mm preta	UNIDADE	R\$0,99
34	Caneta esferográfica, ponta média, esfera de tungstênio: 1,0mm. Tampa e tampinha na cor da tinta. Composição: ponta de latão, resina termoplástica, tinta à base de corantes orgânicos e solventes. Com clip antiasfixiante e tampa totalmente vedada que evita o ressecamento. Cor azul. Validade mínima de 1 ano. Caixa com 50 unidades	CAIXA COM 50 UNIDADES	R\$ 15,49



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

35	Caneta esferográfica, ponta média, esfera de tungstênio: 1,0mm. Tampa e tampinha na cor da tinta. Composição: ponta de latão, resina termoplástica, tinta à base de corantes orgânicos e solventes. Com clip antiasfixiante e tampa totalmente vedada que evita o ressecamento. Cor preta. Validade mínima de 1 ano. Caixa com 50 unidades	CAIXA COM 50 UNIDADES	R\$ 15,49
36	Caneta esferográfica, ponta média, esfera de tungstênio: 1,0mm. Tampa e tampinha na cor da tinta. Composição: ponta de latão, resina termoplástica, tinta à base de corantes orgânicos e solventes. Com clip antiasfixiante e tampa totalmente vedada que evita o ressecamento. Cor vermelha. Validade mínima de 1 ano. Caixa com 50 unidades	CAIXA COM 50 UNIDADES	R\$ 15,49
37	Pincel marca texto, amarelo, com ponta chanfrada e tinta fluorescente, para destacar o texto, não recarregável, com traço de 4mm aproximadamente, filtro de poliéster, tinta à base de água. Validade mínima de 1 ano.	UNIDADE	R\$0,52
38	Pincel marca texto, verde, com ponta chanfrada e tinta fluorescente, para destacar o texto, não recarregável, com traço de 4mm aproximadamente, filtro de poliéster, tinta à base de água. Validade mínima de 1 ano.	UNIDADE	R\$0,53
39	Pincel marca texto, rosa, com ponta chanfrada e tinta fluorescente, para destacar o texto, não recarregável, com traço de 4mm aproximadamente, filtro de poliéster, tinta à base de água. Validade mínima de 1 ano.	UNIDADE	R\$0,53
40	Contact transparente 45cm x 2,5m	ROLO 2,5 METROS	R\$7,38
41	Canudo para formatura em camurça azul marinho, com borda da tampa e detalhes do corpo do tudo em dourado, 30 cm comprimento x 5 cmm diâmetro	UNIDADE	R\$4,28
42	Lápis preto - n.º 2 - grafite ultra resistente. Atóxico, Madeira 100% reflorestada e certificada FSC. Altura do lápis 19,5cm	UNIDADE	R\$0,17
43	Caixa de Lápis de Cor Aquarelável - 36 Cores. Corpo Madeira, Mina Aquarelável Solúvel em água e Atóxico. Madeira 100% reflorestada e certificada FSC. Altura do lápis 19,5cm	CAIXA 36 LÁPIS	R\$ 54,86
44	Caixa de lápis de cor - quantidade: 24 Cores. Corpo Madeira, Mina Macia, Atóxico, Madeira 100% reflorestada e certificada FSC. Altura do lápis 19,5cm	CAIXA 24 LÁPIS	R\$ 13,48
45	Giz de Cera - 48 Cores Cor (es) 48 Corpo Com proteção. Atóxico Sim Solúvel em água Não Conteúdo da Embalagem 1 Caixa de Giz de Cera. Dimensões aproximadas do produto (cm) - AxLxP Não informado pelo fornecedor. Peso líq. aproximado do produto (kg) Não informado pelo fornecedor. Dimensões aproximadas da embalagem (cm) - AxLxP 12,5x7,4x5,7cm Peso aproximado da embalagem do produto (kg) 270g	UNIDADE	R\$ 30,17
46	Capa para encadernação 210 x 297 mm azul	UNIDADE	R\$0,21
47	CAPA PARA ENCADERNAÇÃO 210 x 297 MM PRETA	UNIDADE	R\$0,15
48	Capa acrílica transparente para CD/DVD	UNIDADE	R\$0,60
49	Capa para encadernação 210 x 297 mm transparente	UNIDADE	R\$0,20



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

50	Canetas hidrocores com 12 cores Características: -12 cores vivas -Não tóxica - Ponta com respirador Contém: 1 estojo com 12 cores Dimensões aprox. da embalagem: 17x11,5x0,5cm (AxLxP) Peso aprox. c/ embalagem: 53g	CAIXA 12 UNIDADES	R\$7,48
51	Clips Colorido 2/0, pintado em epóxi, material aço inox, formato paralelo	CAIXA COM 100 UNIDADES	R\$2,07
52	Clips para papel, galvanizado, nº 3, caixa com 100 un.	CAIXA 100 UNIDADES	R\$0,90
53	Clips para papel, galvanizado, nº 3/0, formato paralelo.	LATA 500 GRAMAS	R\$5,64
54	Clips para papel, galvanizado, nº 4/0, formato paralelo.	CAIXA COM 500 GRAMAS	R\$5,49
55	Clips trançado nº 1 (grampo), caixa com 12 unidades	CAIXA 12 UNIDADES	R\$1,99
56	Clips nº 1 galvanizado. Cada caixa com 500gr.	CAIXA COM 500 GRAMAS	R\$5,67
57	Clips nº 12/0 galvanizado. Cada caixa com 500gr.	LATA 500 GRAMAS	R\$5,68
58	Clips nº 2 galvanizado. Cada caixa com 500gr.	LATA 500 GRAMAS	R\$5,13
59	Clips nº 4 galvanizado. Cada caixa com 500gr.	LATA 500 GRAMAS	R\$5,10
60	Clips nº 6 galvanizado. Cada caixa com 500gr.	LATA 500 GRAMAS	R\$4,99
61	Clips nº 8/0 galvanizado. Cada caixa com 500gr.	LATA 500 GRAMAS	R\$4,99
62	Cola líquida a base de água, lavável e atóxica 90g. Validade mínima de 1 ano	TUBO 90 GRAMAS	R\$0,65
63	Cola líquida a base de água, lavável e atóxica, tubo de 500ml	TUBO 500 ML	R\$2,99
64	Cola bastão com 10g, a base de polímeros e glicerina. Desliza facilmente, secagem rápida e excelente aderência, tampa com perfeita vedação que evita o ressecamento. Com validade mínima de (1) um ano, Atóxica	UNIDADE	R\$0,67
65	Cola instantânea, aplicação acrílico / vidro/ plástico / couro / borracha / metal. Tubo com no mínimo 3g. Com tampa anti-entupimento. Validade mínima de 1 ano.	BISNAGA 3 GRAMAS	R\$4,03
66	Cola isopor para isopor e E.V.A. Emb. 90 gramas, com bico aplicador econômico, solúvel em álcool e secagem rápida.	TUBO 90 GRAMAS	R\$1,92
67	Cola colorida com glitter acrílico caixa com 6 unidades, validade de 1 ano	CAIXA 6 UNIDADES	R\$5,98
68	Colchete latonado nº 06, largura de perna de no máximo 5mm, caixa com no mínimo 72 unidades	CAIXA 72 UNIDADES	R\$0,94
69	Colchete latonado nº 08, largura de perna de no máximo 5mm, caixa com no mínimo 72 unidades	CAIXA 72 UNIDADES	R\$2,68
70	Colchete latonado nº 12, largura de perna de no máximo 5mm, caixa com no mínimo 72 unidades	CAIXA 72 UNIDADES	R\$2,23
71	Colchete latonado nº 10, largura de perna de no máximo 5mm, caixa com no mínimo 72 unidades	CAIXA 72 UNIDADES	R\$3,33



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

72	Corretivo líquido a base de água, inodoro, não resseca e atóxico. Em embalagem de 18ml. Com selo de qualidade do Inmetro. Tampa com perfeita vedação que evita o ressecamento. Validade de 1 ano	FRASCO 8 ML	R\$0,74
73	Divisória em papel a4 colorido com aba de identificação	UNIDADE	R\$4,07
74	Envelope branco 36cm x 26cm	UNIDADE	R\$0,21
75	Envelope pardo 36cm x 26cm	UNIDADE	R\$0,15
76	Espiral para encadernação plástico preto nº 07	UNIDADE	R\$0,04
77	Espiral para encadernação plástico preto nº 14	UNIDADE	R\$0,10
78	Espiral para encadernação plástico preto nº 17	UNIDADE	R\$0,11
79	Espiral para encadernação plástico preto nº 20	UNIDADE	R\$0,13
80	Espiral para encadernação plástico preto nº 33	UNIDADE	R\$0,27
81	Espiral para encadernação plástico preto nº 12	UNIDADE	R\$0,07
82	Espiral para encadernação plástico preto nº 25	UNIDADE	R\$0,17
83	Estilete largo em aço inox, quebrador termoplástico, lâmina de aço carbono, dividida. Tamanho 18mm.	UNIDADE	R\$0,80
84	Estilete com lâmina estreita 9mm corpo de plástico ABS, formato anatômico e guia de aço inoxidável, trava de lâmina e dispositivo para substituir as lâminas com segurança	UNIDADE	R\$0,55
85	Etiqueta 50mm de largura por rolo de 128mm de altura, em material bopp, transparente, 1 carreira adesivo acrílico 20g, com 1.000 (mil) etiquetas por rolo, tubete de 3	ROLO COM 1000 ETIQUETAS	R\$ 76,59
86	Etiqueta autoadesiva, material papel alcalino, cor branca, formato retangular 33,90x101,6 mm, para impressora laser com 14 etiquetas por folha	CAIXA 100 UNIDADES	R\$ 20,38
87	Etiqueta ink-jet/laser 216x279 para cds e dvds	CAIXA 100 UNIDADES	R\$ 20,38
88	Etiqueta autoadesiva, cor branca para impressora laser com 24 etiquetas por folha, 70x23,8mm (Código 7023)	CAIXA COM 1200 FOLHAS	R\$ 103,40
89	Extrator de grampo tipo espátula em inox, niquelado, com dimensões aproximadas de 150mm x 20mm	UNIDADE	R\$0,53
90	Fio de nylon 2,00mmx100m, transparente	ROLO 100 METROS	R\$ 56,00
91	Fita adesiva mágica 19mm x 33m	ROLO 33 METROS	R\$ 16,10
92	Fita Adesiva Dupla Face 24mm x 1,5m	UNIDADE	R\$5,24
93	Fita adesiva transparente - 19 mm x 50 m	ROLO 50 METROS	R\$0,70
94	Fita adesiva transparente, rolo grande, de 45mmx45m	UNIDADE	R\$1,89
95	Fita adesiva transparente, medindo 12mmx65m	ROLO 65 METROS	R\$0,87
96	Fita adesiva transparente - 50 mm x 50 m	ROLO 50 METROS	R\$1,99
97	Fita adesiva, material crepe, tipo monoface, largura 25mm, comprimento 50m, cor bege, aplicação multiuso	ROLO 50 METROS	R\$2,95
98	Fita crepada, kraft, alta aderência, grossa, ideal para fixação de cartazes, rolo grande de 50mx50mm.	ROLO 50 METROS	R\$5,98



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

99	Fita corretiva com a dimensão mínima de 4mmx10m. Atóxica. Com tampa protetora. Corpo transparente que permite ver a quantidade de fita. Cor palha. Validade mínima de 1 ano.	ROLO 10 METROS	R\$6,99
100	Fita corretiva com a dimensão mínima de 4mmx10m. Atóxica. Com tampa protetora. Corpo transparente que permite ver a quantidade de fita. Cor branca. Validade mínima de 1 ano.	ROLO 10 METROS	R\$2,84
101	Fita gomada espessura de 5 cm de largura por 50 m de comprimento e de boa qualidade	ROLO 50 METROS	R\$7,41
102	Folha em EVA - 600x400x2mm - sortidos 522	FOLHA	R\$1,73
103	Fita mágica, invisível resistente à umidade, permanente que permite escrever-se sob a mesma medindo 25 mm x 65 m, prazo de validade não inferior a 12 (doze) meses claramente expresso na embalagem do produto. Marcas de referência: 3M, Adelbras e Strapack	ROLO 65 METROS	R\$ 34,48
104	Grafite para lapiseira 0,5mm com 12 minas por estojo.	TUBO 12 UNIDADES	R\$0,39
105	Grafite para lapiseira 0,7mm com 12 minas por estojo.	TUBO 12 UNIDADES	R\$0,39
106	Grafite para lapiseira 0,9mm com no mínimo 12 minas por estojo	TUBO 12 UNIDADES	R\$0,39
107	Grampeador de mesa grande 23/8 até 100fl estrutura metálica - com ajuste de profundidade. Espaço de 70 mm para as folhas. Dimensões: 28,7 x 7,6 x 18,5cm	UNIDADE	R\$ 27,96
108	Grampeador médio de mesa metálico. Pintura epóxi (líquida). Apoio da base em polietileno e coberto em resina termoplástica. Capacidade para grampear até 25 folhas de papel 75g/m ² . Fabricado em chapa de aço. Base de fechamento do grampo com duas posições (grampo fechado e aberto), em aço, com acabamento niquelado. Estojo de alojamento dos grampos em chapa de aço. Mola resistente com retração automática. Capacidade de carga de meio pente de grampos 26/6. Utiliza grampos 24/6 e 26/6. Dimensões 130 x 38 x 53mm	UNIDADE	R\$6,83
109	Grampeador de mesa médio 26/6 30fl, espaço 150 mm para folhas, dimensões 20,1x5x9,5 cm	UNIDADE	R\$ 13,98
110	Grampo para grampeador – galvanizado, prata, não cobreado, 26/6mm - caixa com 5.000 (unid.) - capacidade até 100 folhas	CAIXA 5000 UNIDADES	R\$2,08
111	Grampo para grampeador - metal galvanizado, 9/14 - grande - caixa com 5.000 (unid.)	CAIXA 5000 UNIDADES	R\$ 12,59
112	Grampo trilho, material plástico polipropileno, branco, capacidade mínima para prender 200 folhas tamanho a4. Hastes, medida mínima de 90mm, furo universal 80mm, embalagem com 50 unidades.	CAIXA 50 UNIDADES	R\$4,94
113	Lapiseira 0,5mm, com ponta de metal	UNIDADE	R\$1,68
114	Lapiseira 0,7mm, com ponta de metal	UNIDADE	R\$1,60
115	Lapiseira 0,9mm, com ponta de metal	UNIDADE	R\$1,97
116	Limpador para quadro branco. 60ml. Que remova manchas e sujeiras instantaneamente. Atóxico. Validade mínima de 1 ano.	FRASCO 60 ML	R\$6,74



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

117	Livro protocolo de correspondência com folhas numeradas. Capa e contracapa: papelão 697 g/m ² . Revestimento: papel off-set 120g/m ² . Folhas internas: papel off-ser 63 g/m ² . EM MÉDIA 100 FLS. Comprimento 21,6 cm. Largura 15,3 cm	UNIDADE	R\$3,78
118	Livro ata s/ margem preto 100 folhas, capa dura, costurado, 210x300mm	UNIDADE	R\$7,89
119	Marcador para quadro branco, recarregável, certificado pelo INMETRO, azul. Com ponta acrílica macia de 6mm e espessura de escrita de 2,3mm	UNIDADE	R\$2,96
120	Marcador para quadro branco, recarregável, certificado pelo INMETRO, preto. Com ponta acrílica macia de 6mm e espessura de escrita de 2,3mm	UNIDADE	R\$2,95
121	Marcador para quadro branco, recarregável, certificado pelo INMETRO, verde. Com ponta acrílica macia de 6mm e espessura de escrita de 2,3mm	UNIDADE	R\$3,78
122	Marcador para quadro branco, recarregável, certificado pelo INMETRO, vermelho. Com ponta acrílica macia de 6mm e espessura de escrita de 2,3mm	UNIDADE	R\$2,93
123	Marcador para retroprojeter – tinta permanente – ponta média 2.0mm. Tinta à base de álcool, ponta de poliéster. Que não tenha a ponta chanfrada. Cor preto. Validade mínima de um ano	UNIDADE	R\$1,26
124	Marcador para retroprojeter – tinta permanente – ponta média 2.0mm. Tinta à base de álcool, ponta de poliéster. Que não tenha a ponta chanfrada. Cor azul. Validade mínima de um ano	UNIDADE	R\$1,26
125	Marcador para retroprojeter – tinta permanente – ponta média 2.0mm. Tinta à base de álcool, ponta de poliéster. Que não tenha a ponta chanfrada. Cor vermelho. Validade mínima de um ano	UNIDADE	R\$1,04
126	Marcador permanente cor vermelho. Ponta de feltro e chanfrada, tinta a base de álcool; espessura da escrita 2mm.	UNIDADE	R\$0,88
127	Marcador permanente azul. Ponta de feltro e chanfrada, tinta a base de álcool; espessura da escrita 4,5mm.	UNIDADE	R\$0,77
128	Marcador permanente cor preto. Ponta de feltro e chanfrada, tinta a base de álcool; espessura da escrita 4,5mm.	UNIDADE	R\$0,74
129	Marcador permanente cor verde. Ponta de feltro e chanfrada, tinta a base de álcool; espessura da escrita 4,5mm.	UNIDADE	R\$0,76
130	Marcador permanente cor vermelho. Ponta de feltro e chanfrada, tinta a base de álcool; espessura da escrita 4,5mm.	UNIDADE	R\$0,75
131	Marcador permanente azul. Ponta de feltro e chanfrada, tinta a base de álcool; espessura da escrita 8mm.	UNIDADE	R\$0,89
132	Marcador permanente cor preto. Ponta de feltro e chanfrada, tinta a base de álcool; espessura da escrita 8mm.	UNIDADE	R\$0,89
133	Marcador permanente cor verde. Ponta de feltro e chanfrada, tinta a base de álcool; espessura da escrita 8mm.	UNIDADE	R\$1,74



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

134	Marcador permanente cor vermelho. Ponta de feltro e chanfrada, tinta a base de álcool; espessura da escrita 8mm.	UNIDADE	R\$1,76
135	Massa p/modelar - c/180g soft - c/12 cores sortidas	POTE 180 GRAMAS	R\$1,80
136	Molhador de dedo em pasta com 12 g. Validade mínima de 1 ano.	POTE 12 GRAMAS	R\$1,38
137	Mouse Pad, ergonômico, almofada em gel para apoiar o pulso e revestimento em neoprene de 25mmx22mmx2,5cm	UNIDADE	R\$ 13,30
138	Pacote de elástico de látex especial amarelo nº 18 1 KG	PACOTE 1 KG	R\$ 13,10
139	Palito sorvete ponta redonda (pacote com 100 unidades)	PACOTE COM 100 UNIDADES	R\$2,50
140	Papel A4 210mmx297mm, alcalino, 75g/m2, ultra branco, com alvura acima de 95%. Resmas com 500 unidades	PACOTE 500 UNIDADES	R\$9,47
141	Papel A4 210mmx297mm, material 100% reciclado, gramatura 75g/m2, cor palha clara, características adicionais: composto de no mínimo 70% aparas pré-consumo e o restante de aparas pós-consumo, com duas faces lisas, para utilização em impressoras a laser e jato de tinta em impressão frente e verso automático. Embalagem em papel plastificado biodegradável.	PACOTE COM 500 UNIDADES	R\$ 10,1999
142	Papel A4 (21x29,7) - 180G - diversas cores (verde/amarelo/preto) - embalagem com 50 folhas	PACOTE 50 UNIDADES	R\$ 30,89
143	Papel A4 (21x29,7) – alcalino, 75g/m2, azul. Resmas com 500 folhas	PACOTE 500 FOLHAS	R\$ 17,49
144	Papel A4 (21x29,7) – alcalino, 75g/m2, verde. Resmas com 500 folhas	PACOTE 500 FOLHAS	R\$ 17,13
145	Papel A4 (21x29,7) – alcalino, 75g/m2, rosa. Resmas com 500 folhas	PACOTE 500 FOLHAS	R\$ 17,13
146	Papel A4 (21x29,7) – alcalino, 75g/m2, amarelo. Resmas com 500 folhas	PACOTE 500 FOLHAS	R\$ 17,13
147	Papel almaço com pauta e margem 50 folhas, branco	UNIDADE	R\$3,89
148	Papel sulfite 75g alcalino 297x420 A3, pacote com 500 folhas	PACOTE 500 FOLHAS	R\$ 34,99
149	Papel carbono azul A4, pacote com 100 folhas	CAIXA 100 UNIDADES	R\$ 12,99
150	Papel camurça - 40x60 - cores variadas - PT 25 UN	PACOTE 25 UNIDADES	R\$8,79
151	Papel vergê A4 210mmx297mm cor verde, 180g/m2, caixa com 50 folhas	PACOTE 50 UNIDADES	R\$7,89
152	Papel vergê, folhas brancas formato A4 (210x297), gramatura 180 gramas	PACOTE 50 UNIDADES	R\$7,89
153	Papel cartão fosco - 50x70 240G - cores variadas - PT 10 UN	PACOTE 10 UNIDADES	R\$5,99
154	Papel t.celofane - 85x100 - cores sortidos, pacote com 50 unidades	PACOTE 50 UNIDADES	R\$ 34,99
155	Papel t.celofane - 85x100 – transparente, pacote com 50 unidades	PACOTE 50 UNIDADES	R\$ 29,99



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

156	Papel crepom verde	UNIDADE	R\$0,49
157	Papel crepom azul	UNIDADE	R\$0,48
158	Papel crepom preto	UNIDADE	R\$0,78
159	Papel crepom pink	UNIDADE	R\$0,59
160	Papel crepom marrom	UNIDADE	R\$0,48
161	Papel de seda 48x60cm, branco, pacote com 100 folhas	PACOTE 100 FOLHAS	R\$5,23
162	Papel lembrete colorido com 900 folhas	CAIXA 900 FOLHAS	R\$ 12,58
163	Pasta arquivo - plástica transparente - com aba de fechamento superior - dimensões: 140 mm x 270 mm x 390 mm.	UNIDADE	R\$ 39,95
164	Pasta catálogo (capa preta), com 50 plásticos e 4 grampos para fixação dos plásticos	UNIDADE	R\$9,85
165	Pasta plástica (polionda) com elástico e Aba. Dimensões: 335 mm X 250 mm X 55 mm. Largura das abas (mínima) 35 mm. Espessura (mínima): 2,0 mm. Chapa confeccionada em plástico corrugado, com estrutura alveolar, formada por duas lâminas planas e paralelas, unidas por meio de nervuras longitudinais, dobrada de maneira a permitir um volume uniforme, com abas lateral, superior e inferior dobráveis nas três dimensões, com sistema de fechamento feito com elástico resistente, disposto de tal forma que possibilite a vedação total da pasta.	UNIDADE	R\$2,25
166	Pasta sanfonada, plástica (PP), transparente, com 12 divisórias, fechamento em elásticos, espessura 0,50mm, material atóxico, resistente e 100% reciclável. Dimensão 333X230mm.	UNIDADE	R\$9,34
167	Pasta sanfonada com 12 divisórias, com elástico, fumê, 370x270mm, fechamento em aba elástica.	UNIDADE	R\$ 12,50
168	Pasta com elástico, lisa, plastificada, transparente, medindo 25cmx34cm	UNIDADE	R\$1,08
169	Pasta documento PP, com presilha romeu/julietta plástica, transparente cristal em polipropileno, texturizado na espessura 0,35mm, material leve, atóxico, resistente e reciclável. As pastas devem estar devidamente dobradas/montadas e embaladas	UNIDADE	R\$1,22
170	PenDrive - 16GB - USB 2.0, deve ser entregue em embalagem lacrada, garantia de um ano	UNIDADE	R\$ 19,75
171	Percevejo galvanizado, com proteção antiferrugem, 6mm, caixa com 100 unidades	CAIXA 100 UNIDADES	R\$1,15
172	Pilha alcalina média	UNIDADE	R\$3,10
173	Pilha alcalina pequena AA, 1,5V	UNIDADE	R\$0,81
174	Pilha alcalina tipo AAA, 1,5V	UNIDADE	R\$0,87
175	Pincel escolar chato nº 8	UNIDADE	R\$1,99
176	Pincel escolar chato nº 10	UNIDADE	R\$0,93
177	Pincel escolar chato nº 12	UNIDADE	R\$3,40
178	Pincel para tecido/artesanato, cabo cilíndrico, tamanho 14, pelo sintético branco, virula em alumínio, formato chato	UNIDADE	R\$3,65



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Camboriú

179	Pistola aplicadora de cola de silicone, tamanho grande, para uso profissional, alimentação 220V, potência superior a 60W, com led indicador, para bastão 11/12mm	UNIDADE	R\$ 41,50
180	Porta CD e DVD, caixa de polipropileno durável, armazena até 60 CDs, com tampa de fecho de pressão, tecidos revestidos mangas que protegem os CDs	UNIDADE	R\$ 29,23
181	Prancheta poliestireno ofício fumê prend.metálico, tamanho ofício, dimensões: 235 x340 x 3	UNIDADE	R\$6,55
182	Refil cola quente em bastão, material silicone, cor incolor, dimensões: 11/12mm x 30cm	UNIDADE 500 GRAMAS	R\$9,95
183	Saco plástico produzido em polietileno, tamanho ofício, extra grosso, com espessura de 0,20 micras na soma das duas paredes (duas folhas), com 4 furos de diâmetro aproximado de 6mm cada	UNIDADE	R\$0,21
184	Régua plástica de 30 cm. Régua de poliestireno, transparente, com impressão da graduação, legível sem falhas em milímetros e centímetros, sem deformidades ou rebarbas a fim de proporcionar um traçado retilíneo perfeito. CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS. Comprimento nominal gravado: 300 mm; Largura: 30 a 40 mm. Espessura: 2,5 a 3,0mm	UNIDADE	R\$0,78
185	Tesoura Multiuso 7' - metal inox com plástico (resistente)	UNIDADE	R\$2,65
186	Tesoura Multiuso 8.1/2' - metal inox com plástico (resistente)	UNIDADE	R\$3,95
187	Tesoura sem ponta média	UNIDADE	R\$1,90
188	Tinta guache - 500 ml - cores diversas (vermelha, azul, branca, amarela, verde, outras)	FRASCO 500 ML	R\$2,85
189	Tinta guache - 500 ml - cor preto	UNIDADE	R\$5,06
190	Tinta para carimbo. Preta. Com no mínimo 42ml. Sem óleo e à base de água. Validade mínima de um ano	UNIDADE	R\$4,84
191	Tesoura para Picotar - 13,5 cm 5.1/4' - material inox	UNIDADE	R\$ 42,88
192	Envelope branco 23cm x 11,5	UNIDADE	R\$0,04
193	Bateria LR1130, com 1,55V	EMBALAGEM COM 10 UNIDADES	R\$6,63