



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO**  
**ITABERABA**

**PROJETO BÁSICO**  
**DISPENSA Nº \_\_\_\_\_**  
**Processo nº \_\_\_\_\_**

## 1. OBJETO

1.1. O presente projeto básico tem por objetivo a realização de despesa com a aquisição de material de consumo para Copa e Cozinha Experimental, visando atender às necessidades do *campus*, através de Dispensa de Licitação (art. 24, II da Lei nº 8.666/93), conforme descrição abaixo:

Item	Discriminação	Qtd	Valor Unitário	Valor Total
01	Abridor de latas, tipo borboleta, em aço galvanizado, com dente inteiriço, medida aproximada: 9 cm (c) x 3 cm (l).	03		
02	Açucareiro redondo com alça, tampa e colher, todo em aço inox, capacidade para 300 a 500 gramas.	01		
03	Avental para cozinha de vinil branco, com no máximo de 70 cm de largura, 1,10 m de altura e 0,20 mm de espessura.	02		
04	Caixa plástica com tampa, injetada em PEAD, própria para uso em indústria alimentícia, para ser usada em freezer até -5° C, capacidade: 05 l, largura de 33 cm, altura de 12,8 cm e comprimento de 17 cm. Similar: modelo disponível em <a href="http://www.zedoplastico.com">www.zedoplastico.com</a> ou <a href="http://www.rebalcomercial.com.br">www.rebalcomercial.com.br</a>	02		
05	Bandeja para garçom, de aço inox 18/10, redonda, 40 cm de diâmetro, com antiderrapante, espessura mínima 0,6mm, altura 2,5 cm. Similar: Tramontina.	02		
06	Bandeja plástica, injetada em PEAD, própria para uso em indústria alimentícia, para ser usada em freezer até -5° C, capacidade: 03 l, largura de 22 cm, altura de 7,5 cm e comprimento de 30 cm. Similar: modelo disponível em <a href="http://www.zedoplastico.com">www.zedoplastico.com</a> ou <a href="http://www.rebalcomercial.com.br">www.rebalcomercial.com.br</a>	03		
07	Bandeja plástica, injetada em PEAD, própria para uso em indústria alimentícia, para ser usada em freezer até -5° C, capacidade: 7,5 l, largura de 29 cm, altura de 7,5 cm e comprimento de 43 cm. Similar: modelo disponível em <a href="http://www.zedoplastico.com">www.zedoplastico.com</a> ou <a href="http://www.rebalcomercial.com.br">www.rebalcomercial.com.br</a>	03		
08	Bandeja plástica empilhável, injetada em PEAD,	03		



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO**  
**ITABERABA**

	própria para uso em indústria alimentícia, para ser usada em freezer até -5° C, capacidade: 09 l, largura de 30 cm, altura de 9,5 cm e comprimento de 51 cm. Similar: modelo disponível em <a href="http://www.zedoplastico.com">www.zedoplastico.com</a> ou <a href="http://www.rebalcomercial.com.br">www.rebalcomercial.com.br</a>			
09	Bandeja plástica empilhável branca, injetada em PEAD, própria para uso em indústria alimentícia, para ser usada em freezer até -5° C, capacidade: 20 l, largura de 43 cm, altura de 19 cm e comprimento de 66 cm. Similar: modelo disponível em <a href="http://www.zedoplastico.com">www.zedoplastico.com</a> ou <a href="http://www.rebalcomercial.com.br">www.rebalcomercial.com.br</a>	01		
10	Caixa plástica com tampa, injetada em PEAD, própria para uso em indústria alimentícia, para ser usada em freezer até -5° C, capacidade: 10 l, largura de 41 cm, altura de 13 cm e comprimento de 29 cm. Similar: modelo disponível em <a href="http://www.zedoplastico.com">www.zedoplastico.com</a> ou <a href="http://www.rebalcomercial.com.br">www.rebalcomercial.com.br</a>	01		
11	Caixa plástica com tampa, injetada em PEAD, própria para uso em indústria alimentícia, para ser usada em freezer até -5° C, capacidade: 16,5 l, largura de 42 cm, altura de 16 cm e comprimento de 34 cm. Similar: modelo disponível em <a href="http://www.zedoplastico.com">www.zedoplastico.com</a> ou <a href="http://www.rebalcomercial.com.br">www.rebalcomercial.com.br</a>	01		
12	Caixa plástica vazada com ombreira, injetada em PEAD, utilizada no armazenamento e transporte de frutas, capacidade: 27 l. Cores sortidas. Similar: modelo disponível em <a href="http://www.zedoplastico.com">www.zedoplastico.com</a> ou <a href="http://www.rebalcomercial.com.br">www.rebalcomercial.com.br</a>	01		
13	Caixa plástica vazada com ombreira, injetada em PEAD, utilizada no armazenamento e transporte de frutas, capacidade: 47 l. Cores sortidas. Similar: modelo disponível em <a href="http://www.zedoplastico.com">www.zedoplastico.com</a> ou <a href="http://www.rebalcomercial.com.br">www.rebalcomercial.com.br</a>	01		
14	Caixa Box, tipo organizador, transparente, com presilhas para fixação da tampa, baixo, com 2,3 l. Similar: Sanremo Top Stock.	02		
15	Bule para café/leite, em aço inox 18/10, diâmetro 11 cm, altura 14,5 cm, espessura 0,8 cm, capacidade 1,10 litros. Similar: Tramontina.	01		
16	Assadeira em alumínio, tipo Hotel, nº 01, comp. x larg. x alt.: 29 x 20 x 5 cm, espessura:	02		



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO**  
**ITABERABA**

	2,5 mm. Similar: Alumínio Vigôr ou superior qualidade.			
17	Assadeira em alumínio, tipo Hotel, nº 03, comp. x larg. x alt.: 37 x 26 x 5 cm, espessura: 2,5 mm. Similar: Alumínio Vigôr ou superior qualidade.	02		
18	Caçarola em alumínio com tampa, tipo Hotel, Nº 30, capacidade: 30 cm de diâmetro, 14 cm de altura, 9,5 l de volume, 03 mm de espessura. Similar: Alumínio Vigôr modelo Hotel.	02		
19	Caldeirão em alumínio com tampa, tipo Hotel, Nº 30, capacidade: 30 cm de diâmetro, 26 cm de altura, 19 l de volume, 03 mm de espessura. Similar: Alumínio Vigôr modelo Hotel.	02		
20	Escumadeira em alumínio, tipo Hotel, Nº 12. Similar: Alumínio Vigôr modelo Hotel.	02		
21	Escumadeira em alumínio, tipo Hotel, Nº 14. Similar: Alumínio Vigôr modelo Hotel.	02		
22	Escumadeira em alumínio, tipo Hotel, Nº 16. Similar: Alumínio Vigôr modelo Hotel.	01		
23	Forma para Torta em alumínio, Nº 20, capacidade: 20 cm de diâmetro, 05 cm de altura. Similar: Alumínio Vigôr modelo Hotel.	02		
24	Forma para Torta em alumínio, Nº 30, capacidade: 30 cm de diâmetro, 05 cm de altura. Similar: Alumínio Vigôr modelo Hotel.	02		
25	Forma para Pizza em alumínio, Nº 20, capacidade: 20 cm de diâmetro, 02 cm de altura. Similar: Alumínio Vigôr modelo Hotel.	02		
26	Forma para Pizza em alumínio, Nº 30, capacidade: 30 cm de diâmetro, 02 cm de altura. Similar: Alumínio Vigôr modelo Hotel.	02		
27	Forma para Pizza em alumínio, Nº 40, capacidade: 40 cm de diâmetro, 02 cm de altura. Similar: Alumínio Vigôr modelo Hotel.	02		
28	Frigideira em alumínio, com cabo de alumínio, Nº 28, com antiaderente. Similar: Alumínio Vigôr modelo Hotel.	01		
29	Frigideira em alumínio, com cabo de alumínio, Nº 32, com antiaderente. Similar: Alumínio Vigôr modelo Hotel.	01		
30	Frigideira em alumínio, com cabo de alumínio, Nº 36, com antiaderente. Similar: Alumínio Vigôr modelo Hotel.	01		
31	Forma de pudim de alumínio antiaderente, com tubo, diâmetro 22 cm, altura mínima 08 cm.	02		



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO**  
**ITABERABA**

32	Colher de mesa, confeccionado totalmente em aço inox, espessura mínima: 3,00 mm, altura mínima: 20,3 cm.	20		
33	Colher para sopa, confeccionado totalmente em aço Inox, espessura mínima: 2,75 mm, altura mínima: 17,6 cm..	20		
34	Garfo de mesa, confeccionado totalmente em aço inox, espessura mínima: 3,00 mm, altura mínima: 20,3 cm.	20		
35	Faca de mesa, confeccionado totalmente em aço inox, espessura mínima: 10,00 mm, altura mínima: A 24,7 cm/B 13,2 cm.	20		
36	Concha para Feijão, confeccionado totalmente em aço inox, espessura mínima: 3,00 mm, altura mínima: 22,3 cm.	02		
37	Concha para Molho, confeccionado totalmente em aço inox, espessura mínima: 3,00 mm, altura mínima: 17,0 cm.	02		
38	Colher para Arroz, confeccionado totalmente em aço inox, espessura mínima: 3,00 mm, altura mínima: 25,8 cm.	05		
39	Talher para Salada, confeccionado totalmente em aço inox, espessura mínima: 3,00 mm, altura mínima: 20,2 cm.	02		
40	Espátula para manteiga, confeccionado totalmente em aço inox, espessura mínima: 2,50 mm, altura mínima: 14,6 cm.	01		
41	Cortador para Pizza, linha profissional, lâmina em aço inoxidável, cabo em polipropileno com proteção antibacteriana, certificada pela NSF.	01		
42	Espátula raspador 5" x 4", linha profissional, lâmina em aço inoxidável, cabo em polipropileno com proteção antibacteriana, certificada pela NSF.	01		
43	Faca Passador, 8", linha profissional, lâmina em aço inoxidável, cabo em polipropileno com proteção antibacteriana, certificada pela NSF.	02		
44	Faca para carne, 6", linha profissional, lâmina em aço inoxidável, cabo em polipropileno com proteção antibacteriana, certificada pela NSF.	02		
45	Faca para legumes, 3", linha profissional, lâmina em aço inoxidável, cabo em polipropileno com proteção antibacteriana, certificada pela NSF.	02		
46	Faca para legumes, 4", linha profissional, lâmina em aço inoxidável, cabo em polipropileno com proteção antibacteriana, certificada pela NSF.	05		
47	Faca para pão e fiambres, 8", linha	02		



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO**  
**ITABERABA**

	profissional, lâmina em aço inoxidável, cabo em polipropileno com proteção antibacteriana, certificada pela NSF.			
48	Tesoura desmontável 8", fio liso, linha profissional, lâmina em aço inoxidável, cabo em polipropileno com proteção antibacteriana, certificada pela NSF.	02		
49	Copo para água, tipo Long Drink, capacidade 310 ml. Caixa com 24 unidades.	01		
50	Taça para água, capacidade de 300ml. Caixa com 24 unidades.	01		
51	Travessa pequena em vidro refratário e temperado (para forno e microondas), para preparar e servir alimentos, formato retangular, cor transparente dimensões aproximadas: 320 mm de diâmetro, 50 mm de altura e 1.900 ml.	01		
52	Travessa grande em vidro refratário e temperado (para forno e microondas), com tampa, para preparar e servir alimentos, formato retangular, cor transparente dimensões aproximadas: 280 mm de diâmetro, 80 mm de altura e 2.600 ml.	01		
53	Travessa grande em vidro refratário e temperado (para forno e microondas), com tampa, para preparar e servir alimentos, formato quadrada, cor transparente dimensões aproximadas: 250 mm de diâmetro, 50 mm de altura e 1.700 ml.	01		
54	Toalha de mesa, confeccionada em algodão e poliéster, Jacquard Brocada, formato retangular, bainha real, cor a escolher, tamanho 3,40 x 2,10m.	01		
55	Toalha de mesa, confeccionada em cetim, formato retangular, bainha real, cor a escolher, tamanho 3,40 x 2,90m.	01		
56	Toalha de mesa, confeccionada em cetim, formato redonda, bainha real, cor a escolher, tamanho 2,20 m de diâmetro.	01		
57	Toalha de mesa, confeccionada em cetim, formato redonda, bainha real, cor a escolher, tamanho 1,60 m de diâmetro.	01		
58	Prato raso de mesa de louça/porcelana, 26 cm ( 26,5 cm, h: 2,4 cm, aba: 2 cm).	20		
59	Prato fundo de mesa de louça/porcelana, 21 cm ( : 18,0 cm, h: 3,7 cm, aba: 1,5 cm, 360 ml).	20		
60	Espumadeira, em aço inoxidável, tipo Aranha, espessura mínima: 1,20 mm, altura mínima:	01		



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO**  
**ITABERABA**

	53,0 cm, diâmetro mínimo: 13 cm.			
61	Esteira para Pão Francês, com 05 tiras. Características: no tamanho de 58 x 70 cm. Assadeira com telas de alumínio perfuradas para pão francês ou diversos. Com capacidade de 25 Pães de 50g.	10		
62	Garrafa térmica, em aço inoxidável, com alça, ampola de vidro, tipo pressão, capacidade 1,8 litros, conforme NBR 13282.	02		
63	Jarra de servir, para água ou suco, confeccionada totalmente em aço inox 18/10, com tampa, alça lateral, capacidade mínima de 2 litros, diâmetro 14 cm.	02		
64	Leiteira, tipo ferverdor, confeccionada em alumínio polido, cabo em baquelita diâmetro e altura com no mínimo 16 cm, capacidade mínima 3l.	02		
65	Lima para afiar faca.	01		
66	Luva de proteção térmica, forma palma da mão e polegar, comprimento 45 cm, alta resistência à chama direta, temperatura de trabalho no mínimo 360°.	02		
67	Maxitermo azul escuro capacidade 06 l. Similar: Termolar.	02		
68	Maxitermo azul escuro capacidade 12 l	01		
69	Pá para bolo em aço inox. Similar: Tramontina	03		
70	Pegador multiuso confeccionado totalmente em aço inox 18/10, comprimento mínimo 29 cm.	01		
71	Porta-guardanapo, em aço inoxidável.	02		
72	Ralador 04 faces, totalmente aço inox 18/10, dimensões 23x10x8 cm.	02		
73	Remo de polietileno, com cabo de 60 cm.	02		
74	Remo de polietileno, com, cabo de 80 cm.	02		
75	Soquete de polietileno	01		
76	Suporte de copos, tipo sobrepor, confeccionado em aço inox 18/10, para copo 200 ml (água), diâmetro 75 mm, altura mínima 420 mm, peso mínimo 340 gramas.	01		
77	Suporte de copos, tipo sobrepor, confeccionado em aço inox 18/10, para copo 50 ml (cafezinho), diâmetro 65 mm, altura	01		



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO**  
**ITABERABA**

	mínima 400 mm, peso mínimo 270 gramas.			
78	Jarra em vidro temperado - incolor sem tampa, capacidade de 2,3 litros. tipo modelo 6695, linha império, marca Cambe ou similar.	02		
79	Rolo de massa grande profissional em PVC – 7x40 cm.	01		
80	Espátula inox curva para padaria cabo em PVC	01		
81	Espátula inox reta para padaria cabo em PVC	01		
82	Pincel em silicone 26 cm – cores variadas unidades.	05		
83	Batedor tipo pera (fuet) 30 cm	01		
84	Canecão em alumínio e cabo em PVC. Capacidade 02 l.	01		
85	Pote quadrado para mantimentos tipo Sanremo 1,7 l.	04		
86	Conjunto de potes de vidro de tamanhos variados	01		
87	Conjunto de potes plásticos quadrado para mantimentos tamanhos variados	01		
88	Hotel de alumínio com asas N50 fundo reto - 24L	01		
89	Tacho Hotel de alumínio com asas N40 fundo reto	01		
90	Tacho Hotel de alumínio com asas N30 fundo reto	01		
91	Tacho para pasteleiro N18, esmaltado	01		
92	Tacho para pasteleiro N12, esmaltado	01		
93	Balde Leiteiro Alumínio com alça 12 Litros, com Alça 12 Litros N28 similar: Vigor ou superior.	02		
94	Jogo de panelas em Aço Inox 4 peças, fundo triplo composto por: 1 - Caçarola funda Ø16cm 1,80 litros 1 - Caçarola funda Ø20cm 3,60 litros 1 - Panela Ø16cm 1,30 litros 1 - Panela Ø20cm 2,90 litros	01		
95	Panela Pressão Inox Fundo Triplo 6 Litros - Diferenciais: - Produto certificado conforme IFBQ Falcão Bauer OCP003 Segurança Compulsório INMETRO. - Totalmente feita de aço inox, por isso não solta nenhum resíduo nos alimentos, mantendo-os saudáveis.	01		



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO**  
**ITABERABA**

<p>- Altamente durável, mantém as características originais, preservando a beleza, a higiene e a durabilidade do material.</p> <p>- O fundo triplo (aço inox + alumínio + aço inox) distribui o calor uniformemente, proporcionando um cozimento mais rápido e uniforme, economizando energia e deixando os alimentos aquecidos por mais tempo.</p> <p>- Alça e cabo antitérmico, que garantem segurança e facilidade no manuseio. Possui 5 dispositivos de segurança que trabalham de forma integrada.</p> <p>- A panela possui medidor de capacidade internamente, o que facilita o controle das quantidades dos alimentos.</p> <p>- Possui sistema de descompressão.</p> <p>- É atestada pela Norma Nacional de Segurança.</p> <p>- Acompanha manual de instruções.</p> <p>- Pode ser utilizada nos fogões: gás, elétrico, vitrocerâmico e indução.</p> <p>Material: Panela aço inox. Alças, cabos e pegadores de baquelite antitérmico. Produto com fundo triplo (aço inox + alumínio + aço inox).</p> <p>Diâmetro: 22cm</p> <p>Capacidade: 6 Litros</p> <p>Similar: Tramontina Solar</p>				
<b>VALOR TOTAL</b>				<b>R\$</b>

## 2. JUSTIFICATIVA

2.1. A aquisição tem por objetivo a criação da Copa e Cozinha, para atender à necessidade dos Cursos FIC na área de Alimentos e para uso dos servidores do *campus*.

## 3. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

3.1. Compete ao fornecedor:

3.1.1. fornecer os materiais da forma solicitada, conforme especificações;

3.1.2. não transferir a outrem, no todo ou em parte a entrega do material sem prévia e expressa anuência do *campus*;

3.1.3. entregar os produtos rigorosamente em conformidade com todas as condições e prazos estipulados;





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO**  
**ITABERABA**

3.1.4. responder por quaisquer danos causados diretamente ou indiretamente ao *campus* ou a terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo, na entrega dos produtos, não excluindo ou reduzindo essa responsabilidade, mesmo que não haja fiscalização ou o acompanhamento da Instituto;

3.1.5. arcar com todas as despesas decorrentes da entrega dos produtos;

3.1.6. comunicar qualquer anormalidade de caráter urgente e prestar os esclarecimentos julgados necessários;

3.1.7. manter os seus empregados sujeitos às normas disciplinares da Instituição, quando dentro do recinto deste órgão e arcar com a despesa decorrente de qualquer infração, seja qual for, desde que praticados quando da execução do objeto deste Projeto Básico.

#### **4. OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE**

4.1. Compete ao **IF Baiano – Campus Itaberaba**:

4.1.1. permitir acesso dos empregados da empresa vencedora nas dependências do *campus*;

4.1.2. prestar as informações e os esclarecimentos pertinentes ao objeto, que venham a ser solicitados pelos empregados da empresa vencedora;

4.1.3. atestar as faturas correspondentes, por intermédio do servidor responsável pelo evento, sendo que as decisões e providências que ultrapassarem a competência do representante deverão ser solicitadas a seus superiores, em tempo hábil para a adoção das medidas convenientes;

4.1.4. efetuar o pagamento à empresa, de acordo com a forma e prazo estabelecidos.

#### **5. DO PAGAMENTO**

5.1. O pagamento será efetuado após a entrega do material e a apresentação da respectiva Nota Fiscal ou Fatura pela empresa, devidamente atestada pelo setor competente, por meio de crédito em conta-corrente da Contratada, em até 5 dias úteis; para tanto, deverá constar da Nota Fiscal ou Fatura o nº da conta bancária, o nº do banco e respectiva agência;

5.2. Não serão pagas notas fiscais ou faturas em nome de terceiros;

5.3. Não haverá, sob hipótese alguma, pagamento antecipado à Contratada;

5.4. O pagamento só será realizado após a comprovação da regularidade fiscal federal da Contratada;

5.5. O pagamento será creditado em conta-corrente da Contratada, por meio de ordem bancária, emitida a qualquer instituição bancária indicada na proposta, devendo ser explicitado o nome do banco, a agência, a localidade e o número da conta-corrente em que deverá ser efetivado o crédito;

5.6. O IF Baiano – *Campus Itaberaba* reserva-se o direito de suspender o pagamento se a entrega dos materiais não estiver de acordo com a especificação apresentada e aceita;



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO  
ITABERABA**

5.7. O IF Baiano – *Campus* Itaberaba poderá impugnar ou atrasar o pagamento, quando:

5.7.1. a Nota Fiscal ou Fatura estiver em desacordo com o estabelecido no Contrato;

5.7.2. a Nota Fiscal ou Fatura contiver erros de preenchimento a cargo da Contratada;

5.8. O pagamento só será efetuado sobre a efetiva entrega do produto.

## **6. PENALIDADES**

6.1. O não cumprimento do prazo para entrega do material, estabelecido neste projeto básico, sujeitará o licitante vencedor à aplicação de uma multa diária correspondente a 0,5% do valor do item não entregue, até o máximo de 10%;

6.2. A multa deverá ser recolhida no prazo de 5 dias após comunicação, por escrito, por parte do IF Baiano – *Campus* Itaberaba;

6.3. As penalidades serão aplicadas, garantindo-se a defesa prévia.

## **7. DO PRAZO E DAS CONDIÇÕES DE ENTREGA**

7.1. A entrega deverá ser realizada em até 5 dias úteis a contar do recebimento da Nota de Empenho, nas dependências do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano – *Campus* Itaberaba:

7.1.1. o endereço do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano – *Campus* Itaberaba é: Avenida Rio Branco, 1.003 – Centro – Itaberaba – Bahia – CEP: 46.880-000 (antigo Colégio João XXIII).

7.2. O horário para entrega do material no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano – *Campus* Itaberaba é de segunda à sexta-feira, das 08h00 às 12h00 e de 13h00 às 17h00;

7.3. A entrega dos materiais deverá ser de forma a garantir a integridade dos bens que serão adquiridos.

Itaberaba-BA, 16 de novembro de 2017.

**Elaborado por:**

---

Laise de Cerqueira Brito  
Núcleo de Laboratórios

**Aprovação do projeto básico pela autoridade competente:**

---



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO  
ITABERABA**

Márcio da Silva Alves  
Diretor Geral *Pro Tempore* Substituto