



Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Tocantins  
Campus Araguaína  
Diretoria de Administração e Planejamento  
Coordenação de Licitação e Contratos

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS  
Nº 60

O **Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Tocantins**, com sede no no povoado Santa Tereza, km 05, Zona Rural, na cidade de Araguaína-TO, inscrito no CNPJ/MF sob o nº 10.742.006/0002-79, neste ato representado(a) pelo(a) Diretor Geral Josafá Carvalho Aguiar, nomeado(a) pela Portaria nº 548/2018 de 11 de maio de 2018, publicada no DOU de 15 de maio de 2018, inscrito(a) no CPF sob o nº 576.485.493-87 portador(a) da Carteira de Identidade nº 68552939 SSP/MA, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para REGISTRO DE PREÇOS nº 27/2019., publicada no DOU de 10/10/2019, processo administrativo n.º 23233.022380/2019-13, RESOLVE registrar os preços da(s) empresa(s) indicada(s) e qualificada(s) nesta ATA, de acordo com a classificação por ela(s) alcançada(s) e na(s) quantidade(s) cotada(s), atendendo as condições previstas no edital, sujeitando-se as partes às normas constantes na Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 e suas alterações, no Decreto n.º 7.892, de 23 de janeiro de 2013, e em conformidade com as disposições a seguir:

**1. DO OBJETO**

1.1. A presente Ata tem por objeto o registro de preços para a eventual **Aquisição de Insumos (reagentes e produtos químicos)** para o Campus Araguaína e demais campi do IFTO, especificado no Termo de Referência, anexo I do edital de Pregão nº 27/2019, que é parte integrante desta Ata, assim como a proposta vencedora, independentemente de transcrição.

**2. DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS**

2.1. O preço registrado, as especificações do objeto, a quantidade, fornecedor(es) e as demais condições ofertadas na(s) proposta(s) são as que seguem:

Item do TR	<b>RICCOLAB PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA CNPJ: 28.325.560/0001-35</b> END: AVENIDA CAPITAO ANSELMO BARCELOS, 582 - ANDAR 1 SALA 02 - VILA RIO BRANCO Município / UF São Paulo / São Paulo Telefone(11) 2687-3807 Telefone(11) 4732- 7629 E-mail: RICCOLAB@RICCOLAB.NET Neste ato representada por: <b>Sonia de Oliveira Alves</b> <b>CPF: 153.576.468-64</b>						
	X	Especificação	Marca	Modelo	Unidade	Quantidade	Valor Unitário
	ACETATO DE COBRE (II) MONO-HIDRATADO. Sinônimos: acetato cúprico monohidratado; acetato de cobre						

128	<p>cristalino; acetato de cobre neutro; sal de cobre. -A.C.S Fórmula: (H<sub>3</sub>CCOO)<sub>2</sub> Cu·H<sub>2</sub>O. Peso molecular: 199,65 us &gt; N° CAS: 6046-93-1. Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) quando for o caso, data de fabricação não anterior a 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega</p>	DINAMICA	DINAMICA	Grama	8	R\$57,66	
134	<p>ÁCIDO BENZOICO PA- Sinônimo: ácido benzoico cristal, para síntese. Nomes similares: Ácido benzenocarboxílico, ácido benzenofórmico, ácido feni-carboxílico. Fórmula C<sub>7</sub>H<sub>6</sub>O<sub>2</sub> PM 122,12. CAS nº 65-85-0 fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega. Produto controlado pela Polícia Federal.</p>	DINAMICA	DINAMICA	Grama	12	R\$11,90	
135	<p>ÁCIDO CANCOLCARBOXILÍCO PA- Fórmula C<sub>21</sub>H<sub>14</sub>N<sub>7</sub>O<sub>7</sub>S PM 475,45 CAS 3737-95-9. Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) quando for o caso, data de fabricação não anterior a 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega</p>	DINAMICA	DINAMICA	Frasco 25,00 G	12	R\$53,99	
137	<p>ÁCIDO L-LÁCTICO. Sinônimo: ÁCIDO 2 - HIDROXIPROPANÓICO ; ÁCIDO alfa - HIDROXIPROPIÔNICO ; ÁCIDO DO LEITE ; ÁCIDO LÁTICO RACÊMICO ACS. 85%, 1000ml. N° CAS: 50-21-5, Formula CH<sub>3</sub>CH(OH)CO<sub>2</sub>H, Massa molar: 90.08. Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) quando for o caso, data de fabricação não anterior a 6 meses da data de entrega ou</p>	DINAMICA	DINAMICA	Litro	12	R\$35,95	

	prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega						
138	<p>ÁCIDO ORTO FOSFÓRICO - Sinônimo: Ácido Ortofosforoso; Óxido Dihidroxifosfino. Tihidroxido Fosforo; Tihidroxifosfino; Ácido Fosfônico 250g Aspecto físico: sólido incolor; Fórmula molecular: (HPO3)n Peso molecular: 80 g/mol Número CAS:37267-86-.</p> <p>Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) quando for o caso, data de fabricação não anterior a 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega</p>	DINAMICA	DINAMICA	Grama	13	R\$101,14	
144	<p>ÁGAR BATATA DEXTROSE (PDA). O Ágar Batata Dextrose é utilizado para o cultivo de fungos. Composição g/l: Infusão de batata 200,0; Glicose 20,0; Agar 17,0; Ph final= 5,6 ± 0,1 a 25°C; Aparência do meio: Desidratado: pó bege claro, fluído e homogêneo. Preparado: pó âmbar claro e levemente opalescente..</p> <p>Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) quando for o caso, data de fabricação não anterior a 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega</p>	BIOLOG	BIOLOG	Frasco 500,00 G	41	R\$236,75	
156	<p>ÁLCOOL ETÍLICO 70%- Sinônimo: - Líquido, límpido, incolor isento de partículas visíveis a olho nu, volátil, inflamável. Teor alcoólico (°INPM) - 68,0 - 72,0; Teor alcoólico (°gl) - 76,9 - 81,4; Densidade (g/ml/ 20°C) - 0,860 – 0,88..</p> <p>Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) quando for o caso, data de fabricação não anterior a 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega</p>	Archote	Archote	Frasco 1.000,00 ML	452	R\$6,37	
	AZUL DE BROMOFENOL P. A. SINÔNIMO: Azul de						

164	Bromofenol. Azul de Bromofenol. Formula: C19H10Br4O5S. Peso molecular: 669.98 g/mol CAS nº 115-39-9 Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) quando for o caso, data de fabricação não anterior a 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega	DINAMICA	DINAMICA	Grama	49	R\$17,81
168	BICARBONATO DE SÓDIO PA - SINÔNIMO: Carbonato ácido de sódio; hidrogênio carbonato de sódio - Fórmula química NaHCO3, massa molar 84,01 g/mol, grau de pureza mínimo 99,7%%. Número de registro CAS: 144-55-8. Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) quando for o caso, data de fabricação não anterior a 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega	DINAMICA	DINAMICA	Grama	100	R\$9,99
171	BORÁX OU TETRABORATO DE SÓDIO peso molecular 381,37 g/mol, aspecto físico pó branco, cristalino, inodoro, fórmula química Na2B4O7.10H2O (decahidratado), teor de pureza mínima de 99,5%, No. CAS 1303-96-4, No. CE 215-540-4, No. Index 005-011-01-1. Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) quando for o caso, data de fabricação não anterior a 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega	DINAMICA	DINAMICA	Grama	109	R\$39,27
180	CARVÃO ATIVADO P.A. - SINÔNIMO: CARVÃO VEGETAL; CARVÃO ANIMAL; CARVÃO MINERAL; CARVÃO. Fórmula molecular: C Peso molecular: 12,01. CAS 7440-44-0. Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) quando for o caso, data de fabricação não anterior a	DINAMICA	DINAMICA	Grama	42	R\$24,09

	6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega					
184	<p>CLORETO DE ALUMINIO (6H2O) PA - SINÔNIMO: cloreto de alumínio anidro. Formula: ALCL3. 6h2o / peso molecular: 241,43 / teor min 99% / aparência: cristais sólidos ou pó; amarelo-acinzentado a branco acinzentado; odor irritante; afunda na água</p> <p>6. Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) quando for o caso, data de fabricação não anterior a 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega</p>	DINAMICA	DINAMICA	Grama	19	R\$45,32
197	<p>CROMATO DE POTÁSSIO – Sinônimos: cromato de potássio neutro ; cromato (vi) de potássio. Aspecto físico pó cristalino amarelo alaranjado, inodoro, fórmula química K2CrO4 anidro, massa molecular 194,19 g/mol, grau de Pureza mínima de 99%. CAS Nº 7789-00-</p> <p>6 Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) quando for o caso, data de fabricação não anterior a 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega. Produto Controlado Pela Polícia Federal</p>	DINAMICA	DINAMICA	Grama	17	R\$77,74
217	<p>GUAIACOL 1%. Sinônimo: Solução Guaiacol Alcoólica. Fórmula e Peso Molecular: C7H8O2, PM: 124,14 CAS nº 90-05-1. Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) quando for o caso, data de fabricação não anterior a 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega.</p>	DINAMICA	DINAMICA	Litro	6	R\$39,69
	HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO. Sinônimo: Potassa Cáustica Escama, Hidróxido de					

219	Potássio em escamas - aspecto físico escama ou lentilha branca, inodora, higroscópica, peso molecular 56,11 g/mol, fórmula química KOH, grau de pureza teor mínimo de 85%, CAS nº 1310 - 58 – 3. Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) quando for o caso, data de fabricação não anterior a 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega. Produto Controlado Pela Polícia Federal	DINAMICA	DINAMICA	Quilograma	34	R\$41,98
226	METANOL. Sinônimo: Álcool metílico. Número CAS 67-56-1 Fórmula química CH <sub>4</sub> O Massa Molar 32.04 g mol <sup>-1</sup> Aparência líquido incolor. Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) quando for o caso, data de fabricação não anterior a 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega.	DINAMICA	DINAMICA	Litro	84	R\$18,35
233	ÓLEO DE IMERSÃO - Óleo para microscopia ótica em objetiva de imersão(100x). Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) quando for o caso, data de fabricação não anterior a 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega.	BIOLOG	BIOLOG	Frasco 100,00 ML	70	R\$14,86
234	OXALATO DE AMÔNIO Sinônimo: NA - Fórmula: (NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> C <sub>2</sub> O <sub>4</sub> * H <sub>2</sub> O; m.m.142.11g/mol. CAS nº6009-70-7Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) quando for o caso, data de fabricação não anterior a 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega.	DINAMICA	DINAMICA	Grama	8	R\$24,00
	ÓXIDO DE CÁLCIO. P.A. Sinônimo: Óxido de Cálcio (nº CAS): 1305-78-8 Fórmula molecular: CaO, Peso molecular: 56,08 g/mol, Nº CE: 215-138-9, Concentração:<=					

236	100 % .Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) quando for o caso, data de fabricação não anterior a 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega.	DINAMICA	DINAMICA	Grama	9	R\$14,19
239	PERMANGANATO DE POTÁSSIO - Permanganato de potássio Aspecto físico: sólido violeta; Fórmula molecular: $KMnO_4$ Peso molecular: 158.03 g/mol Número CAS: 7722-64-7. Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) quando for o caso, data de fabricação não anterior a 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega. Produto Controlado pela Polícia Federal	DINAMICA	DINAMICA	Grama	35	R\$34,80
245	SAFRANINA – Aspecto: sólido, cor: castanho avermelhado, odor inodoro; Uso: Coloração de Gram. P.M = 350, 88 $C_{20}H_{19}N_4^+$ , Cl- CAS nº 477-73-6 Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) quando for o caso, data de fabricação não anterior a 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega.	DINAMICA	DINAMICA	Grama	52	R\$45,15
259	SULFATO DE SÓDIO ANIDRO PA- Sinônimo: Não disponível. Fórmula: $Na_2SO_4$ Pm:142,04 nº CAS: 7757-82-6. Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) quando for o caso, data de fabricação não anterior a 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega. ?	DINAMICA	DINAMICA	Grama	16	R\$13,08
	SULFITO DE SÓDIO – Sinônimo: Sulfito de Dissódico. Aspecto físico pó cristalino ou granulado branco, fórmula química $Na_2SO_3$ (anidro), peso molecular 126,04 g/mol, grau de pureza mínima de 98%, característica					

263	adicional reagente P.A. CAS 7757-83-7. Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) quando for o caso, data de fabricação não anterior a 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega. ?	DINAMICA	DINAMICA	Grama	12	R\$12,80	
275	SOLUÇÃO EOSINA AZUL DE METILENO SEGUNDO GIEMSA - Sinônimo: Solução de Giemsa. Fórmula: C14H14CIN3S. Pm: 291,80. n°CAS: 51811-82-6. Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) quando for o caso, data de fabricação não anterior a 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega. ?	DINAMICA	DINAMICA	Frasco 500,00 ML	39	R\$72,19	
285	DEXTOSE ANIDRA - Sinônimo: Glicose Anidra, Glicose Pura, D-glicose. Fórmula: C6H12O6 Pm: 180,16. n°CAS: 492-62-6. Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) quando for o caso, data de fabricação não anterior a 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega. ?	DINAMICA	DINAMICA	Grama	47	R\$24,99	

### 3. ÓRGÃO(S) PARTICIPANTE(S)

3.1. São órgãos e entidades públicas participantes do registro de preços:

ÓRGÃOS PARTICIPANTES										
ITEM	ARAGUATINS	ARAGUAÍNA	COLINAS DO TOCANTINS	DIANÓPOLIS	PARAÍSO DO TOCANTINS	PORTO NACIONAL	LAGOA DA CONFUSÃO	PEDRO AFONSO	PALMAS	TOTAL
128	4	1	0	-	1	1	1	--	-	8
134	10	1	0	1	--	--	--	--	-	12
135	10	--	0	2	--	--	--	--	-	12
137	10	--	0	2	--	--	--	--	-	12
138	10	1	0	2	--	--	--	--	-	13
144	10	2	15	2	1	-	5	5	1	41
156	200	50	0	30	50	2	10	50	60	452
164	10	2	21	1	5	-	5	5	-	49
168	30	5	30	5	10	5	5	10	-	100
171	100	1	0	5	--	--	2	--	1	109
180	5	--	10	1	5	2	10	5	4	42
184	5	1	0	1	5	-	2	5	-	19
197	10	2	0	-	--	--	4	--	1	17
217	5	-	0	-	1	-	-	--	-	6



219	9	-	10	-	5	-	4	5	1	34
226	30	1	20	-	10	1	2	10	10	84
233	30	10	4	1	10	-	2	10	3	70
234	5	--	0	1	--	--	2	--	-	8
236	5	1	0	-	2	-	1	--	-	9
239	5	1	5	-	10	1	2	10	1	35
245	20	10	10	12	--	--		--	-	52
259	5	1	1	2	--	--	1	5	1	16
263	10	--	0	2	--	--		--	-	12
275	20	--	10	-	--	--		5	4	39
285	25	--	20	2	--	--		--	-	47

#### 4. VALIDADE DA ATA

4.1. A validade da Ata de Registro de Preços será de 12 meses, a partir de sua assinatura, não podendo ser prorrogada.

#### 5. DA ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

5.1. Não será admitida a adesão à ata de registro de preços decorrente desta licitação.

#### 6. REVISÃO E CANCELAMENTO

6.1. A Administração realizará pesquisa de mercado periodicamente, em intervalos não superiores a 180 (cento e oitenta) dias, a fim de verificar a vantajosidade dos preços registrados nesta Ata.

6.2. Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo do objeto registrado, cabendo à Administração promover as negociações junto ao(s) fornecedor(es).

6.3. Quando o preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por motivo superveniente, a Administração convocará o(s) fornecedor(es) para negociar(em) a redução dos preços aos valores praticados pelo mercado.

6.4. O fornecedor que não aceitar reduzir seu preço ao valor praticado pelo mercado será liberado do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.

6.4.1. A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação original.

6.5. Quando o preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados e o fornecedor não puder cumprir o compromisso, o órgão gerenciador poderá:

6.5.1. liberar o fornecedor do compromisso assumido, caso a comunicação ocorra antes do pedido de fornecimento, e sem aplicação da penalidade se confirmada a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados; e

6.5.2. convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação.

6.6. Não havendo êxito nas negociações, o órgão gerenciador deverá proceder à revogação desta ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.

6.7. O registro do fornecedor será cancelado quando:

6.7.1. descumprir as condições da ata de registro de preços;

6.7.2. não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;

6.7.3. não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou

6.7.4. sofrer sanção administrativa cujo efeito torne-o proibido de celebrar contrato administrativo, alcançando o órgão gerenciador e órgão(s) participante(s).

6.8. O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos itens 5.7.1, 5.7.2 e 5.7.4 será formalizado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa.

6.9. O cancelamento do registro de preços poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o

cumprimento da ata, devidamente comprovados e justificados:

6.9.1. por razão de interesse público; ou

6.9.2. a pedido do fornecedor.

## 7. DAS PENALIDADES

7.1. O descumprimento da Ata de Registro de Preços ensejará aplicação das penalidades estabelecidas no Edital.

7.2. É da competência do órgão gerenciador a aplicação das penalidades decorrentes do descumprimento do pactuado nesta ata de registro de preço (art. 5º, inciso X, do Decreto nº 7.892/2013), exceto nas hipóteses em que o descumprimento disser respeito às contratações dos órgãos participantes, caso no qual caberá ao respectivo órgão participante a aplicação da penalidade (art. 6º, Parágrafo único, do Decreto nº 7.892/2013).

7.3. O órgão participante deverá comunicar ao órgão gerenciador qualquer das ocorrências previstas no art. 20 do Decreto nº 7.892/2013, dada a necessidade de instauração de procedimento para cancelamento do registro do fornecedor.

## 8. CONDIÇÕES GERAIS

8.1. As condições gerais do fornecimento, tais como os prazos para entrega e recebimento do objeto, as obrigações da Administração e do fornecedor registrado, penalidades e demais condições do ajuste, encontram-se definidos no Termo de Referência, ANEXO AO EDITAL.

8.2. É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados nesta ata de registro de preços, inclusive o acréscimo de que trata o § 1º do art. 65 da Lei nº 8.666/93.

8.3. A ata de realização da sessão pública do pregão, contendo a relação dos licitantes que aceitarem cotar os bens ou serviços com preços iguais ao do licitante vencedor do certame, será anexada a esta Ata de Registro de Preços, nos termos do art. 11, §4º do Decreto n. 7.892, de 2014.

Araguatins-TO,

13 de Novembro de 2019

**Josafá Carvalho Aguiar**

Diretor Geral

Representante legal do órgão gerenciador

**Sonia de Oliveira Alves**

**RICCOLAB PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA**

representante(s) legal(is) do(s) fornecedor(s) registrado(s)

Representante legal do órgão gerenciador e representante(s) legal(is) do(s) fornecedor(s) registrado(s)



Documento assinado eletronicamente por **SONIA DE OLIVEIRA ALVES, Usuário Externo**, em 14/11/2019, às 11:06, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Josafa Carvalho Aguiar, Diretor-Geral**, em 14/11/2019, às 11:34, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.ifto.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.ifto.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0848395** e o código CRC **F2188404**.

