



**ESTADO DO MARANHÃO  
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO**

**Errata ao Edital SEDUC nº 28/2022**

**Feira de Ciências, Sustentabilidade e Inovação**

O Governo do Estado do Maranhão, por intermédio da Secretaria de Estado da Educação (SEDUC), torna pública a retificação do Edital SEDUC nº 28/2022, que passa a ter as redações abaixo especificadas, permanecendo inalterados os demais itens e subitens.

São Luís/MA, 09 de junho de 2022.

**LEUZINETE PEREIRA DA SILVA  
SECRETÁRIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO DO MARANHÃO**

**- No subitem 5.3**

**Onde se lê:**

5.3. Na inscrição/submissão de propostas deverão ser anexados eletronicamente os documentos descritos abaixo, em formato “PDF”, com o tamanho máximo de 02 (dois) megabytes:

- a) Declaração do Gestor Escolar atestando o vínculo dos participantes da equipe (estudantes e professor) com a Rede Estadual de Educação do Maranhão, com o Instituto Estadual de Educação, Ciência e Tecnologia do Maranhão – IEMA ou com o Instituto Federal de Educação do Maranhão – IFMA (Anexo B).
- b) Resumo informativo, em conformidade com os requisitos das categorias especificados no item 6.2.5.
- c) Aceite/Autorização do uso de imagem, referente ao conteúdo audiovisual produzido durante a Feira de Ciências, Sustentabilidade e Inovação, conforme Anexos I e J.

**Leia-se:**

5.3. Na inscrição/submissão de propostas deverão ser anexados eletronicamente os documentos descritos abaixo, em formato “PDF”, com o tamanho máximo de 02 (dois) megabytes:

- a) Declaração do Gestor Escolar atestando o vínculo dos participantes da equipe (estudantes e professor) com a Rede Estadual de Educação do Maranhão, com o Instituto Estadual de Educação, Ciência e Tecnologia do Maranhão – IEMA ou com o Instituto Federal de Educação do Maranhão – IFMA (Anexo B).
- b) Resumo informativo, em conformidade com os requisitos das categorias especificados no item 6.2.5.



**ESTADO DO MARANHÃO  
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO**

**Errata ao Edital SEDUC nº 28/2022**

**Feira de Ciências, Sustentabilidade e Inovação**

**- No subitem 6.2.2**

**Onde se lê:**

6.2.2. O enquadramento/deferimento da proposta submetida (inscrição) será realizado pela equipe técnica da SEDUC com base nos seguintes critérios:

- a) Elegibilidade do (a) gestor (a) escolar, do (a) estudante e do (a) professor (a) nos termos exigidos neste edital;
- b) Verificação das informações completas no preenchimento do formulário de solicitação;
- c) Observância do prazo de submissão;
- d) Observância da documentação conforme solicitado no edital (itens 5.3 e 6.2.5);
- e) Aceite/Autorização do uso de imagem, referente ao conteúdo audiovisual produzido durante a Feira de Ciências, Sustentabilidade e Inovação, conforme Anexo I e J.
- f) Atendimento a outras solicitações específicas definidas neste edital.

**Leia-se:**

6.2.2. O enquadramento/deferimento da proposta submetida (inscrição) será realizado pela equipe técnica da SEDUC com base nos seguintes critérios:

- a) Elegibilidade do (a) gestor (a) escolar, do (a) estudante e do (a) professor (a) nos termos exigidos neste edital;
- b) Verificação das informações completas no preenchimento do formulário de solicitação;
- c) Observância do prazo de submissão;
- d) Observância da documentação conforme solicitado no edital (itens 5.3 e 6.2.5);
- e) Atendimento a outras solicitações específicas definidas neste edital.

**- No subitem 6.3.4**

**Onde se lê:**

6.3.4. A classificação da (s) equipe (s) para etapa de Apresentação/ Defesa, por categoria, observará os quantitativos a seguir:

- a) Experimentação Científica e Sustentabilidade: até 30 (trinta) equipes por polo;
- b) Inovação, Tecnologia e Robótica: até 10 (dez) equipes por polo.



ESTADO DO MARANHÃO  
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

Errata ao Edital SEDUC nº 28/2022

Feira de Ciências, Sustentabilidade e Inovação

**Leia-se:**

6.3.4. A classificação da (s) equipe (s) para etapa de Apresentação/ Defesa, por categoria, observará os quantitativos a seguir:

Polo	Local	Categorias	
		Experimentação Científica e Sustentabilidade (nº máximo de equipes)	Inovação, Tecnologia e Robótica (nº máximo de equipes)
I	São Luís	65	35
II	Imperatriz	45	15
III	Pinheiro	38	12
IV	Balsas	38	12
V	Caxias	56	14
VI	Colinas	50	10

**- No subitem 6.3, incluir o seguinte subitem:**

6.3.8. Em caso de não preenchimento do número de vagas, a comissão coordenadora poderá convidar equipes não classificadas em outros polos, respeitando a ordem geral de classificação.

**- No subitem 7.1, incluir os seguintes subitens:**

7.1.1. A **Autorização de Deslocamento e Hospedagem (ANEXO K)** e a **Autorização do Uso de Imagem (ANEXOS I E J)**, deverão ser apresentadas à Coordenação de cada Polo, em vias originais, pelas equipes classificadas para etapa de apresentação e defesa.

7.1.2. A **Autorização de Deslocamento e Hospedagem** deve ter reconhecimento de firma em cartório.

**- No subitem 7.3, incluir o seguinte subitem:**

7.3.1. As propostas apresentadas em cada polo, na etapa de apresentação/defesa, serão publicadas digitalmente nos anais da Feira de Ciências, Sustentabilidade e Inovação, disponibilizados no site da Secretaria de Estado da Educação.



**ESTADO DO MARANHÃO**  
**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO**

**Errata ao Edital SEDUC nº 28/2022**

**Feira de Ciências, Sustentabilidade e Inovação**

**- No ANEXO A - CRONOGRAMA DA FEIRA DE CIÊNCIAS, SUSTENTABILIDADE E INOVAÇÃO:**

**Onde se lê:**

<b>ATIVIDADE</b>	<b>DATA/PERÍODO</b>
Inscrições (submissão das propostas)	07 a 12/06/2022
Enquadramento e Análise das Propostas	13 a 15/06/2022
Divulgação das propostas aprovadas para etapa de Apresentação/Defesa	17/06/2022
Organização dos estandes pelas equipes (estudantes e professores)	27/06/2022
Feira de Ciências, Sustentabilidade e Inovação	28/06/2022 (8h às 17h)

**Leia-se:**

<b>ATIVIDADE</b>	<b>DATA/PERÍODO</b>
Inscrições (submissão das propostas)	07 a 15/06/2022
Enquadramento e Análise das Propostas	13 a 16/06/2022
Divulgação das propostas aprovadas para etapa de Apresentação/Defesa	17/06/2022
Organização dos estandes pelas equipes (estudantes e professores)	27/06/2022
Feira de Ciências, Sustentabilidade e Inovação	28/06/2022 (8h às 17h)