

PREFEITURA MUNICIPAL DO PAUDALHO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO E JUVENTUDE
GERÊNCIA DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO - GDE

Edital Nº 003/2025

**VII MOSTRA DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO – INOVA
PAUDALHO 2025 - Tema: “PLANETA ÁGUA: A CULTURA OCEÂNICA PARA
ENFRENTAR AS MUDANÇAS CLIMÁTICAS NO MEU TERRITÓRIO”**

1. INTRODUÇÃO

A VII Mostra de Ciências, Tecnologia e Inovação – Inova Paudalho 2025, é um evento que coloca o município do Paudalho como um Centro Regional de Divulgação Científica, dando continuidade ao projeto de disseminação e divulgação das ciências. A realização do evento, pela Secretaria Municipal de Educação e Juventude, conta com a parceria da Universidade Federal Rural de Pernambuco (UFRPE) e instituições de ensino que pertencem às redes públicas municipal e estadual, além das escolas privadas do município do Paudalho, tendo como objetivo incentivar o acesso de estudantes e professores participantes às oportunidades científicas. O evento realizar-se-á de forma presencial, em consonância à Semana Nacional de Ciências e Tecnologia que tem como tema: “Planeta Água: a cultura oceânica para enfrentar as mudanças climáticas no meu território”.

2. OBJETIVOS

- 2.1** Disseminar as ciências a partir do estímulo de vocações científicas e tecnológicas entre jovens estudantes da Educação Básica;
- 2.2** Incentivar o compartilhamento e a divulgação de projetos desenvolvidos pelos estudantes, sob orientação dos professores das escolas participantes, no âmbito do município do Paudalho.

3. REALIZAÇÃO

O evento realizar-se-á conforme cronograma disponibilizado em anexo, e culminará com a apresentação dos trabalhos no período de **12 a 14 de novembro** de 2025, na quadra coberta, localizada à Av. Miguel Arraes de Alencar, s/n – Centro – Paudalho/PE.

4. PÚBLICO-ALVO

- 4.1** Estudantes e profissionais da Educação Básica das Escolas públicas e privadas do município do Paudalho.



5. NÚMERO DE VAGAS E FORMA DE INSCRIÇÃO

- 5.1 A VII Inova Paudalho oferecerá até **150 vagas** para apresentação de trabalhos;
- 5.2 As inscrições devem ser realizadas no item “**INSCRIÇÕES**”, disponível no site <https://inovapaudalho.my.canva.site/>;
- 5.3 Não será cobrada taxa de inscrição;
- 5.4 Todos os trabalhos desenvolvidos no Programa de Iniciação Científica Municipal - PICM – 2025, obrigatoriamente, deverão se inscrever para a VII Inova Paudalho;
- 5.5 A inscrição fica sob a responsabilidade do professor (a) orientador(a).

6. ESTRATÉGIAS DE ORIENTAÇÃO PARA PROFESSORES E AVALIADORES

- 6.1 Os professores orientadores e avaliadores da VII INOVA Paudalho serão instruídos por meio de Encontros Formativos (presenciais e online), grupos de WhatsApp e e-mails.

7. COMPOSIÇÃO DAS EQUIPES

- 7.1 Cada equipe poderá ser integrada por:
 - 7.1.1 No máximo, 04 (quatro) estudantes, regularmente matriculados em Instituição de Educação Básica, do município do Paudalho;
 - 7.1.2 01 (um) orientador e, opcionalmente, 01 (um) coorientador;
- 7.2 Recomenda-se que todas as equipes sejam compostas por estudantes de ambos os gêneros;
- 7.3 Os integrantes não poderão fazer parte de mais de uma equipe, salvo na função de professor orientador e coorientador, estes podendo orientar, no máximo, até 03 (três) equipes.

8. METODOLOGIA E ESTRATÉGIAS PARA DESENVOLVIMENTO DA VII INOVA PAUDALHO

- 8.1 Para a realização da VII Inova, serão necessárias etapas prévias ao evento, conforme previsto no site descrito acima e no presente Edital <https://inovapaudalho.my.canva.site/> no item “**CRONOGRAMA**”. Para a inscrição e apresentação de um trabalho no evento, deverão ser respeitadas as diretrizes éticas em relação à pesquisa com seres humanos e animais, considerando a Legislação Brasileira correlata e pertinente quanto ao desenvolvimento de pesquisa;
- 8.2 Cada orientador deverá encaminhar os projetos desenvolvidos, através de submissão, pelo site oficial (item *Inscrições*), para a Comissão Organizadora da VII Inova. No ato da inscrição, deverão encaminhar, obrigatoriamente, **o banner/projeto devidamente preenchido**, em conformidade com o modelo disponibilizado pela Comissão Organizadora; **autorização de uso de imagem**, assinada pelos pais ou responsáveis;



8.3 A seleção será realizada considerando os seguintes critérios: coerência do título com o projeto desenvolvido; relevância socioambiental, científica e inovadora; perspectiva inclusiva e sustentável e/ou empreendedora; abordagem criativa/originalidade; coerência/clareza do projeto; e texto científico com adequação ortográfica e gramatical;

8.4 Cada um dos itens, acima citados, será devidamente avaliado e o resultado da seleção será divulgado no site da **VII Inova Paudalho** (conforme cronograma do evento);

8.5 Os trabalhos selecionados nesta etapa, serão apresentados no evento, em formato de BANNER. Para a apresentação, as equipes proponentes dos trabalhos deverão estar presentes, bem como ser responsáveis por seus materiais, estando à disposição da comissão de avaliação, durante o período previsto para a exposição;

8.6 Será reprovado o projeto que, após análise, for constatado que apresentou **plágio**;

8.7 Cada equipe participante terá direito, exclusivamente, a **uma (01) mesa escolar** disponibilizada pela Comissão Organizadora para exposição e apresentação de seu projeto durante a VII Inova, sendo vedada a solicitação de mesas adicionais.

9. CATEGORIAS E ÁREA DE CONHECIMENTO

9.1 Os projetos serão divididos nas seguintes categorias, de acordo com o nível de ensino dos participantes:

- 1. AI - Anos Iniciais** - Destinado aos estudantes do 1º ao 5º ano do Ensino Fundamental;
- 2. AF - Anos Finais** - Destinado aos estudantes do 6º ao 9º ano do Ensino Fundamental;
- 3. EM/TEC - Ensino Médio/Técnico** - Destinado aos estudantes do Ensino Médio e Médio Técnico;
- 4. EJAF/M - EJA Fundamental e EJA Médio** - Destinado aos estudantes da Educação de Jovens e Adultos do Ensino Fundamental e Médio.

9.2 No ato da inscrição, o orientador deverá escolher uma das duas **ÁREAS DE CONHECIMENTO** unificadas, conforme as diretrizes da Base Nacional Comum Curricular (BNCC), listadas a seguir:

Área 1. LINGUAGENS, CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS

Área 2. MATEMÁTICA E CIÊNCIAS DA NATUREZA

9.3. Cada projeto deve ser inscrito em apenas uma **ÁREA DE CONHECIMENTO** e uma **CATEGORIA**. Portanto, é necessário selecionar a área de conhecimento que melhor represente o foco central do trabalho.



10. CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO E PREMIAÇÃO

No quadro abaixo, estão especificados os critérios que serão empregados para a avaliação das apresentações. Cada trabalho será avaliado de acordo com a **CATEGORIA e ÁREA DE CONHECIMENTO**, especificada no ato da inscrição.

10.1 Quadro 1 - Critérios de avaliação das apresentações das categorias 1;

CRITÉRIOS	Notas de 5 a 10
1. Título - coerência do título com o tema abordado	
2. Qualidade da apresentação	
3. Desenvolvimento da investigação/ Domínio do assunto	
4. Criatividade no desenvolvimento do projeto (originalidade)	
5. Relevância socioambiental, científica e inovadora	
6. Relevância para o estudante	

10.2 Quadro 2 - Critérios de avaliação das apresentações das categorias 2,3 e 4;

CRITÉRIOS	Notas de 5 a 10
1.Título - coerência do título com o tema abordado	
2. Investigação (pesquisa; solução problema)	
3. Relação do projeto com o eixo temático	
4. Fundamentação teórica x práticas	
5. Qualidade da apresentação/ Domínio do assunto	
6. Relevância social e/ou econômica e/ou ambiental	
7. Relevância para o estudante	

10.3 Cada trabalho será avaliado por 03 (três) membros da Comissão de Avaliação da Área de Conhecimento correlata;

10.4 A divulgação do resultado dos trabalhos premiados será realizada ao final do evento;

10.5 Em caso de empate, para a categoria 1, considerar-se-á a maior nota do ITEM 2, DO QUADRO 1 (Qualidade da apresentação); para as categorias 2, 3 e 4, considerar-se-á a maior nota do ITEM 4, DO QUADRO 2 (Fundamentação teórica X práticas). Todos os trabalhos apresentados (estudantes e orientadores) receberão certificado de participação e os 03 (três) com a melhor pontuação, em cada categoria, receberão medalhas (1º - Ouro, 2º - Prata e 3º - Bronze) e as respectivas Instituições, troféus;



10.6 Ao final da realização da **VII Inova Paudalho**, será solicitada a efetivação da avaliação do evento, considerando organização, relevância, envolvimento da comissão organizadora e divulgação, cujo formulário será disponibilizado, durante o evento, no site oficial.

11. CRITÉRIOS PARA PARTICIPAÇÃO NA VII INOVA PAUDALHO

11.1 Para a escola: necessário estar localizada no território do município do Paudalho;

11.2 Para o orientador e coorientador: ter vínculo com a instituição de ensino localizada no município do Paudalho, de onde é composta a equipe;

11.3 Para aprovação do trabalho, deve-se observar as informações constantes no item 8 deste Edital;

11.4 Para os estudantes: estar regularmente matriculado e atender ao descrito no item 7 deste Edital.

12. CRONOGRAMA

DATAS	ATIVIDADES
11/09/2025	Lançamento do Edital
17/09/2025	Encontro “Tira Dúvidas” Meet link - https://meet.google.com/ijd-chnz-zfs Horário: 19h Público alvo - Coordenadores e Professores
15/09 a 01/10/2025	Inscrições dos Projetos no Site Oficial do Evento https://inovapaudalho.my.canva.site/
13/10/2025	Divulgação do Resultado Preliminar
14/10 a 17/10/2025	Período de Recurso
21/10/2025	Divulgação do Resultado Final
12/11 e 13/11/2025	Realização da VII Inova Paudalho Exposição presencial dos projetos selecionados, conforme cronograma de apresentação divulgado no site oficial
14/11/2025	Premiação de todas as Categorias
18/12/2025	Início da entrega dos Certificados para toda a equipe envolvida (por email).



13. DISPOSIÇÕES GERAIS



13.1 A Prefeitura Municipal do Paudalho, por meio da Secretaria Municipal de Educação e Juventude fica autorizada, de forma gratuita e independente de remuneração ou indenização, a gravar, reproduzir, editar, transmitir e veicular imagem e voz dos participantes inscritos na **VII Inova Paudalho**, dentro ou fora do território brasileiro, em jornais, revistas, televisão e em outros meios de mídia impressa e eletrônica, ou ainda pela internet, quantas vezes for necessário, em horários e dias indeterminados, a critério exclusivo da Instituição.

13.2 Os casos omissos e as situações não previstas neste Edital serão analisados e decididos pela Comissão Organizadora da **VII Inova Paudalho**. Dúvidas devem ser encaminhadas para o e-mail: coordinova@seduc.paudalho.pe.gov.br ou na aba do site “**TIRE SUA DÚVIDA**”.

14. COMISSÕES

As comissões Organizadora, de Comunicação e Divulgação, Logística e Científica, estão instituídas na Portaria n.º 435/2025.



ANEXO I

TERMO DE AUTORIZAÇÃO DE USO DE IMAGEM - VII INOVA PAUDALHO

Eu, _____,
RG nº _____, CPF nº _____, residente à _____
_____, na cidade do _____,
na qualidade de: () Responsável legal pelo(a) estudante _____
_____, matriculado(a) na rede de ensino do
município do Paudalho/PE. () Estudante maior de 18 anos, matriculado(a) na rede de
ensino do município do Paudalho/PE.

AUTORIZO o uso de minha imagem ou da imagem do(a) estudante sob minha
responsabilidade em fotografias, vídeos e demais registros realizados durante a VII Inova
Paudalho 2025, para fins institucionais, educativos, culturais e de divulgação do evento, em
qualquer meio de comunicação, no Brasil e no exterior, sem fins comerciais.

Declaro estar ciente e de acordo, não cabendo qualquer reivindicação futura quanto ao uso
autorizado.

Paudalho/PE, ____ de _____ de 2025.

Assinatura do(a) Responsável Legal ou do(a) Estudante (maior de 18 anos)

COLÉGIO/ESCOLA: _____

ANO/TURMA: _____



ANEXO II

MODELO DO BANNER



The banner template features a red background with a white rounded rectangle in the center. At the top left is the VII Inova 2025 PAUDALHO logo, which includes a stylized brain composed of gears and a circuit board, with the text "VII Inova 2025 PAUDALHO" and "MOSTRA DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO". Below the logo is a title section with a placeholder for the title. To the right is a section for authors with four numbered fields. Further down are sections for introduction, objectives, materials and methods, and conclusions, each with a list of guidelines. At the bottom are logos for the municipality, secretaria, and university.

TÍTULO (*Negrito, Fonte Arial, Tamanho 54, Centralizado e Maiúsculo*)

AUTORES:

1. NOME DO AUTOR (A)
2. NOME DO AUTOR (A)
3. NOME DO AUTOR (A)
4. NOME DO AUTOR (A)

NOME(S) DO(S) ORIENTADORE(S) (por último) (*Centralizado, Fonte Arial, Tamanho 42, Negrito, Maiúsculo*)

INTRODUÇÃO (*Fonte Arial, negrito, tamanho 42*)

- Apresentar a fundamentação, a justificativa.
- Texto discursivo.
- Formatação: Tamanho 34, Fonte Arial, Texto justificado e Espaçamento simples.

OBJETIVOS (*Fonte Arial, negrito, tamanho 42*)

- Verbo no infinitivo (um verbo para cada objetivo).
- Não utilizar gerúndio.
- Formatação: Tamanho 34, Fonte Arial, Texto justificado e Espaçamento simples.

MATERIAIS E MÉTODOS (*Fonte Arial, negrito, tamanho 42*)

- Descrever a metodologia aplicada para a realização do trabalho, detalhando etapas que foram realizadas.
- Formatação: Tamanho 34, Fonte Arial, Texto justificado e Espaçamento simples.

O formato do BANNER deve ser seguido, porém permite-se a alterações de alguns detalhes conforme a necessidade.

Dimensão do BANNER: Altura 120cm; Largura 90cm

RESULTADOS E DISCUSSÕES (*Fonte Arial, negrito, tamanho 42*)

- Descrever os resultados obtidos com o trabalho.
- Formatação: Tamanho 34, Fonte Arial, Texto justificado e Espaçamento simples.
- Priorizar ilustrações: gráficos; fotos, tabelas e etc.

CONCLUSÃO (*Fonte Arial, negrito, tamanho 42*)

- Apresentar, de forma resumida, a conclusão do trabalho.
- Formatação: Tamanho 34, Fonte Arial, Texto justificado e Espaçamento simples.

REFERÊNCIAS (*Fonte Arial, negrito, tamanho 42*)

- Citar fontes utilizadas no desenvolvimento do trabalho de acordo com as normas da ABNT (Trabalho científico).
- Formatação: Tamanho 34, Fonte Arial, Texto justificado e Espaçamento simples.

