

**PEC BRASIL 2026
VII MOSTRA DE TRABALHOS CIENTÍFICOS
Fortaleza/CE – Brasil**

EDITAL PARA SUBMISSÃO E APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS CIENTÍFICOS

1. DO OBJETIVO

O XXVII Seminário Nordestino do Agro – Pec Brasil 2026, através da Comissão de Trabalhos Científicos da VII Mostra de Trabalhos Científicos, tem o objetivo por meio deste edital, de proporcionar a exposição de trabalhos científicos abrangendo os segmentos e temas debatidos no evento.

2. REGULAMENTO GERAL

2.1. Para participação na VII Mostra de Trabalhos Científicos, os autores de trabalhos científicos devem estar inscritos no Pec Brasil 2026 e submeter seu resumo, conforme condições descritas neste edital, exclusivamente por meio do SISTEMA DE INSCRIÇÃO ELETRÔNICO.

2.2. O trabalho científico é uma publicação com autoria declarada, que apresenta e discute ideias, métodos, técnicas, processos e resultados nas diversas áreas do conhecimento. Para NBR 14724, resumo é a apresentação concisa dos pontos relevantes de um texto, fornecendo uma visão rápida e clara do conteúdo e das conclusões do trabalho.

2.3. A participação na mostra de trabalhos científicos ocorrerá em duas etapas: submissão de resumo, conforme segmentos, modalidades e regras indicadas neste edital e apresentação de banner dos RESUMOS APROVADOS COM PAGAMENTO CONFIRMADO no Pec Brasil 2026.

2.4. Cada participante poderá submeter apenas 01 (um) trabalho como primeiro autor. Não haverá limite para sua participação como coautor em outros trabalhos.

2.5. Os trabalhos devem contar com 01 (um) autor e no máximo 04 (quatro) coautores.

2.6. Para cada trabalho apresentado, será emitido um único certificado com título do trabalho e nomes do autor e coautores. Os dados serão aqueles fornecidos no ato da submissão do resumo. **NÃO SERÃO PERMITIDAS MODIFICAÇÕES E/OU ACRÉSCIMOS POSTERIORES** relacionados aos nomes de autores e coautores.

2.7. Além do certificado principal, os trabalhos premiados com “MENÇÃO HONROSA” serão classificados em 1º, 2º e 3º lugar de cada segmento, com base na pontuação atribuída ao trabalho científico durante a apresentação do banner e receberão um segundo certificado. Caso ocorra empate, o critério para seleção do resumo apto a receber a menção honrosa será o que estiver inscrito na modalidade pesquisa. Permanecendo empate, o segundo critério a ser utilizado será a maior pontuação no item f: Inovação, originalidade e relevância nos resultados apresentados

2.8. Os trabalhos submetidos serão julgados por uma equipe AVALIADORES, os quais são professores universitários e profissionais qualificados, devidamente habilitados e credenciados pela Comissão de Trabalhos Científicos.

2.9. O participante que ocasionalmente aceite o convite para ser AVALIADOR e que tenha submetido resumo como primeiro autor ou co-autor, deverá comunicar o fato imediatamente à Comissão de Trabalhos Científicos, indicando a preleção por uma ou outra participação. Caso tal contexto seja identificado sem que ocorra a devida comunicação, caberá à Comissão de Trabalhos Científicos tomar as devidas providências, seja eliminando o trabalho, excluindo o avaliador da participação junto à mostra de trabalhos científicos ou ambas as hipóteses.

2.10. Para trabalhos com o status RESUMO APROVADO, o primeiro autor deve estar regularmente inscrito e com pagamento de participação confirmado, até a data estipulada neste Edital. Entende-se que o primeiro autor também irá apresentar o trabalho e caso haja impossibilidade de este comparecer ao evento, deve ser designado um dos demais coautores para apresentação.

2.11. Considera-se PAGAMENTO DE PARTICIPAÇÃO CONFIRMADO o desembolso monetário confirmado através da comprovante de pagamento, não sendo aceitos a utilização de cupons para adesão ao evento, disponibilizado a parceiros.

2.12. Conforme calendário de ações da VII Mostra de Trabalhos Científicos, uma primeira lista de RESUMOS APROVADOS será divulgada. O pagamento da participação no evento poderá ocorrer após lançamento dessa lista. Posterior a esta publicação, será gerada uma nova lista com RESUMOS APROVADOS COM PAGAMENTO CONFIRMADO e esses estarão aptos a apresentar seus trabalhos em forma de banner junto ao Pec Brasil 2026.

2.13. Considera-se, a partir do ato da submissão do trabalho, que os autores aceitam as condições de publicação do resumo do trabalho por meio impresso, digital e/ou via Internet, não cabendo garantia de qualquer direito autoral ou de uso de imagem aos

autores.

2.14. Os trabalhos apresentados na VII Mostra de Trabalhos Científicos serão posteriormente publicados em formato de Anais, no site do evento www.pecbrasil.org.br.

2.15. Para dúvidas e maiores informações sobre tramitação da submissão dos resumos, os participantes podem entrar em contato com a Comissão de Trabalhos Científicos através do e-mail: trabalhoscientificos@senarce.org.br.

2.16. Segmentos

- a) Agroindústria;
- b) Apicultura/ Meliponicultura;
- c) Aquicultura e Pesca;
- d) Avicultura Caipira;
- e) Avicultura Industrial;
- f) Bovinocultura de Corte;
- g) Bovinocultura de Leite;
- h) Cajucultura;
- i) Caprinovinocultura;
- j) Equinocultura;
- k) Floricultura e Paisagismo;
- l) Fruticultura;
- m) Inovação Tecnológica;
- n) Meio Ambiente;
- o) Pets;
- p) Suinocultura

2.17. Modalidades:

- a) Pesquisa;
- b) Estudo de Caso;
- c) Revisão Bibliográfica

3. SUBMISSÃO E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DOS RESUMOS

3.1. Os resumos aceitos pela VII Mostra de Trabalhos Científicos terão como forma de envio EXCLUSIVA, o SISTEMA DE INSCRIÇÃO ELETRÔNICO. Em hipótese alguma trabalhos enviados por outros meios serão aceitos.

3.2. Deverá ser identificado o segmento e modalidade em que se enquadra o trabalho, assim como dados pessoais do autor e coautores.

3.3. Da submissão dos resumos no SISTEMA DE INSCRIÇÃO ELETRÔNICO:

- a) Os resumos devem ser redigidos em português;
- b) A fidelidade do resumo, bem como a originalidade, é de inteira responsabilidade dos autores do trabalho, não sendo aceitos trabalhos já publicados em outros eventos;
- c) O resumo deve conter título, resumo, referências bibliográficas e palavras chave, respeitando aos respectivos números de caracteres: 150 (cento e cinquenta) para título, 3.000 (três mil), incluindo os espaços, para o resumo e 600 (seiscentos) para referências bibliográficas. Deve conter no mínimo 03 (três) e no máximo 05 (cinco) palavras-chave, dispostas em ordem alfabética.

3.4. Após inserir todas as informações pertinentes aos autores, coautores e resumo do trabalho científico, deverá ser clicado “CADASTRAR TRABALHO”. Após cadastro, o autor poderá editar o trabalho até o momento em que ocorrer a finalização das inscrições. Atentamos ao fato da adequada inscrição dos nomes do autor e coautores, pois não haverá possibilidade de correção dos dados após finalização das inscrições e publicação dos certificados.

3.5. Critérios de avaliação dos resumos:

- a) Coerência e coesão textual;
- b) Clareza na apresentação da área temática na qual o trabalho se insere;
- c) Clareza e objetividade na formulação da questão de pesquisa e dos objetivos;
- d) Adequação da metodologia para a questão da pesquisa, descrevendo claramente procedimentos;
- e) Coerência entre questão de pesquisa, análise de dados e resultados apresentados;
- f) Inovação, originalidade e relevância nos resultados apresentados.

3.6. Após a análise, os avaliadores determinam se o resumo terá o status de APROVADO ou REPROVADO. Os trabalhos APROVADOS serão divulgados conforme cronograma de ações da VII Mostra de Trabalhos Científicos, divulgados neste edital.

3.7. Caso seja identificado duplicidade de trabalhos, avaliados através da comparação dos títulos e conteúdo dos resumos, a Comissão de Trabalhos Científicos entrará em contato com autores através do e-mail cadastrado no ato da inscrição no evento, para que ocorra a indicação da submissão de apenas um dos resumos. Caso

não ocorra retorno à comissão, ambos os resumos serão eliminados da VII Mostra de Trabalhos Científicos.

3.8. A equipe de avaliadores não se obriga a emitir parecer e nem justificativas sobre a não seleção de trabalhos inscritos, uma vez que tal fato não caracteriza demérito para o trabalho.

4. APRESENTAÇÃO E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DOS BANNERES

4.1. O CONTEÚDO e TÍTULO dos banners devem conter o mesmo teor e dados do RESUMO APROVADO. Caso no dia da apresentação, seja identificado alguma mudança relevante que impeça de correlacionar o conteúdo do banner ao resumo submetido, o trabalho estará eliminado da VII Mostra de Trabalhos Científicos.

4.2. A apresentação do banner deverá obedecer aos seguintes itens:

- a) Tamanho de 120 cm (altura) x 90 cm (largura);
- b) O banner deve conter: título (o mesmo descrito quando do envio do resumo), autores, endereço de e-mail do autor principal. As seções devem abranger: Introdução (inclui justificativa), Objetivos, Metodologia ou Material e métodos, Resultados (parcial ou final), Conclusão ou Considerações finais e Referência (caso necessário);
- c) Deve-se privilegiar o uso de recursos visuais, tais como: imagens, quadros, tabelas, figuras e fotos, no pôster;
- d) O tamanho da fonte deve ser suficiente para permitir a leitura a um metro de distância;
- e) O padrão do banner deve conter cabeçalho e rodapé e estará disponível para download no site do evento www.pecbrasil.org.br aba "TRABALHOS CIENTÍFICOS"

4.3. A confecção do banner será de responsabilidade do autor e deverá seguir as normas estabelecidas neste edital. O apresentador, devidamente inscrito no evento, deverá ficar disponível ao lado de seu banner durante todo o período preestabelecido. A ausência ou afastamento do apresentador do banner no horário determinado implicará no não recebimento do certificado de apresentação. A sua colocação e a retirada é de inteira responsabilidade do apresentador do trabalho.

4.4. Os dias e horários aos quais os apresentadores de cada um dos segmentos deverão estar no local do evento, no Pec Brasil 2026, serão divulgados conforme CRONOGRAMA DE AÇÕES. A posição do banner será indicada no momento de sua participação e após assinatura da frequência.

4.5. Critérios de avaliação dos resumos:

- a) Avaliação do Trabalho: fundamentação teórico-científica; adequação da metodologia ao tipo de trabalho; apresentação dos resultados (parciais e finais) e conclusões; clareza e objetividade na formulação da questão de pesquisa e dos objetivos; coerência entre questão de pesquisa, análise de dados e resultados apresentados; inovação e relevância nos resultados apresentados; atualidade e originalidade do trabalho;
- b) Avaliação da Apresentação: exposição clara e objetiva das ideias e atividades apresentadas; linguagem acadêmico-científica; exatidão, domínio e segurança na exposição dos conteúdos; respostas coesas e claras de perguntas feitas pelo avaliador; adequação da apresentação ao tempo disponível (10 min);
- c) Avaliação do Banner: qualidade do material de exposição; criatividade; composição/ padrão exigido; ortografia e gramática/ redação.

5. CALENDÁRIO DE AÇÕES

AÇÃO	DATAS
Período para submissões dos resumos	14 a 24 de abril de 2026
Divulgação dos RESUMOS ACEITOS	25 de maio de 2026
Divulgação dos RESUMOS ACEITOS COM PAGAMENTO CONFIRMADO	12 de junho de 2026
Divulgação do modelo do banner	12 de junho de 2026
Divulgação dos dias e horários de apresentação para cada segmento	19 de junho de 2026
Publicação dos resultados da Menção Honrosa	10 de julho de 2026
Emissão dos Certificados de Participação e Certificados de Menção Honrosa	28 de julho de 2026
Publicação dos Anais	Junho de 2027



EDITORA IN VIVO

A Editora In Vivo foi fundada em 2020 e já se consolidou no meio acadêmico com 81(oitenta e um) livros publicados e parcerias estratégicas com instituições de excelência, como a Universidade Federal do Piauí (UFPI), Universidade Estadual do Ceará (UECE) e Universidade Federal do Maranhão (UFMA).

Nossa missão é de contribuir com o dinamismo do conhecimento para a sociedade. Acreditamos que a pesquisa científica deve ser acessível, relevante e capaz de impulsionar avanços em diversas áreas do saber.

Portanto, com uma visão orientada para o futuro, buscamos promover o acesso ao conhecimento por meio de publicações, que sirvam como alicerce para novas descobertas. Além disso, fundamentamos nossos valores em demonstrar que a ciência amplia seus horizontes a cada dia, superando fronteiras e inspirando novas gerações de pesquisadores.

A In Vivo possui credenciamento de excelência, sendo certificada pela Associação Brasileira de Editores Científicos (ABEC Brasil), além da Câmara Brasileira do Livro (CBL) e possui digital identifier of an object (DOI) e CROSSREF, garantindo a qualidade e o reconhecimento de nossas publicações em âmbito nacional.

Neste evento, reafirmamos nosso propósito de ser uma ponte entre a produção científica e a sociedade, fortalecendo a ciência brasileira e sua inserção global.

Editora In Vivo – Conectando Ideias, Projetando O Futuro: Sua Pesquisa, Nossa Missão.

Juliana Paula Martins Alves

Juliana Paula Martins Alves

CEO – Editora In Vivo

Everton Nogueira Silva

Everton Nogueira Silva

Editor Executivo – Editora In Vivo