

**MOSTRA
CIENTÍFICA**



DO

10

**SEMINÁRIO
INTERNACIONAL**
de convivência
com o semiárido

**CHAMADA PARA SUBMISSÃO
DE TRABALHOS**



Realização:



Apoio:



centro
XINGÓ
de convivência com o semiárido

1. Apresentação

A Mostra Científica do 10º Seminário Internacional de Convivência com o Semiárido será realizada entre os dias 08 e 09 de novembro de 2023, no Centro Xingó de Convivência com o Semiárido, no município de Piranhas, Alagoas.

Esta Mostra, de caráter presencial, é organizada pelo UniABS, instituição de Ensino Superior vinculada ao Instituto Brasileiro de Desenvolvimento e Sustentabilidade - IABS, e tem como tema central a Convivência com o Semiárido. Esta temática abrange os desafios e as interfaces socioambientais e produtivas, bem como a geração e difusão de conhecimento necessários ao desenvolvimento sustentável da região e a melhor qualidade de vida das comunidades locais.

2. Objetivos

Os objetivos da Mostra são: (1) Divulgar estudos e pesquisas que tenham temas relacionados à convivência com o semiárido, incluindo questões relacionadas ao desenvolvimento regional sustentável e às alternativas inovadoras de melhoria nas condições de vida, com respeito à diversidade ambiental e sociocultural; (2) Promover a difusão de tecnologias e inovações socioprodutivas voltadas à convivência com o semiárido, e ao empreendedorismo socioambiental; (3) Disseminar os avanços e desafios científicos, educacionais, ambientais, sociais e éticos relacionados aos moradores e moradoras do semiárido nordestino e ao uso sustentável da sua biodiversidade; e (4) Promover o diálogo entre os diferentes públicos e atores sociais que convivem com o semiárido.



Realização:



Apoio:



3. Inscrição e submissão de Resumo

A participação na Mostra Científica do 10º Seminário Internacional de Convivência com o Semiárido é feita por meio submissão de **resumos** via plataforma *online* Even3 (<https://www.even3.com.br/mostra-cientifica-do-10-seminario-internacional-de-convivencia-com-o-semiarido-379684/>) que, após aprovados, serão apresentados na modalidade **pôster científico**.

As inscrições são gratuitas.

As regras para submissão devem seguir as orientações contidas nesta Chamada, item 3.5, que detalha os requisitos de elaboração do resumo.

Para esclarecimentos de dúvidas sobre o processo de inscrição, utilize o e-mail:

uniabs@iabs.org.br.

3.1 Sessões temáticas

Os resumos deverão ser inscritos para apresentação em pôster científico, em uma das seguintes sessões:

- **Sessão 1:** Desenvolvimento regional sustentável no contexto da convivência com o semiárido.
- **Sessão 2:** Pesquisa e inovação para a sustentabilidade do semiárido.
- **Sessão 3:** Transição agroecológica e inclusão social.
- **Sessão 4:** Mudanças climáticas, práticas produtivas de baixa emissão de carbono e acesso à água para produção.
- **Sessão 5:** Seguranças hídrica, energética e alimentar.
- **Sessão 6:** Empreendedorismo social local.



Realização:



Apoio:



3.2 Cronograma

Envio dos resumos: de 01/09 a 24/09/2023, até às 23h59, via plataforma Even3 (<https://www.even3.com.br/mostra-cientifica-do-10-seminario-internacional-de-convivencia-com-o-semiarido-379684/>).

Resultado dos resumos aprovados: 09/10/2023.

Data da apresentação (conforme as sessões temáticas): 08/11/2023 (tarde) e 09/11/2023 (manhã e tarde).

3.3 Divulgação dos resumos aprovados

3.3.1 A lista dos resumos aprovados será divulgada na plataforma *online* Even3 (<https://www.even3.com.br/mostra-cientifica-do-10-seminario-internacional-de-convivencia-com-o-semiarido-379684/>).

3.3.2 Os(as) autores(as) que tiverem seus trabalhos aprovados também serão comunicados(as) via e-mail cadastrado pelo(a) responsável da submissão do resumo na plataforma.

3.3.3 A data e o horário da sessão temática na qual o pôster científico aprovado será apresentado também serão informados via e-mail, e estarão disponíveis na plataforma *online* Even3 na data de divulgação dos resumos aprovados, prevista no item 3.2.

3.3.4 Todos os resumos aprovados serão publicados, de forma integral, nos Anais da presente Mostra Científica, que terá formato digital. O ato de submissão do resumo nesta Mostra Científica caracteriza que o(s) autor(es) autorizam o uso e a divulgação das informações e dos dados submetidos e apresentados nos canais de comunicação do UniABS (instituição organizadora desta Mostra), do IABS e das demais instituições parcerias do Evento, bem como a manutenção dos mesmos no acervo do UniABS, do IABS e do Centro Xingó.



Realização:



Apoio:



3.4 Certificação

3.4.1 Todos os(as) aprovados(as) na Mostra Científica do 10º Seminário Internacional de Convivência com o Semiárido receberão certificado de apresentação de pôster científico por e-mail (no e-mail cadastrado no ato da inscrição), mediante exposição do pôster científico na Mostra.

3.5 Orientações para Elaboração do Resumo

3.5.1 A fonte utilizada para a redação de todo trabalho será “Times New Roman”.

3.5.2 O Título do trabalho deverá estar em caixa alta, negrito, centralizado e com fonte tamanho 12 (nomes científicos devem ser escritos em caixa baixa, itálico e com a primeira palavra em maiúsculo), com espaçamento 1,5, com no máximo 20 palavras.

3.5.3 O nome dos autores(as) deve seguir as instruções:

- Alinhado à direita. Se for mais de um(a) autor(a), um em cada linha, fonte tamanho 12, espaçamento 1,15 e no máximo 30 palavras.
- Sobrenome em caixa alta, seguido de vírgula e nome em caixa baixa. Exemplo: Maria de Fátima da Silva fica: SILVA, Maria de Fátima da.
- O nome do(a) orientador(a) deve ser o último da lista dos(as) autores(as).
- Cada autor(a) e o orientador(a) deverão ser identificados com numeral arábico sequencial à direita. Exemplo: SILVA, Maria de Fátima da.¹
- Em nota de rodapé deve constar a identificação dos(as) autores (formação, curso, e-mail), em texto justificado, fonte tamanho 11, espaçamento simples, obrigatoriamente em sequência numérica arábica à esquerda, com limite de no máximo 70 palavras.

3.5.4 Sobre o Resumo:

- Deverá ser contínuo
- Deverá ser justificado



Realização:

Apoio:

- O corpo do resumo deverá ser escrito na cor preta em fonte tamanho 12
- Espaçamento entre linhas de 1,15 linha
- Margem superior de 3,0cm, margem inferior de 2,0cm, esquerda de 3,0cm e direita de 2,0cm
- Tamanho A4
- O texto deve ser unitário, sem separação em parágrafos. Somente texto (sem gráficos, tabelas, fórmulas), com limite de no máximo 260 palavras

O resumo deve conter:

- **Introdução:** visão geral sobre o assunto com definição dos objetivos, indicando a relevância da pesquisa;
- **Objetivo(s):** para qual (is) objetivo (s) a pesquisa foi proposta;
- **Metodologia:** como o trabalho foi realizado;
- **Resultados:** os resultados obtidos;
- **Conclusão:** fazer a conexão entre o (s) objetivo (s) e os resultados da pesquisa;
- **Obs.:** NÃO devem ser inseridas as palavras: Introdução, Objetivo, Metodologia, Resultados e Conclusão como tópicos no corpo do texto.
- **Palavras-chave:** No mínimo 3 (três) palavras-chave, iniciadas por maiúscula e separadas por ponto. Exemplo: Práticas produtivas. Mandacaru. Semiárido.

3.6 Orientações para Confecção do Pôster Científico

As orientações para a confecção do pôster científico serão enviadas aos autores(as) no ato do comunicado de aprovação do resumo submetido, via e-mail cadastrado pelo(a) autor(a) responsável no momento da submissão do resumo na plataforma. Também será enviado um arquivo *template* com o modelo e a arte básica do pôster científico.



Realização:



Apoio:

