

**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](mailto: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  
**Ampliação do prazo de envio dos resumos:** de 01/09 a 30/09, 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.<sup>1</sup>
- 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: