

## Chamada interna 001 ABA/2023

### Apoio às ações de Comitês que promovam o "Fortalecimento da Antropologia no Brasil"

A Associação Brasileira de Antropologia torna pública a chamada para receber pedidos de apoio às ações de seus Comitês para o "Fortalecimento da Antropologia no Brasil". O prazo para envio dos pedidos será até o dia **19 de novembro 2023**.

Esta chamada visa a incentivar o engajamento dos comitês da ABA em ações de sua competência no âmbito da Associação. Entende-se que os comitês temáticos reúnem especialistas que compartilham uma determinada área temática ou um conjunto de preocupações e questões comuns dentro do campo da antropologia. Portanto, suas ações nas respectivas áreas de atuação contribuem para fomentar o debate e o avanço da própria antropologia. No momento em que se discute o papel das humanidades e, mais especificamente, o papel das ciências sociais no Brasil, é compromisso da ABA estimular ações que promovam o fortalecimento da antropologia e da própria Associação.

A chamada esta aberta a todos os comitês da ABA, sem especificação quanto a iniciativas e ações, o que permite a liberdade propositiva de cada comitê. Também são bem-vindas propostas que integrem e articulem mais de um comitê.

Os recursos destinados a esta chamada advêm do projeto intitulado *Democracia e Resistências Acadêmicas: As Ciências Sociais na atual conjuntura social, política e cultural brasileira*, desenvolvido pelas Ciências Sociais Articuladas - A4, uma articulação entre ABA ANPOCS, SBS e ABCP, visando o fortalecimento das ciências sociais no Brasil e a preservação de condições institucionais adequadas à manutenção da produção de conhecimento e da divulgação científica na sociedade brasileira.

Todos os pedidos deverão ser corretamente instruídos contendo: nome do(s) comitê(s) envolvido(s), ações e programação, objetivo, justificativa, metas, cronograma, público-alvo e orçamento detalhado de até R\$ 10.000,00 (dez mil reais).

Serão escolhidos projetos com valores limitados, totalizando um montante de R\$ 20.000,00 (vinte mil reais) investidos pela Associação Brasileira de Antropologia nesta Chamada.

As atividades deverão ser desenvolvidas no período de 12 meses a contar da data de liberação dos recursos em dezembro de 2023.

A ordem de concessão dos recursos obedecerá a ordem de classificação das propostas. Os recursos serão liberados em dezembro de 2023 e, havendo disponibilidade de dotação adicional, também em março de 2024.

As propostas deverão obrigatoriamente envolver exclusivamente associado/as em dia com as suas anuidades junto à ABA.

As propostas deverão obrigatoriamente considerar em sua composição a diversidade institucional, regional, étnico-racial e de gênero.

Cada Comitê vinculado à ABA poderá apresentar apenas uma proposta à Chamada.

As propostas serão avaliadas pela Diretoria a partir dos seguintes critérios: (1) abrangência e alcance das ações, tanto em termos de localização geográfica quanto de grupos sociais envolvidos; (2) diversidade étnica e racial; (3) diversidade de gênero; (4) diversidade regional e institucional. No âmbito da presente chamada, serão valorizadas propostas que reconheçam e apoiem abordagens e perspectivas antropológicas periféricas e contra hegemônicas.

As propostas devem ser encaminhadas para o e-mail da ABA ([aba@abant.org.br](mailto:aba@abant.org.br)), contendo em seu título “Proposta para chamada ABA de ações de fortalecimento da Antropologia no Brasil”.

Os resultados serão divulgados no site da ABA (<https://portal.abant.org.br/>) até o dia 4 de dezembro de 2023.

Os resultados não estarão sujeitos a reavaliação ou recursos.

Dúvidas serão respondidas através do e-mail da secretaria da ABA: [aba@abant.org.br](mailto:aba@abant.org.br).

### **Cronograma**

Lançamento da Chamada  
11 de outubro de 2023

Data de Limite de Envio das Propostas  
19 de novembro de 2023

Divulgação dos Resultados  
04 de dezembro de 2023

Liberação dos Recursos  
Até 31 de dezembro de 2023

Brasília, 11 de outubro de 2023.

**Associação Brasileira de Antropologia - ABA**