

10 A 12 DE JUNHO DE 2025



Ao inscrever o trabalho, deve-se indicar qual o eixo temático ao qual o mesmo se destina:

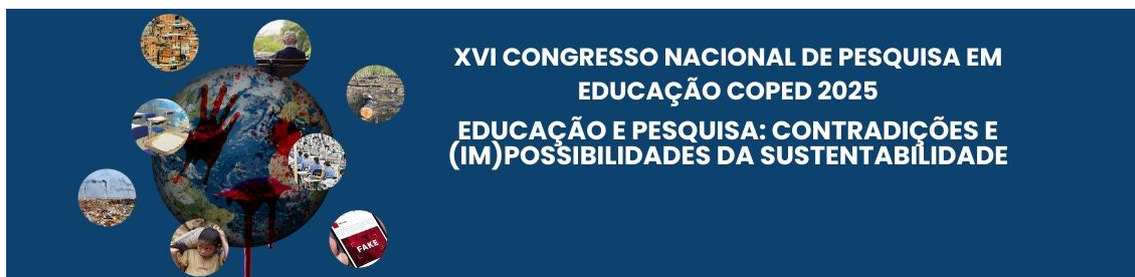
- 1- Alfabetização, Letramento e outras Linguagens
- 2- Educação Matemática
- 3- Educação e Diversidade
- 4- Tecnologias da Educação e Educação a Distância
- 5- Saberes e Práticas Educativas
- 6- Políticas Públicas e Gestão da Educação
- 7- História da Educação
- 8- Infâncias e Educação Infantil
- 9- Processos Educativos dos Povos e Comunidades Tradicionais e Movimentos Sociais

### COMUNICAÇÃO CIENTÍFICA ORAL

São 3 (três) os tipos de Comunicações Científicas Orais que poderão ser inscritas, no evento, e para cada uma delas, há **um tipo de resumo**.

Nº	Tipo de Comunicação Científica	Características	Tipo de resumo
1	Relato de experiências de ensino	Refere-se ao relato de práticas relativas a: (a) processo de ensino e/ou de aprendizagem em espaços formais ou informais de educação; (b) relato de práticas de formação inicial ou continuada de professores ou educadores e (c) relato de práticas de ações ou projetos de intervenção pedagógica.	<b>Resumo para Relato de Experiência</b>
2	Pesquisa em andamento	Refere-se a: (a) projetos de pesquisa científica; (b) pesquisas em andamento com resultados parciais.	<b>Resumo Simples</b>
3	Pesquisa concluída	Refere-se a pesquisas científicas concluídas, com resultados finais.	<b>Resumo Expandido</b>

### ORIENTAÇÕES PARA A ESCRITA DOS RESUMOS



10 A 12 DE JUNHO DE 2025



### **1) Resumo para Relato de Experiência**

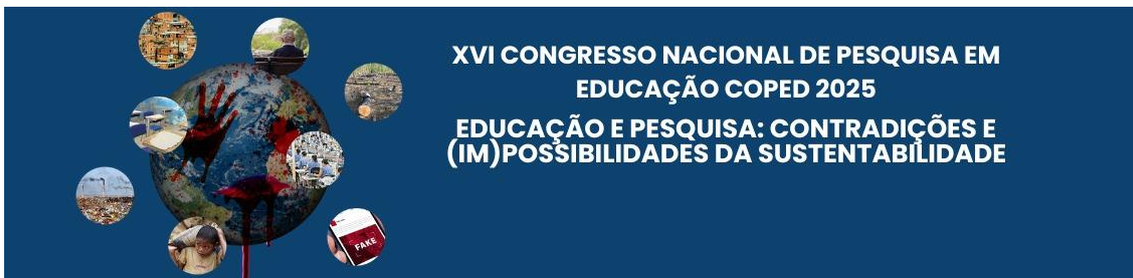
- De **2.000 a 4.000 caracteres**, incluindo os espaços, título do trabalho, nome e identificação dos autores e 3 (três) palavras-chave.
- No corpo do resumo dever conter: (1) contextualização e justificativa da prática desenvolvida; (2) problema norteador e objetivos; (3) procedimentos e/ou estratégias metodológicas; (4) fundamentação teórica que sustentou/sustenta a prática desenvolvida; (5) resultados da prática e a relevância social da experiência para o contexto/público destinado; (6) considerações finais e (7) referências das obras citadas no corpo do resumo.
- O resumo também deve evidenciar a relação da prática/experiência relatada com o campo da Educação e com o eixo temático no qual se inscreve, apresentando, também, a relevância social da investigação.

### **2) Resumo Simples para Pesquisa em Andamento**

- De **1.500 a 3.000 caracteres**, incluindo os espaços, título do trabalho, nome e identificação dos autores, 3 (três) palavras-chave.
- O corpo do resumo deverá contemplar: (1) justificativa e problema da pesquisa; (2) objetivos da pesquisa; (3) referencial teórico que fundamenta a pesquisa; (4) procedimentos metodológicos; (5) resultados parciais, se houver e (6) referências citadas no corpo do resumo.
- O resumo também deve evidenciar a relação do objeto de estudo com a pesquisa em Educação e com o eixo temático no qual se inscreve, apresentando, também, a relevância social da investigação.

### **3) Resumo Expandido**

- De **4.000 a 6.000 caracteres**, incluindo os espaços, título do trabalho, nome e identificação dos autores, 3 a 5 (três a cinco) palavras-chave.
- O corpo do resumo deverá contemplar: (1) resumo simples entre 100 e 150 palavras; (2) de 3 a 5 palavras-chave; (3) introdução; (4) justificativa e problema da pesquisa; (5) objetivos da pesquisa; (6) referencial teórico que fundamenta a pesquisa; (7) procedimentos metodológicos;



10 A 12 DE JUNHO DE 2025



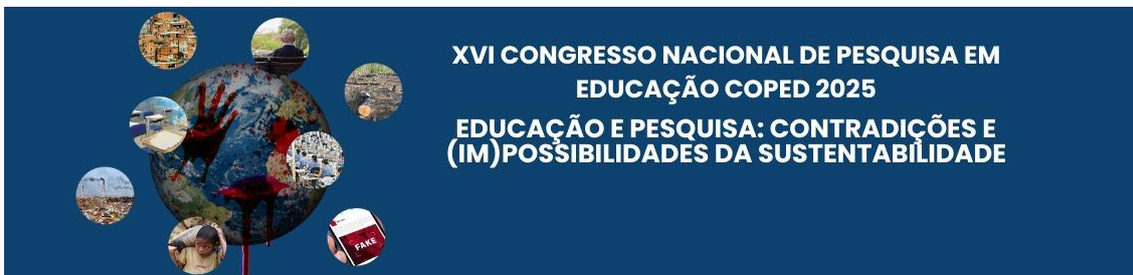
(8) análise dos dados e resultados finais da pesquisa; (9) considerações e (10) referências citadas no corpo do resumo.

- O resumo também deve evidenciar a relação do objeto de estudo com a pesquisa em Educação e com o eixo temático no qual se inscreve, apresentando, também, a relevância social da investigação.

## **ORIENTAÇÕES ESPECÍFICAS PARA A REDAÇÃO E FORMATAÇÃO DO TRABALHO**

O resumo da Comunicação Científica deverá ser redigido no *template*, respeitando-se as seguintes normas:

- Fonte Times New Roman, tamanho 12, espaçamento entre linhas de 1,0 (simples); margem esquerda e superior 3cm e direita e inferior 2cm; alinhamento justificado. No corpo do texto, as citações longas (mais de 3 linhas) devem ser **usadas apenas em resumo expandido** e apresentadas com fonte 10, alinhada à direita a 4cm.
- O título do trabalho deverá ser centralizado, redigido em caixa alta e em negrito.
- Abaixo do título, alinhado à direita, deverá constar a relação dos autores/coautores e respectivas afiliações institucionais e e-mails.
- Os subtítulos devem ser escritos em negrito, sem usar numeração, alinhado à margem esquerda.
- Para o destaque de palavras/frases no texto utilizar o recurso *itálico*.
- Siglas – quando aparecem pela primeira vez no texto, a escrita completa do nome deve preceder a sigla, colocada entre parênteses. Exemplo: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq).
- As citações diretas curtas ou indiretas devem estar no corpo do texto, respeitando as normas ABNT.
- As citações indiretas devem conter sempre o sobrenome do autor, seguido do ano de publicação da obra. Por exemplo:
  - um autor: Segundo Ribeiro (1998) ou (Ribeiro, 1998).
  - até três autores: Segundo Ribeiro e Souza (1998) ou (Ribeiro; Souza, 1998).



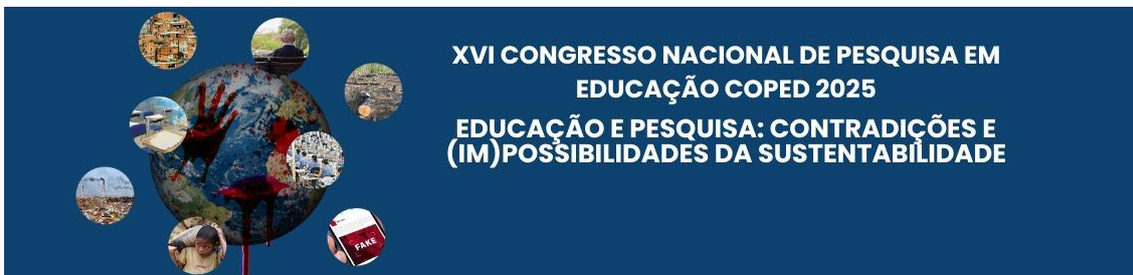
10 A 12 DE JUNHO DE 2025



- mais de três autores: Segundo Ribeiro *et al* (1998) ou no (Ribeiro *et al*, 1998).
- As citações diretas, com até 3 linhas, deverão ser sempre indicadas entre aspas, com a mesma fonte do texto e indicar (Autor, ano, p.). Com mais de três linhas, deverão ficar afastadas 4 cm da margem esquerda, em fonte 10, sem aspas e indicar (Autor, ano, p.).
- Deve-se evitar usar nota de rodapé.
- As ilustrações — fotografias, gráficos, tabelas etc. – poderão ser aceitas se estiverem com boa visibilidade e forem estritamente indispensáveis à clareza do texto. Se as ilustrações já tiverem sido publicadas, mencionar a fonte de onde foram retiradas – autor, data – abaixo da ilustração e por completo nas referências.
- Todos os autores e obras citadas no corpo do texto devem constar nas Referências, para as quais se segue as normas da ABNT NBR 6023/2003, exemplificadas abaixo, atentando-se para as seguintes observações:
  - os nomes dos autores devem ser escritos por completo, evitando-se abreviações;
  - título principal deve estar em negrito.

Tipo	Exemplo
Dissertação, Tese, Monografia, TCC	PACHECO, Débora Reis. <b>O uso de materiais curriculares de Matemática por professores dos anos iniciais do Ensino Fundamental para o tema Espaço e Forma.</b> 2015. 174f. Dissertação (Mestrado em Educação Matemática) – Faculdade de Ciências Exatas e Tecnologia. Pontifícia Universidade Católica de São Paulo, São Paulo, 2015.
Livro	PIRES, Celia Maria Carolino. <b>Currículo de Matemática: da organização linear à ideia de rede.</b> São Paulo: FTD, 2000.
Capítulo de livro	CARVALHO, João Bosco Pitombeira de. As propostas curriculares de Matemática. <i>In</i> : BARRETO, Elba Siqueira Sá. (Org.). <b>Os currículos do Ensino Fundamental para as escolas brasileiras.</b> 2. ed. Campinas: Autores Associados, 2000. p. 91-125.
Organização de livro	REMILLARD, Janine T.; HERBEL-EISENMANN, Beth A.; LLOYD, Gwendolyn Monica (Org.). <b>Mathematics teachers at work: connecting curriculum materials and classroom instruction.</b> New York: Taylor & Francis, 2009.
Obra traduzida	SACRISTÁN, Jose Gimeno. <b>O currículo: uma reflexão sobre a prática.</b> 3. ed. Trad. Ernani F. da Fonseca Rosa. Porto Alegre: Artmed, 2000.





10 A 12 DE JUNHO DE 2025



- Todos os textos serão avaliados quanto à forma e quanto ao conteúdo.
- Todos os trabalhos submetidos serão verificados quanto ao formato pela Comissão Organizadora do XVI COPED, seguindo as orientações estabelecidas.
- É de responsabilidade dos autores e coautores as correções gramatical, sintática, ortográfica e bibliográfica, assim como a revisão da digitação, pois caso aprovado e apresentado, **o trabalho será publicado nos Anais do Evento, na forma como foi enviado.**
- Correções na escrita, criatividade da abordagem teórica e metodológica do texto, clareza e pertinência do estilo de redação são quesitos da avaliação pelos pareceristas do Comitê Científico.
- O conteúdo dos artigos assinados é de exclusiva responsabilidade dos autores e não expressam a opinião da Comissão Organizadora do XVI COPED.
- **APENAS OS TRABALHOS APRESENTADOS CERTIFICARÃO OS AUTORES E COAUTORES.**
- **TODOS OS TRABALHOS APRESENTADOS SERÃO PUBLICADOS NOS ANAIS DO EVENTO.**