

**TÍTULO DO PROJETO EM ARIAL, MAIÚSCULAS, TAMANHO 12,
CENTRALIZADO, ESPAÇAMENTO UM E MEIO (1,5)**

*Sobrenome, Nome da Silva*¹

*Sobrenome, Nome da Silva (Orientador)*²

Resumo: O resumo é, com exceção do título, a parte mais lida de um relatório de pesquisa científica e baseamos nossa decisão de ler ou não, na qualidade da informação apresentada. Elemento obrigatório num relatório de pesquisa científica, tem por objetivo apresentar de modo conciso o conteúdo do texto, destacando os aspectos mais relevantes, seu objetivo, metodologia, bem como os resultados e as conclusões do trabalho. Embora no caso do Seminário de Pós-Graduação em Educação em Ciências e Matemática (Secim), contudo, os dois últimos itens podem ser substituídos pela apresentação dos resultados esperados. Para constar no caderno de resumos do evento, deverá ser redigido em parágrafo único, fonte Arial, tamanho 12, justificado, espaço de entrelinhas um e meio (1,5) e conter no mínimo 150 e no máximo 300 palavras. Deve-se dar preferência ao uso da terceira pessoa do singular e do verbo na voz ativa. As palavras-chave ou descritores representam o conteúdo do documento, devem constar logo abaixo do texto do resumo, em no máximo cinco (5), antecedidas da expressão: Palavras-chave, seguida de dois-pontos, separadas entre si por ponto e vírgula e finalizadas por ponto. Devem ser grafadas com iniciais em letra minúscula, com exceção dos substantivos próprios e nomes científicos. Para melhor compreensão, recomenda-se evitar o uso de frases negativas, símbolos, fórmulas que não sejam de uso corrente, bem como críticas e julgamento pessoal do resumidor. Evitar também palavras e/ou expressões supérfluas como: “O presente trabalho [...]”, “O autor do trabalho descreve [...]”. Ao finalizar enviar em formato .pdf no formulário disponibilizado no site do evento.

Palavras-chave: alfabetização científica; história da matemática; CTSA; ensino de ciências; etnomatemática. (3 a 5 palavras-chave)

¹ Licenciado em Ciências da Natureza - Mestrando/Doutorando Profissional em Educação em Ciências e Matemática do Ifes. Email: aluno@servidor.com

² Licenciado em Matemática - Mestre/Doutor em XXXXX. Docente do Programa do Programa de Pós-graduação em Educação em Ciências e Matemática do Ifes. E-mail: thiengo.thiengo@gmail.com