

## TÍTULO DO PROJETO EM ARIAL, MAIÚSCULAS, TAMANHO 10, CENTRALIZADO, ESPAÇAMENTO SIMPLES

Aluno: Aluno da Silva Sousa1

Orientador: Dr(a). Orientador de Sousa e Silva<sup>2</sup>

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, os dois últimos itens sejam dispensados. Deve ocupar apenas um parágrafo, dando-se preferência ao uso da terceira pessoa do singular e do verbo na voz ativa. Para constar do caderno de resumos do evento, deve conter o máximo de 250 palavras, estar escrito em fonte Arial, tamanho 10, justificado e o padrão da ser simples. entrelinha deve 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...". Atendendo os itens apresentados, realize a última etapa, enviando-o no formulário disponibilizado.

**Palavras-chave:** história da matemática. transposição didática. ensino-aprendizagem (3 a 5 palavras-chave).

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

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Licenciado em Matemática, D.Ed. - Docente do Programa do Programa de Pós-graduação em Educação em Ciências e Matemática do Ifes. E-mail: thiengo.thiengo@gmail.com.

