**TÍTULO: SUBTÍTULO (SE HOUVER)**

*TÍTULO EM INGLÊS: SUBTÍTULO (SE HOUVER) EM INGLÊS*

Nome completo[[1]](#footnote-1)

Nome completo[[2]](#footnote-2)

**RESUMO**: Breve contextualização do que irá ser trabalhado, com frases objetivas. A primeira frase deve ser significativa, explicando o tema principal da pesquisa. O resumo deve ressaltar o objetivo, o método, os resultados e as conclusões do documento. O resumo deve ser composto de uma sequência de frases concisas, afirmativas e não de enumeração de tópicos. Recomendamos o uso de parágrafo único. Não se deve incluir tabelas, quadros, ilustrações ou figuras, crítica pessoal e citações. Quanto à sua extensão, deve ter de 100 a 250 palavras.

**Palavras-chave:** Palavra. Palavra. Palavra.

**Dicas para a elaboração das palavras-chave**: Definir de três a cinco palavras representativas do conteúdo do artigo.

**ABSTRACT**: *Elemento obrigatório. Deve ser feita a transcrição do resumo em língua inglesa, com grifo em itálico.*

**Keywords:** *Word. Word. Word.*

**OBS.:** O trabalho científico deve ter um caráter formal e impessoal. Assim, por exemplo, deve-se utilizar as seguintes expressões: "conclui-se que", "percebe-se pela leitura do equipamento", "é válido supor", "ter-se-ia de dizer", "verificar-se-á" etc.

**1 INTRODUÇÃO**

Este documento está escrito segundo o modelo de formatação indicado para o artigo científico, assim, serve de referência e ao mesmo tempo apresenta os diversos aspectos da formatação. O artigo completo para o IV Congresso de Inovação, Tecnologia e Sustentabilidade – ITS não deve exceder 16 (dezesseis) páginas, podendo conter no mínimo 12 (doze) páginas, espaçamento 1,5cm. As margens devem ter: superior 3cm, inferior 2cm, lateral esquerda 3cm, e lateral direita 2cm. O tamanho de página deve ser A4. O tipo de fonte deve ser Arial, tamanho 12.

De acordo com Machado et al. (2007), a introdução é a apresentação do trabalho, ou seja, o texto inicial que descreve de forma clara e sucinta, o assunto abordado. Nessa parte se deve abordar a delimitação do assunto do objeto de pesquisa, a finalidade e objetivos do trabalho (geral e específico), a justificativa, que vai descrever a contribuição e a relevância da pesquisa, enfatizando a importância do tema tanto no âmbito acadêmico como profissional e uma menção dos métodos empregados, para que o leitor tenha uma visão geral da temática.

🞛 **Quando o artigo for de REVISÃO, deve-se mencionar a metodologia utilizada na introdução e quando o artigo for ORIGINAL, devemos fazer uma seção da metodologia utilizada na pesquisa.**

**2 REFERENCIAL TEÓRICO**

É a parte do trabalho em que se dá um referencial teórico para situar o assunto. Tratamos de expor, de modo sintético, o que já se escreveu sobre o assunto, por meio de um resumo fiel da ideia central dos materiais lidos (livros, artigos de periódicos, dissertações, entre outros).

Para Salomon (2010), a revisão de literatura ou o marco teórico de referência demonstra a linha que o pesquisador vai seguir, dentro do universo ideológico e teórico das diversas escolas ou corrente de pensamento; a síntese que foi possível chegar acerca do tema; o arcabouço teórico que baseará a busca de respostas às suas aflições; a base e o referencial de sua metodologia. Nesse sentido, visamos responder quem já escreveu, o que já foi publicado e que aspectos já foram abordados.

Se for um artigo de **REVISÃO**, deverá ter uma **discussão, síntese ou comparação** das pesquisas realizadas. Assim, “o autor apresenta e analisa as informações colhidas nas pesquisas bibliográficas” (BRASILEIRO, 2013, p. 74). Ele fará uma descrição dos dados levantados, por meio de uma exposição sobre o que foi pesquisado e desenvolvido na pesquisa.

Três aspectos importantes que devem constar na fundamentação teórica: exposição, na qual descrevemos e analisamos os fatos ou apresentamos as ideias; argumentação, em que se defende a validade das ideias por meio dos argumentos; discussão, que consiste na comparação das ideias (ANDRADE, 2010).

A fundamentação teórica deverá ser dividida em seções para facilitar a leitura e compreensão. A organização do conteúdo deve possuir uma ordem sequencial progressiva, em função da lógica inerente a qualquer assunto, que uma vez detectada, determina a ordem a ser adotada. Muitas vezes pode ser utilizada a subdivisão do tema em seções e subseções (Exemplo 2, 2.1, 2.1.1, 2.2). **As citações serão utilizadas para fundamentar o texto, mas deve-se tomar o cuidado para não citar mais do que se redigiu** e lembrando que as citações devem seguir as normas da ABNT.

**3 PROCEDIMENTOS METODOLÓGICOS**

**🞛 Somente terá essa seção separada, se o artigo for ORIGINAL.**

Nessa seção da pesquisa são descritos detalhadamente os passos que foram utilizados e o tratamento destinado aos dados. São detalhados os seguintes itens: abordagem e as ferramentas de coleta dos dados, o universo e a amostra da pesquisa e o tratamento dessas informações (BRASILEIRO, 2013).

De forma geral, essa seção apresenta: o que foi utilizado e o que se fez, procedimentos, materiais, esclarece como se chegou aos objetivos propostos, apresenta o detalhamento das técnicas dos materiais empregados, aponta os instrumentos utilizados na pesquisa e mostra como os dados foram tratados e analisados.

**4 ANÁLISE DOS RESULTADOS**

Nessa seção o autor apresenta e analisa as informações colhidas durante a pesquisa, atentando-se para observar os significados dos dados qualitativos e quantitativos (BRASILEIRO, 2013). Assim sendo, devemos associar e relacionar as informações colhidas com a literatura e/ou usar a literatura para explicar os resultados (sem o uso exagerado de citações). O autor descreve os resultados encontrados de forma clara, com apresentação em gráficos, tabelas e figuras e sua relação com a teoria. Quanto à legenda da Figura, Tabela e Quadro esta deve ser apresentada na parte superior da Figura, fonte Arial, fonte tamanho 10, alinhamento a esquerda. Já fonte na parte inferior, fonte Ariel, tamanho 10 e alinhamento a esquerda.

**5 CONSIDERAÇÕES FINAIS**

As considerações finais do trabalho devem ser redigidas de maneira objetiva, clara, lógica e concisa, devendo fundamentar o que foi obtido na discussão, relacionando-as com os objetivos propostos no trabalho. Deixe bem claro qual a grande contribuição de seu estudo para a área de conhecimento, se houver pontos fortes e fracos, comente e também proponha alguns temas para estudos posteriores. Não devem ser acrescentados elementos novos que não fizeram parte do trabalho.

**Nas considerações finais finalizamos, arrematando e dando ponto final ao trabalho**, por meio dos resultados obtidos; apresentamos as respostas aos problemas levantados no início do trabalho, mostrando se os objetivos foram atingidos; descrevemos as dificuldades encontradas e analisamos as falhas. Nesse sentido, as considerações finais devem ser breves e essenciais, resumindo as ocorrências mais importantes da pesquisa.

**REFERÊNCIAS**

ANDRADE, Maria Margarida de. **Introdução à metodologia do trabalho científico.** 10.ed. São Paulo: Atlas, 2010.

BRASILEIRO, Ada Magaly Matias. **Manual de produção de textos acadêmicos e científicos.** São Paulo: Atlas, 2013.

MACHADO, Cristiane Salvan et al. **Trabalhos acadêmicos nas Unisul:** apresentação gráfica para TCC, monografia, dissertação e tese. Tubarão: Unisul, 2007.

SALOMOM, Delcio Vieira **Como fazer uma monografia.** 12. ed. São Paulo: Martins Fontes, 2010.

1. Nome Completo. Curso. E-mail. [↑](#footnote-ref-1)
2. Nome Completo. Curso ou titulação. E-mail. [↑](#footnote-ref-2)