O TÍTULO DO TRABALHO COMPLETO DO III CONGRESSO AMAZÔNICO DE MINERAÇÃO, METALURGIA E MATERIAIS DEVERÁ SER EM FONTE TIMES NEW ROMAN 16, NEGRITO, JUSTIFICADO, ESPAÇAMENTO SIMPLES RESPEITANDO O LIMITE MÁXIMO DE 15 PALAVRAS¹

*(Um espaço)*

*(Um espaço)*

SOBRENOME, A.B.2, SOBRENOME, C.3, SOBRENOME, D.4 (Times New Roman 12)

*(Um espaço)*

(1) Trabalho executado com recursos do Edital..., da Pró-Reitoria de...

(2) Função ou ocupação (professor, pesquisador, graduando e etc.); Instituição (nome por extenso);

(3) Para os demais autores, usar formato igual ao do primeiro autor.

(4) Orientador: Instituição (nome por extenso);

Contato2: nome@wxyz.br

*(Um espaço)*

*(Um espaço)*

RESUMO – *A palavra* RESUMO *deverá ser digitada em letras maiúsculas e o texto em letras minúsculas, em itálico, continuando na mesma linha em um único parágrafo com letra Times New Roman 12 e espaçamento simples. Depois da margem esquerda e antes da direita deverá haver um espaço de 10 mm. O texto deverá conter o objetivo do trabalho, a metodologia empregada e os principais resultados quantitativos e qualitativos. (Limite de 200 palavras)*

# INTRODUÇÃO

O título da seção é um cabeçalho de primeira ordem, deverá ser numerado com algarismos arábicos, alinhados junto à margem esquerda, com letras maiúsculas e em negrito. Deverá ser separado por um espaço duplo antes e depois do texto.

O texto deverá ser digitado em espaço simples para todo o trabalho e espaço duplo entre parágrafos. O texto deverá conter entre **4 e 6 páginas**, as quais deverão ser configuradas no formato A4 (210mm x 297mm), com orientação “retrato”, em uma coluna, com margens superior, inferior, direita e esquerda de 20 mm. A fonte deverá ser a Times New Roman, tamanho 16 no título principal, 14 nos cabeçalhos de primeira e segunda ordem, 12 no texto e cabeçalhos de terceira ordem e 12 nas notas de referência dos autores abaixo do título. Recomenda-se que o trabalho completo seja escrito neste mesmo arquivo fornecido pela comissão organizadora.

Os trabalhos redigidos em português ou inglês deverão ter a mesma formatação. A primeira linha de cada parágrafo deverá iniciar com uma tabulação de 1 cm da margem esquerda, com alinhamento justificado.

## Segundo Cabeçalho

Os cabeçalhos de segunda ordem deverão ser numerados com algarismos arábicos, alinhados junto à margem esquerda, digitados em negrito, sendo maiúscula apenas a primeira letra de cada palavra com separação de um espaço do texto anterior.

### Terceiro Cabeçalho

Os cabeçalhos de terceira ordem deverão ser numerados com algarismos arábicos, alinhados junto à margem esquerda, sendo maiúscula apenas a primeira letra da primeira palavra com separação de um espaço do texto anterior.

# FIGURAS

As figuras poderão ser coloridas e deverão ser inseridas no corpo do trabalho, tão próximas quanto possível das citações, no texto, sobre elas. As figuras deverão ser centralizadas, sem exceder o tamanho limitado pelas margens da página.

Cada figura deverá ter um título numerado em algarismos arábicos. Os títulos deverão ser centralizados na parte inferior das mesmas, separados por espaço simples antes e duplo após o texto e digitados como: Figura 1 – Título da figura com ponto final. No texto, elas deverão ser mencionadas, por exemplo, da seguinte forma: “conforme mostra a Figura 1...”.

Figura 1 – Isoterma.

Fonte: Arquivo dos Autores.

# Tabelas

As tabelas deverão ser centralizadas e posicionadas após ou próximas às suas respectivas citações no texto, com os títulos centralizados na parte superior das mesmas com espaço duplo antes e simples após o texto e digitados como: Tabela 1 – Título da tabela sem ponto final. As tabelas deverão ser mencionadas no texto, por exemplo, da seguinte forma “...o resultado do planejamento pode ser encontrado na Tabela 1”. As unidades de medida correspondentes a todos os termos deverão ser claramente indicadas, preferencialmente no S.I.

Tabela 1 – Propriedades de Texturas dos Materiais.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Material | SBET (m²/g) | VP (cm³/g) | DP (nm) |
| A | 80,2 | 0,45 | 24,0 |
| B | 65,3 | 0,48 | 24,6 |
| C | 38,8 | 0,56 | 17,0 |

Fonte: Arquivo dos Autores.

# Equações

As equações deverão ser escritas em itálico, centralizadas, com numeração consecutiva entre parênteses, rente à margem direita e espaço duplo antes e após a equação. Deverão ser mencionadas no texto, por exemplo, da seguinte forma: “... a substituição da Equação 1 na Equação 3 fornece...”. Equações com mais de uma linha deverão ser numeradas na última linha, entre parênteses e rente à margem direita.

# Nomenclatura

Caso necessário, a lista de notações e símbolos utilizados, assim como suas unidades de medida, deverão ser relacionados antes das referências bibliográficas por ordem alfabética.

# Referências

As referências bibliográficas deverão redigidas de acordo com Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) e serem citadas no texto, através do último sobrenome do autor e do ano de publicação, o qual deverá estar entre parênteses, conforme os exemplos a seguir: “Os trabalhos de Santos et al. (2009) e Souza (2012) mostraram...”, ou “... tem sido mostrado (Santos et al., 2009; Souza, 2012)”. No caso de dois autores, ambos deverão ser citados, exemplo: “... segundo Silva e Andrade (1995)...” Em caso de três ou mais autores, deverá ser citado o sobrenome do primeiro autor seguido da expressão “*et al*.”.

Trabalhos publicados no mesmo ano e pelos mesmos autores deverão usar as letras a, b, c, junto ao ano, exemplo: “Os trabalhos de Santos *et al.* (2005 a, b) mostraram...”.

A lista de referências deverá incluir somente os trabalhos citados no texto, relacionados em ordem alfabética, de acordo com o sobrenome do primeiro autor, iniciando na margem à esquerda, a partir da segunda linha e separadas por espaço simples. As referências deverão conter todos os sobrenomes e iniciais dos autores, separados por vírgula. Exemplo:

SMITH, J. D.; JOHNSON, A. B. Understanding the Effects of Climate Change on Biodiversity. **Revista de Ciências Ambientais**, São Paulo, v. 15, n. 3, p. 112-125, set. 2020. DOI: 10.1234/jes.2020.123456789.