

ISSN: Reservado à CEPS
DOI: Reservado à CEPS
[https:](https://) Reservado à CEPS

Recebido: Reservado à CEPS.
Aceito: Reservado à CEPS.
Publicado: Reservado à CEPS.
Como citar:
Reservado à CEPS.

Autora correspondente:
Nome do(a) autor(a) correspondente. E-mail: (Forma: apenas uma pessoa. Fonte: Daytona Light. Alinhamento à esquerda, negrito, tam. 6. Apenas o último sobrenome EM MAIÚSCULAS, seguido da primeira letra do nome, seguida de ponto.

Título e subtítulo (Forma: Fonte: Daytona Light, alinhamento à esquerda, negrito, tam. 20, sem ponto final)

Nome completo da(s) (co)autoria(s). (Forma: Fonte: Daytona Light, alinhamento à esquerda, negrito, tam. 8. Último sobrenome EM MAIÚSCULAS.¹ Em caso de mais de um autor, um por linha).

Indicar titulação acadêmica mais alta e/ou vinculação institucional (Forma: Fonte: Daytona Light, alinhamento à esquerda normal, tam. 6).

RESUMO

Resumo, em português. (Forma: Fonte: Daytona Light, justificado, normal, tam. 6, de 50 a 250 palavras).

Palavras-chave:

Listar as palavras-chave, em português. (Forma: Fonte: Daytona Light. Uma palavra em cada linha, separadas por ponto, iniciais maiúsculas, alinhamento à esquerda, normal, tam. 6).

RESUMEN

Resumo, em espanhol. (Forma: Fonte: Daytona Light, justificado, normal, tam. 6 de 50 a 250 palavras).

Palabras clave:

Listar as palavras-chave, em espanhol. (Forma: Fonte: Daytona Light. Uma palavra em cada linha, separadas por ponto, iniciais maiúsculas, alinhamento à esquerda, normal, tam. 6).

ABSTRACT

Resumo, em inglês. (Forma: Fonte: Daytona Light, justificado, normal, tam. 6 de 50 a 250 palavras).

Keywords:

Listar as palavras-chave, em inglês. (Forma: Fonte: Daytona Light. Uma palavra em cada linha, separadas por ponto, iniciais maiúsculas, alinhamento à esquerda, normal, tam. 6).

1 SEÇÃO PRIMÁRIA (FORMA: FONTE: DAYTONA LIGHT, VERDE MUSGO, ALINHAMENTO À ESQUERDA, NEGRITO, TAM. 11, SEM PONTO FINAL, CAIXA ALTA)

Corpo do texto. (Forma: Fonte: Daytona Light, justificado, normal (sem negrito nem itálico), tam. 8, espaçamento 12 pt após parágrafo).

Usar itálicos somente para palavras em idioma diferente do usado no corpo do texto.

Em caso uso de linguagem matemática, usar preferentemente o "Equation" do Word.

Para quadros e tabelas, usar as Normas de Apresentação Tabular do IBGE.

Seguir a NBR 6022 - Informação e documentação - Artigo em publicação periódica técnica e/ou científica – Apresentação.

Para notação de números, usar o Quadro geral de unidades de medida: resolução CONMETRO nº 12/88.

Em caso de necessidade de uso de dados quantitativos das ciências naturais, é necessário seguir o Sistema Internacional de Unidades (abreviado SI).

Especialmente no caso de uso ou geração de dados estatísticos, experimentos, estimar a incerteza da informação

¹ Minibiografia(s). (Forma: Fonte: Daytona Light, justificado, normal, tam. 6, até 150 palavras).

e, neste caso, seguir o Guia para a Expressão de Incerteza de Medição - GUM - Avaliação de Dados de Medição.

Citações acima de 3 linhas devem ser destacadas (Forma: parágrafo tabulado em 1,25, tam. 6, justificado. Usar a NBR 10520, Informação e documentação – Citações em documentos – Apresentação).

Deve-se seguir a NBR 6024 da ABNT quanto à Numeração progressiva das seções.

1.1 Seções secundárias (Forma: Fonte: Daytona Light, verde musgo, alinhamento à esquerda, negrito, tam. 11, sem ponto final. Espaçamento 12 pt após parágrafo. Apenas a primeira letra do título deve estar em maiúscula, salvo nomes próprios)

1.1.1 Seções terciárias (Forma: Fonte: Daytona Light, verde musgo, alinhamento à esquerda, normal (sem negrito nem itálico), tam. 11, sem ponto final. Espaçamento 12 pt após parágrafo. Apenas a primeira letra do título deve estar em maiúscula, salvo nomes próprios)

- a. Itens devem ser ordenados alfabeticamente por letras minúsculas seguidas de ponto (Forma: fonte 8, justificada, espaçamento de 6 pt após cada parágrafo, que deve ser tabulado em 1,25).

REFERÊNCIAS

Listar apenas a literatura citada. (Forma: Alinhado à esquerda, tam. 6, espaçamento de 12 pt após cada parágrafo).

Seguir a NBR 6023 da ABNT de 14.11.2018 (Informação e documentação — Referências — Elaboração).