

### **Chamada 01/2023**

#### **Submissão de artigos à Revista Ceará Científico (Ano II, nº3)**

#### **1. TÍTULO:** Revista Ceará Científico (Ano II, nº3)

#### **2. ESCOPO**

A Revista Ceará Científico, pertencente à Secretaria da Educação do Estado do Ceará (SEDUC), foi criada em 2022 com o objetivo de publicizar a produção científica dos alunos da rede estadual pública de ensino nas diversas áreas do conhecimento e tem periodicidade semestral. Seguindo uma já longa trajetória de continuidade nas ações da SEDUC que valorizam o protagonismo estudantil, o letramento científico e a produção de conhecimentos construídos pelos docentes e discentes que associam teoria à prática, a linha editorial da revista privilegia artigos relativos à educação básica com foco no conhecimento produzido e experienciado na comunidade escolar através de aprendizagem múltiplas e compartilhadas. O periódico científico propicia aos seus discentes publicarem o melhor da própria produção do conhecimento cientificamente elaborado nas diversas áreas do conhecimento, sob orientação de seus professores, relacionando conhecimentos específicos das disciplinas da base comum do Ensino Fundamental e Médio com problemáticas sociais, culturais e ambientais.

#### **3. SUBTEMÁTICAS ABORDADAS**

- 3.1 Diversidade e Relações Étnico-Raciais;
- 3.2 Protagonismo Estudantil;
- 3.3 Letramento Científico;
- 3.4 Os Múltiplos Conhecimentos na Formação Omnilateral dos Sujeitos;
- 3.5 Artigos de fluxo contínuo.

#### **4. CRONOGRAMA**

<b>Ação</b>	<b>Período</b>
-------------	----------------

Lançamento da chamada	07/06
Mobilização (webinar, notícia nas redes sociais da Seduc e <i>podcast</i> “Pode falar educação”)	19/06 a 23/06
Submissão dos artigos	21/06 a 13/08
Avaliação pelos pareceristas	16/08 a 31/08
Discussão editorial	01/09 a 30/09
Diagramação	01/10 a 31/10
Revisão e editoração	01/11 a 30/11
Publicação do Dossiê Seminário DoCentes2022	08/12

## 5. ORGANIZADORES

Professor Dr. Antonio Helonis Borges Brandão.

Doutor em História Social pela Universidade Federal Fluminense – UFF (2020). Editor-chefe da revista Ceará Científico e da equipe editorial da revista DoCentes;

Professor Dr. Augusto Ridson de Araújo Miranda.

Doutor em Educação pela Universidade Estadual do Ceará – UECE (2022). Membro da equipe editorial das revistas DoCentes e Ceará Científico.

## 6. DA SELEÇÃO DE ARTIGOS PARA COMPOR A EDIÇÃO

6.1 A chamada pública para artigos referentes às temáticas será feita pela Comissão Técnico-Científica da Revista Ceará Científico, por meio do site oficial, e-mail e redes sociais;

6.2 Neste número, prioritariamente, será dado destaque a artigos e relatos de experiência inéditos de projetos desenvolvidos pelos alunos, sob a orientação dos seus professores, nas comunidades escolar e local.

6.3 Os artigos serão recebidos pelo portal da Revista Ceará Científico <https://periodicos.seduc.ce.gov.br/cearacientifico> e encaminhados ao organizador, depois de verificadas a adequação do/as autores/as e dos arquivos submetidos aos critérios exigidos por mediações, constantes no site da Revista Ceará Científico.

6.4 A primeira fase de avaliação (“triagem”) acerca da pertinência do conteúdo do artigo para compor a edição é de responsabilidade do organizador e deverá ser finalizada em até 3 (três) dias depois do encerramento das submissões;

6.5 Na segunda fase de avaliação, os artigos selecionados serão encaminhados pelo organizador do Dossiê para avaliação por pareceristas externos. A análise do artigo seguirá o anonimato e avaliação cega por pares, tendo os mesmos trâmites dos artigos em fluxo contínuo, tal como previsto na “Política de Privacidade” da Revista (disponível em: <https://revistadocentes.seduc.ce.gov.br/cearacientifico/about/submissions>).

6.6 Os artigos que compuserem o dossiê deverão seguir rigorosamente as “**Diretrizes para Autores/as**” e as “**Condições para Submissão**” da Revista DoCEntes (disponíveis em <https://revistadocentes.seduc.ce.gov.br/cearacientifico/about/submissions>).

6.7 Cabe aos/as autores/as do artigo e ao organizador da edição (bem como aos assessores *ad hoc* especializados) seguirem as regras das “Diretrizes para Autores/as”; o organizador deverá ainda respeitar as regras da “Política de Privacidade” e a “Política de Seção” do periódico e garantir a estrutura textual dos artigos da edição bem como a aderência e relevância da reflexão para os subtemas propostos.

## **7. DAS RESPONSABILIDADES DOS ORGANIZADORES**

7.1 Verificar se cada contribuição é original e inédita;

7.2 Manter contato frequente com o/as editore/as da Revista, garantindo que a elaboração da edição seja realizada em conformidade com o cronograma e os compromissos preestabelecidos, tal como explicitados nos itens 3, 4 e 6;

7.3 Cumprir o prazo para entrega do material da edição estipulado no cronograma. Uma vez que essa data seja estabelecida, os organizadores devem ficar atentos à entrega do material.

7.4 Os organizadores ficarão responsáveis pelo texto de apresentação da edição, que deverá ter caráter acadêmico e ser elucidativo dos temas propostos, além de apresentarem as contribuições selecionadas para compor o volume;

Professor Dr. Antonio Helonis Borges Brandão

**Editor da Revista Ceará Científico**

## **ANEXO 1 – Orientações para submissão à Revista Ceará Científico (Ano II, nº3)**

O cadastro no sistema e posterior acesso, por meio de login e senha, são obrigatórios para a submissão de trabalhos, bem como para acompanhar o processo editorial em curso.

Acessar a plataforma da Revista Ceará Científico para fazer o cadastro e ter acesso a todas as informações necessárias: <https://revistadocentes.seduc.ce.gov.br/cearacientifico>.

### **Condições para submissão**

Como parte do processo de submissão, os autores são obrigados a verificar a conformidade da submissão em relação a todos os itens listados a seguir. As submissões que não estiverem de acordo com as normas serão devolvidas aos autores.

- Todos os artigos deverão ser escritos em língua portuguesa, segundo o novo acordo ortográfico vigente desde 2009.
- A contribuição é original e inédita, e não está sendo avaliada para publicação por outra revista; caso contrário, deve-se justificar em "Comentários ao editor".
- URLs para as referências serão informadas quando possível.
- Os textos devem estar em conformidade com as normas da ABNT (NBR 6023/2018), seguindo os padrões de estilo e requisitos bibliográficos.

### **Diretrizes para Autores**

- As seções dos artigos, pela ordem, devem ser: título; título em inglês; nome do(s) autor(es); resumo e palavras-chave, *abstract* e *keywords*; texto e referências bibliográficas.
- O título deve ser centralizado, em caixa alta, escrito em fonte Arial ou Times New Roman, tamanho 12, em negrito, com espaçamento de 1,5 entrelinhas. Quando houver subtítulo, este deve se iniciar com letra minúscula e não será grafado em negrito.
- O título em inglês deve vir abaixo do título em português, com uma linha de 1,5 entre eles, centralizado, escrito em fonte Arial ou Times New Roman, tamanho 12, em negrito e itálico, com espaçamento entre linhas simples. Apenas a letra inicial e a primeira letra dos substantivos próprios (quando houver) devem ser maiúsculas.

Quando houver subtítulo, este deve se iniciar com letra minúscula e somente em itálico.

- O nome do(a) autor(a) deve vir abaixo do título em inglês e separado por uma linha de 1,5, alinhado à direita, em fonte Arial ou Times New Roman, tamanho 12, normal, com uma linha de espaçamento simples entre eles, se houver mais de um autor. Apenas as primeiras letras de cada nome próprio devem ser maiúsculas. O nome do(a) autor(a) deve ser seguido de nota de rodapé, contendo formação e local de atuação.
- Cada artigo deverá ter no mínimo 08 e no máximo 15 páginas, incluindo bibliografia e elementos pré-textuais (Títulos, resumo, *abstract*, etc.). As páginas devem ser de tamanho A4, ter orientação retrato, margens superior e esquerda em 3 cm, inferior e direita em 2 cm. Os artigos não devem conter numeração de páginas.
- O texto do artigo deve ser grafado em fonte Arial ou Times New Roman, tamanho 12, normal, alinhado à esquerda, justificado, com espaçamento entre linhas tamanho 1,5, com tabulação de 1,25 nas primeiras linhas dos parágrafos. Não se deve utilizar nenhum espaço (“antes” ou “depois”) entre os parágrafos. As seções (tópicos), entretanto, deverão ser separadas por um espaço de 1,5, acima e abaixo. Nas subseções a linha de espaçamento de 1,5 se dará acima da última linha do parágrafo anterior, mas não abaixo.
- Os artigos devem ser enviados em arquivos no formato DOCX, DOC ou ODT. Não serão aceitos artigos em PDF ou em outros formatos que não os determinados.
- As seções dos artigos, pela ordem, devem ser: título; título em inglês; nome do autor; resumo e palavras-chave; *abstract* e *keywords*; texto (Introdução; Fundamentação teórica; Metodologia e Considerações finais); Referências. As seções dos relatos de experiência, pela ordem, devem ser: título; título em inglês; nome do autor; resumo e palavras-chave; *abstract* e *keywords*; texto (Introdução; Metodologia; Discussão e Conclusão) e Referências.
- O resumo deve vir abaixo do nome do autor, com uma linha de espaço simples separando, ser escrito em parágrafo único, alinhado à esquerda, justificado, deve conter até 500 palavras, em fonte Arial ou Times New Roman, tamanho 12, normal, com espaçamento entre linhas simples. O termo “Resumo”, seguido de dois pontos, deve ser grafado em negrito, precedendo o texto que vai logo abaixo e com o espaço de uma linha simples. Ressalta-se que não serão aceitos resumos em língua estrangeira, oriundos de tradução automática (p. ex. Google tradutor).

- As palavras-chave devem ser no mínimo 3 e no máximo 5, devem vir na linha imediatamente abaixo do resumo, separadas por ponto, alinhadas à esquerda, justificadas, grafadas em fonte Times New Roman, tamanho 12, normal, com espaçamento entre linhas simples. O termo “Palavras-chave” seguido de dois pontos deve ser grafado em negrito e preceder as palavras-chave.
- As citações com até três linhas devem vir no corpo do texto, entre aspas, em fonte normal e referenciadas no sistema autor-data. As citações com mais de três linhas devem ser destacadas do texto, sem aspas, grafadas em fonte Arial ou Times New Roman, tamanho 10, com espaçamento entre linhas simples, recuo de 4 cm em todo o parágrafo, sem tabulação na primeira linha, separadas por uma linha de espaço (simples) entre o parágrafo anterior e o posterior e referenciadas no sistema autor-data.
- As notas de rodapé, se houver, devem ser meramente explicativas (excetuando-se a primeira, referente aos dados do autor). Elas devem vir numeradas consecutivamente em algarismos arábicos, começando a partir de 1, devem ser grafadas em Arial ou Times New Roman, tamanho 10, normal, com espaçamento entre linhas simples.
- Os trabalhos devem ser enviados com a devida revisão textual (coesão, coerência, concordância, regência, pontuação, ortografia, acentuação gráfica, etc.), conforme norma ortográfica vigente (Acordo Ortográfico 2009). Tal procedimento é responsabilidade do(s) autor(es).
- Ilustrações como quadros, tabelas, fotografias e gráficos, devem preferencialmente ser submetidas em resolução mínima de 300 dpi. Caso já tenham sido publicados, indicar a fonte e enviar a permissão para reprodução. Esses elementos também podem ser enviados como documentos suplementares durante a submissão do artigo.
- Quando o artigo contiver imagens, tabelas, quadros e/ou gráficos estes devem vir precedidos por títulos centralizados, numerados consecutivamente com algarismos arábicos em fonte Arial ou Times Roman, tamanho 12, negrito e ter espaçamento entre linhas simples (ex.: Figura 1, Imagem 1, Gráfico 1, etc.). Abaixo da imagem (ou gráfico, tabela, etc.), devem se seguir legendas informando a referência da fonte da imagem, tabela, quadro e/ou gráfico. Essa referência deve ser grafada em fonte Arial ou Times New Roman, tamanho 10, normal e ter espaçamento entre linhas simples. Todas as imagens devem estar no formato JPG.

- Ilustrações como quadros, tabelas, fotografias e gráficos, incluídas no texto, devem referenciar a discussão, com o respectivo número de ordem e em até no máximo 5 (cinco) ilustrações.
- Ainda sobre imagens, quadros, gráficos e tabelas, devem estar dispostas dentro do espaçamento, superior e esquerda em até 3,0 cm, inferior e direita em até 2,0 cm da margem.
- As referências das citações devem vir no corpo do trabalho referindo o autor, ano de publicação da edição citada e a página. Os demais dados constarão na referência bibliográfica final na qual deverá constar somente as obras citadas no texto e deverá obedecer às normas da ABNT (NBR 6023/2018). Quanto ao termo "Referências Bibliográficas" deve estar centralizado, sem indicativo numérico e com um espaço de 1,5 das devidas referências..
- A bibliografia deve listar todas as obras referenciadas ao longo do texto, em ordem alfabética. As referências devem obrigatoriamente ser completas, de acordo com as normas da ABNT (NBR 6023/2018), digitadas em fonte Arial ou Times New Roman, tamanho 12, alinhadas à esquerda, justificadas, com espaçamento entrelinhas simples, sem recuo ou tabulação, e espaçamento de 1,5cm. entre parágrafos. Os artigos e livros distribuídos virtualmente devem conter endereço eletrônico e data de acesso.
- As palavras-chave devem ser no mínimo 3 e no máximo 5, com uma linha de espaço simples do resumo, separadas por ponto, alinhadas à esquerda, justificadas, grafadas em fonte Arial ou Times New Roman, tamanho 12, normal, com espaçamento entrelinhas simples. O termo "Palavras-chave", seguido de dois pontos, deve ser grafado em negrito e preceder as palavras-chave. Somente a primeira letra de cada palavra-chave será grafada em maiúsculo. Nas que forem compostas, as primeiras letras de cada uma.

## ANEXO 2 – Template do Artigo

**Algumas orientações sobre a formatação do artigo estão em cinza, favor retirá-las antes de submetê-lo.**

**TÍTULO EM PORTUGUÊS:** subtítulo (se houver) (Deve ser conciso, claro e o mais informativo possível. Não deve conter abreviações e não deve exceder a 40 palavras ou 200 caracteres, incluindo espaços)

**Título em inglês:** subtítulo em inglês (se houver) (Deve ser conciso, claro e o mais informativo possível. Não deve conter abreviações e não deve exceder a 40 palavras ou 200 caracteres, incluindo espaços)

Nomes dos autores<sup>1</sup>

Nomes dos autores<sup>2</sup>

### Resumo:

O projeto A arte para a construção do pensamento ecossustentável foi desenvolvido na EEEP. Prof. José Osmar Plácido da Silva, em Barro-CE, com o objetivo de conscientizar os alunos sobre a problemática do lixo criando a performance artística Alerta ambiental: lixo consome o ecossistema! Para tanto, usaram músicas, poemas autorais e placas para criarem o vídeoarte sob a técnica do Flash Mob, materializada por quatro EU's: O Eu Cidadão- necessita conscientizar pessoas sobre a destruição ambiental; O Eu Sociedade-consumista, destrói o planeta Terra; O Eu Empresa-capitalista, ignora o desequilíbrio no ecossistema; O Eu Governo-displicente quanto ao limite dos recursos naturais. Ademais, a metodologia compreendeu pesquisa bibliográfica e aplicada, fundamentada na abordagem qualitativa. Efetivou-se oficinas semanais pelo Google meet e WhatsApp na disciplina Projeto Interdisciplinar. Pesquisas em sites, livros e aplicativos foram executadas sobre a estética Contemporânea e artistas que produzem arte sustentável como Vick Muniz, Angela Conte, Barry Rosenthal, Jean Shin, Beatriz Milhazes, Aldemir Martins, Chris Jordan, Tim Nobell, Sue Webster. Assim, os educandos foram provocados a pensar no problema do lixo, como também, na responsabilidade ambiental, tornando-se agentes protagonistas dentro da sociedade ao fazer uso sustentável dos recursos naturais e, com isso, preservar o planeta para as próximas gerações.

(Resumo em português e inglês em espaço 1,5 cm, no mínimo de 100 e no máximo de 200 palavras, conforme as normas da ABNT (NBR 6028), sem paragrafação e com 03 a 05 palavras-chave, também em português.

**Palavras-chave:** Palavra-chave 1. Palavra-chave 2. Palavra-chave 3.

<sup>1</sup>. Para o professor-orientador: titulação atual (informando a área de formação e a instituição onde cursou). Atividade profissional e local de atuação.

<sup>2</sup> . Para os discentes: série que cursa e escola que estuda.

Obs.: Até 4(quatro) estudantes e 2(dois) professores

(No mínimo três palavras-chaves devem ser fornecidas e no máximo cinco. Devem ser informadas exclusivamente para as seções que exigem resumo. Devem ser separadas por ponto. Para a escolha das palavras-chave recomendamos a consulta ao Tesauro Brasileiro de Ciência da Informação e ao Catálogo de Autoridades da Biblioteca Nacional.

***Abstract:***

*Lorem Ipsum Lorem Ipsum Lorem Ipsum Lorem Ipsum Lorem Ipsum Lorem Ipsum  
Lorem Ipsum Lorem Ipsum Lorem Ipsum Lorem Ipsum Lorem Ipsum Lorem Ipsum  
Lorem Ipsum*

*Lorem Ipsum Lorem Ipsum Lorem Ipsum Lorem Ipsum Lorem Ipsum Lorem Ipsum  
Lorem Ipsum Lorem Ipsum Lorem Ipsum Lorem Ipsum Lorem Ipsum Lorem Ipsum  
Lorem Ipsum Lorem Ipsum Lorem Ipsum Lorem Ipsum Lorem Ipsum  
Lorem Ipsum Lorem Ipsum Lorem Ipsum Lorem Ipsum Lorem Ipsum  
Lorem Ipsum*

(Resumo em inglês, grafado em itálico e com espaço de 1,5 cm, no mínimo de 100 e no máximo de 200 palavras, conforme as normas da ABNT (NBR 6028), sem paragrafação e com 03 a 05 palavras-chave. Ressalta-se que não serão aceitos resumos em língua estrangeira, oriundos de tradução automática (p. ex. Google tradutor).).

***Keywords:*** Palavra-chave 1. Palavra-chave 2. Palavra-chave 3.

(No mínimo três palavras-chaves devem ser fornecidas e no máximo cinco. Devem ser informadas exclusivamente para as seções que exigem resumo. Devem ser separadas por ponto. Para a escolha das *keywords* recomendamos a consulta ao UN Bibliographic Information System Thesaurus: UNBIS.).

## **1. INTRODUÇÃO**

Na introdução deve ser feita uma contextualização do problema levantado, com as devidas justificativas para a realização da pesquisa, bem como o objetivo geral, os objetivos específicos e a apresentação da(s) hipótese(s). A escrita científica traz um problema a ser enfrentado bem a resposta a partir de uma hipótese que será validada ou não.

Nesse sentido, a introdução é a parte onde o autor informa o que, o como e o porquê da pesquisa, da investigação. A introdução traz, entre outros pontos, a apresentação de sua originalidade, a devida lógica metodológica que guiou a investigação e as bases sólidas que são pressupostas, ou seja, faz uma ligação com a literatura pertinente. Também é a oportunidade do autor mostrar de forma introdutória o que se sabia sobre o assunto no início da investigação, o que não se sabia e o que motivou a investigação.

Também deve-se ter em mente que, em um artigo original, não há a possibilidade de uma revisão extensiva sobre o que foi publicado sobre o assunto.

## 2. FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA

A fundamentação teórica de um artigo científico objetiva trazer à tona uma revisão teórica das pesquisas e das discussões de outros autores sobre o tema que será abordado em seu trabalho, ou seja, é a contribuição teórica que outros autores podem propiciar às novas pesquisas e aos novos debates teóricos. Ou seja, fundamentar teoricamente é traz para seu texto as contribuições das teorias, da discussão conceitual e metodológica de outros autores e pesquisadores. Assim procedendo alarga-se a estrutura argumentativa do artigo científico uma vez que o diálogo com os pressupostos teóricos e metodológicos é fundamental para a compreensão e propositura de novos conceitos e teorias, isto é, embasa a hipótese proposta a partir do trabalho de pesquisa. Nas pesquisas acadêmicas, a fundamentação teórica é um item obrigatório porque objetiva trazer o constante diálogo conceitual com a comunidade investigativa envolvida em torno do tema, da problemática e do problema. É preciso correlacionar “[...] a pesquisa com o universo teórico, optando-se por um modelo teórico que serve de embasamento à interpretação do significado dos dados e fatos colhidos ou levantados” (LAKATOS; MARCONI, 2003, p. 225).

Nesse sentido, na fundamentação teórica, também conhecida como referencial teórico são abordados conceitos, teorias, dados encontrados e resultados de outros pesquisadores. Esse resgate teórico é o que proporciona consistência ao trabalho científico e filosófico uma vez que propõe o diálogo a partir de um marco teórico, de um paralelismo semântico. Também deve-se ter claro que, para uma consistência na elaboração de uma fundamentação teórica, exige-se do pesquisador(a) a definição do tema e do problema de pesquisa.

Lembra-se ainda ao pesquisador que o embasamento teórico deve provir de uma fonte de pesquisa confiável e, mais, toda fonte teórica da pesquisa deve ser devidamente referenciada objetivando evitar o plágio nas produções textuais e científicas.

Por fim, recomenda-se que a fundamentação teórica esteja bem alinhada e contextualizada com as outras partes do artigo científico, isto é, com o tema, com o objetivo, com a metodologia e com a discussão/análise dos resultados.

### ERROS NA FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA QUE VOCÊ DEVE EVITAR:

- Uso de fontes com pouca credibilidade;

- Esquecer de obras ou autores essenciais;
- Seção muito curta;
- Ausência de uma estrutura lógica argumentativa entre parágrafos, seções e subseções.

## **SOBRE AS CITAÇÕES NO ARTIGO CIENTÍFICO:**

A Informação em Pauta (IP) adota a NBR 10520 para citações, contudo, não segue o sistema numérico de citação. As notas de rodapé são apenas explicativas ou que reportem ao nome do autor do artigo com sua formação e local de exercício. Portanto, deve ser utilizado o sistema autor-data para as citações e a elaboração da lista de referências deve seguir a ordem alfabética.

A citação direta com até 3 linhas, conforme a NBR 10520 (2002, p. 2) afirma ser a “Transcrição literal da parte da obra do autor consultado”. Nesse sentido, o recomendável é que todos os elementos textuais, tais como a ortografia, sinais gráficos, pontuação, entre outros, sejam rigorosamente respeitados, funcionando como uma espécie de cópia fiel das ideias reveladas pelo autor em questão. As citações curtas com até três linhas são inseridas no texto, entre aspas duplas. Neste tipo de citação, é obrigatória a informação do intervalo de páginas.

Le Coadic (2004, p. 26) refere-se metaforicamente à informação como a “seiva” da ciência, ou seja, “Fluido precioso, continuamente produzido e renovado, a informação só interessa se circula, e, sobretudo, se circula livremente”.

“A ideia de que a mente funciona como um computador digital e que este último pode servir de modelo ou metáfora para conceber a mente humana iniciou a partir da década de 40”. (TEIXEIRA, 1998, p. 35).

A citação direta longa, ou seja, com mais de três linhas devem aparecer em um parágrafo distinto, com espaçoamento simples de entrelinhas, recuo de 4 cm da margem esquerda e descrito em fonte 10.

Para Barros e Lehfeld (2000, p. 107):

As citações ou transcrições de documentos bibliográficos servem para fortalecer e apoiar a tese do pesquisador ou para documentar sua interpretação. O que citar? Componentes relevantes para descrição, explicação ou exposições temáticas. Para que citar? Para o investigador refutar ou aceitar o raciocínio e exposição de um autor suporte [...].

A citação indireta se caracteriza como uma espécie de paráfrase das ideias de um determinado autor, por meio de suas próprias palavras, porém, mantendo o mesmo sentido. A informação do intervalo da página neste tipo de citação é opcional.

Independentemente do nosso reconhecimento, o currículo, bem como as questões educacionais, vistas sob um ponto de vista mais generalizado, mantêm-se relacionados a aspectos históricos relativos a conflitos de classe, raça, sexo e religião, não somente em se tratando dos Estados Unidos, mas também a outros países. (APPLE, 1994 apud MOREIRA; SILVA, 2002).

### **3. METODOLOGIA**

Descrição de como o estudo foi realizado, sobretudo de suas características mais importantes (p.ex. Estudo quantitativo, qualitativo ou multimétodos; descrição dos participantes do estudo, dos instrumentos(p.ex., roteiro de entrevista, testes, escalas)) e procedimentos de coleta e análise de dados. É interessante que o(a) autor(a) tenha clareza que as pesquisas desenvolvem-se a partir de uma metodologia, isto é, de um caminho na busca da compreensão do problema. Assim, nessa secção, solicita-se a objetividade e clareza na apresentação do método e das técnicas utilizadas.

Caro(a) autor(a), atente também para as regras das citações nessa secção.

### **4. DISCUSSÃO E ANÁLISE DOS RESULTADO**

Nesta seção, recomenda-se aos autores a apresentação dos resultados encontrados com a pesquisa em consonância com o objetivo, com o problema e com a hipótese propostos, ou seja, os fatos revelados a partir da investigação devem-se ser revelados e interpretados. Nesse momento, também é pertinente a exposição do que significa o que foi revelado na pesquisa e como isso acrescenta ao que já se sabe sobre o objeto, o assunto, o conceito, o fato e os sujeitos envolvidos. Nessa seção do artigo, aos autores é recomendado a escrita das ponderações sobre os resultados, isto é, a interpretação dos achados de pesquisa.

### **5. CONSIDERAÇÕES FINAIS**

Descrição das principais contribuições trazidas pelo estudo e indicativos para estudos futuros. Nesse espaço, é interessante apresentar as considerações finais a partir dos resultados encontrados com pesquisa.

### **6. REFERÊNCIAS**

(A lista de referências deve seguir a ordem alfabética e ser disposta no modo justificado. Veja os exemplos abaixo).

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 6022:** Informação e Documentação - Artigo em publicação periódica científica impressa - Apresentação. Rio de Janeiro, 2003. 5 p.

FRANÇA, Junia Lessa; VASCONCELLOS, Ana Cristina de. **Manual para normalização de publicações técnico-científicas.** 7. ed. Belo Horizonte: Ed. UFMG, 2004.

GIL, A. C. **Métodos e técnicas de pesquisa social.** 2. ed. São Paulo: Atlas, 1989.

IBGE. **Normas de apresentação tabular.** 3. ed. Rio de Janeiro, 1993.

LE COADIC, Yves-françois. **Ciência da Informação.** 2. ed. Brasília: Briquet de Lemos, 2004. 124 p.

## OBS: ILUSTRAÇÕES

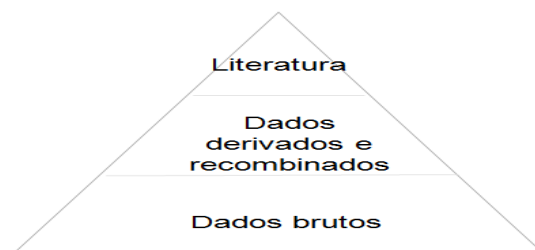
Ilustrações como quadros, tabelas, fotografias e gráficos, devem ser incluídas no texto o mais próximo possível do trecho a que se refere, com seu número de ordem. Devem preferencialmente ser submetidas em resolução mínima de 300 dpi. Caso já tenham sido publicados, indicar a fonte e enviar a permissão para reprodução. Esses elementos também podem ser enviados como documentos suplementares durante a submissão do artigo.

### Atenção:

Até 4 imagens;

Em até meia lauda.

**Figura 1 – Todos os dados científicos online.**



Fonte: Adaptado de TOLLE; TANSLEY; HEY, 2011, p. 25.

### Como citar este artigo

SOBRENOME, Nome; SOBRENOME, Nome; SOBRENOME, Nome. Título: subtítulo (se houver). **Revista DoCentes**, Fortaleza, v. X, n. X, p. X-XX, mês. / mês. 202X.