

BIBLIOTECA CNEC OSÓRIO

MANUAL DE ORIENTAÇÕES PARA TCC

OSÓRIO

2018

BIBLIOTECA CNEC OSÓRIO

MANUAL DE ORIENTAÇÕES PARA TCC

Documento para utilização na
Normalização de Trabalhos Acadêmicos
do Centro Universitário Cenecista de
Osório - UNICNEC.

OSÓRIO

2018

CENTRO UNIVERSITÁRIO CENECISTA DE OSÓRIO

REITOR

Prof. Me. Júlio César Lindemann

BIBLIOTECÁRIA

Kátia Rosi Possobon

SUMÁRIO

1	INTRODUÇÃO	6
2	ESTRUTURA DO TRABALHO ACADÊMICO	7
2.1	Estrutura do trabalho acadêmico.....	7
2.2	Formatação do texto	9
3	INDICATIVOS DE SEÇÃO	10
3.1	Seções.....	10
3.2	Alíneas.....	11
3.3	Subalíneas	11
4	PAGINAÇÃO.....	12
4.1	Quebra de seção.....	12
4.2	Cabeçalho	13
4.3	Retirar o vínculo	13
5	RESUMOS E PALAVRAS-CHAVE.....	15
5.1	Resumo na língua do texto.....	15
5.2	Resumo em língua estrangeira	15
5.3	Palavras-chave	16
6	LISTAS.....	17
6.1	Lista de ilustrações	17
6.2	Lista de tabelas.....	17
6.3	Lista de abreviaturas e siglas	18
6.4	Lista de símbolos	18
7	SUMÁRIO	20
8	ELEMENTOS TEXTUAIS	21
8.1	Introdução.....	21
8.2	Desenvolvimento.....	21
8.3	Considerações finais	22
9	ESTILO	23
9.1	Notas de rodapé	23
9.1.1	Notas de referência	24
9.2	Citações	25
10	ELEMENTOS PÓS-TEXTUAIS.....	31
10.1	Referências	31

10.1.1	Livros com 1 autor	33
10.1.2	Livros com 2 autores	34
10.1.3	Livros com 3 autores	34
10.1.4	Livros com mais de três autores.....	35
10.1.5	Obras que contenham organizadores, coordenadores, editores, compiladores ou nomenclatura semelhante	35
10.1.6	Autor entidade	35
10.1.7	Autoria desconhecida	36
10.1.8	Capítulos de livros	36
10.1.9	Dissertações, teses, trabalhos de conclusão de curso	37
10.1.10	Trabalhos de eventos	37
10.1.11	Artigos de revistas/periódicos.....	38
10.1.11.1	<i>Artigos de revistas/periódicos em meio eletrônico</i>	38
10.1.12	Artigos de jornais.....	38
10.1.12.1	<i>Artigos de jornais em meio eletrônico</i>	39
10.1.13	Legislação	39
10.1.13.1	<i>Constituição Federal</i>	40
10.1.13.2	<i>Emenda Constitucional</i>	40
10.1.13.3	<i>Medida provisória</i>	40
10.1.13.4	<i>Decreto</i>	41
10.1.13.5	<i>Resolução do Senado</i>	41
10.1.13.6	<i>Consolidação de leis</i>	41
10.1.13.7	<i>Código</i>	41
10.1.13.8	<i>Lei complementar</i>	41
10.1.13.9	<i>Lei Ordinária</i>	42
10.1.14	Jurisprudência (decisões judiciais)	42
10.1.14.1	<i>Apelação Civil</i>	42
10.1.14.2	<i>Habeas-Corpus</i>	42
10.1.14.3	<i>Decisão Interlocutória</i>	43
10.1.14.4	<i>Sentença</i>	43
10.1.14.5	<i>Súmula</i>	43
10.1.15	Doutrina.....	43
10.1.16	Documento jurídico em meio eletrônico	44
10.1.16.1	<i>Legislação</i>	44

10.1.16.2	<i>Súmula em homepage</i>	44
10.1.16.3	<i>Súmula de revista eletrônica</i>	45
10.2	Glossário	45
10.3	Apêndice	45
10.4	Anexo	46
11	ILUSTRAÇÕES	47
12	TABELAS	49
13	EQUAÇÕES E FÓRMULAS	50
	REFERÊNCIAS	51
	APÊNDICE A – MODELO DE CAPA	52
	APÊNDICE B – MODELO DE FOLHA DE ROSTO	53
	APÊNDICE C – MODELO DE ERRATA	54
	APÊNDICE D – FOLHA DE APROVAÇÃO	55
	APÊNDICE E – ABREVIATURAS DOS MESES	56

1 INTRODUÇÃO

Este manual foi elaborado pela Biblioteca e tem por finalidade atender às necessidades de docentes e discentes dos diferentes Cursos de Graduação e Pós-Graduação do Centro Universitário Cenecista de Osório no que tange à normalização de TCCs.

As orientações aqui disponibilizadas têm como base as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT, visto que esta entidade é responsável pela normalização técnica brasileira e contribui à cientificidade da produção acadêmica.

Este documento foi elaborado seguindo as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) pertinentes à elaboração de monografias e trabalhos de conclusão de curso (graduação e pós-graduação). Para consultar os originais das normas técnicas, dirija-se à Biblioteca CNEC Osório. Elas estarão disponíveis para consulta local.

2 ESTRUTURA DO TRABALHO ACADÊMICO

A estrutura do trabalho acadêmico utiliza como suporte principal as orientações da NBR 14724:2011 (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS, 2011) e demais normas pertinentes.

O trabalho de conclusão de curso consiste em um “documento que apresenta o resultado de estudo, devendo expressar conhecimento do assunto escolhido, que deve ser obrigatoriamente emanado da disciplina, módulo, estudo independente, curso, programa, e outros ministrados.” (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS, 2011, p. 4).

Todo trabalho de conclusão de curso deve ter a coordenação de um orientador.

2.1 Estrutura do trabalho acadêmico

A estrutura compreende parte externa e parte interna:

Parte externa:

- a) **capa** (APÊNDICE A): elemento opcional contendo o nome da instituição, nome do autor, título e subtítulo (se houver subtítulo), local (cidade da instituição), ano da entrega;
- b) **lombada**: elemento opcional. Parte da capa do trabalho que reúne as margens internas das folhas, sejam elas costuradas, grampeadas, coladas ou mantidas juntas de outra maneira.

Parte interna:

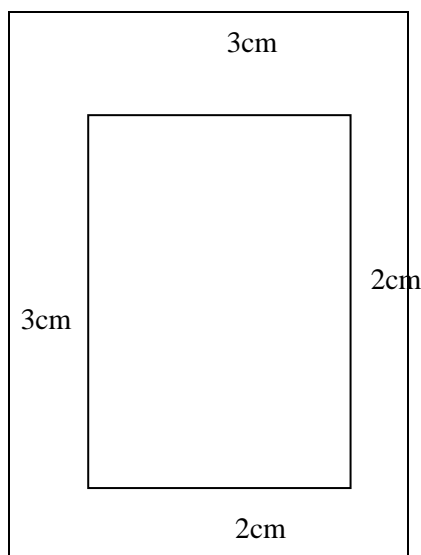
- a) **folha de rosto** (APÊNDICE B): elemento obrigatório contendo o nome do autor, título e subtítulo (se houver), tipo de pesquisa e nome da instituição, nome do orientador, local e data;
- b) **errata** (APÊNDICE C): lista de erros ocorridos no texto, seguidos das devidas correções;
- c) **folha de aprovação** (APÊNDICE D): elemento obrigatório. Folha que contém elementos essenciais à aprovação do trabalho;

- d) **dedicatória**: elemento opcional. Texto em que o autor presta homenagem ou dedica o trabalho;
- e) **agradecimentos**: elemento opcional. Texto em que o autor faz agradecimentos dirigidos àqueles que contribuíram de maneira relevante à elaboração do trabalho;
- f) **epígrafe**: elemento opcional. Texto em que o autor apresenta uma citação, seguida de indicação de autoria, relacionada com a matéria tratada no corpo do trabalho;
- g) **resumo na língua vernácula**: elemento obrigatório. Apresentação concisa dos pontos relevantes de um texto, fornecendo uma visão rápida e clara do conteúdo e das conclusões do trabalho;
- h) **resumo em língua estrangeira**: elemento obrigatório. Versão do resumo para o idioma de divulgação internacional;
- i) **lista de ilustrações**: elemento opcional. Elaborada de acordo com a ordem apresentada no texto, com cada item designado por seu nome específico, travessão, título e respectivo número da folha ou página;
- j) **lista de tabelas**: elemento opcional. Elaborada de acordo com a ordem apresentada no texto, com cada item designado por seu nome específico, travessão, título e respectivo número da folha ou página;
- k) **lista de abreviaturas e siglas**: elemento opcional. Relação alfabética das abreviaturas e siglas utilizadas no texto;
- l) **lista de símbolos**: elemento opcional. Elaborada de acordo com a ordem apresentada no texto, com o devido significado;
- m) **sumário**: elemento obrigatório. Elaborado conforme a ABNT NBR 6027;
- n) **elementos textuais**: parte em que é exposto o conteúdo do trabalho (Introdução, desenvolvimento e conclusão subdivididos conforme a necessidade e critérios do método utilizado do trabalho);
- o) **referências**: elemento obrigatório. Elaboradas conforme a ABNT NBR 6023;
- p) **glossário**: elemento opcional em ordem alfabética;
- q) **apêndice**: elemento opcional;
- r) **anexo**: elemento opcional;
- s) **índice**: elemento opcional.

2.2 Formatação do texto

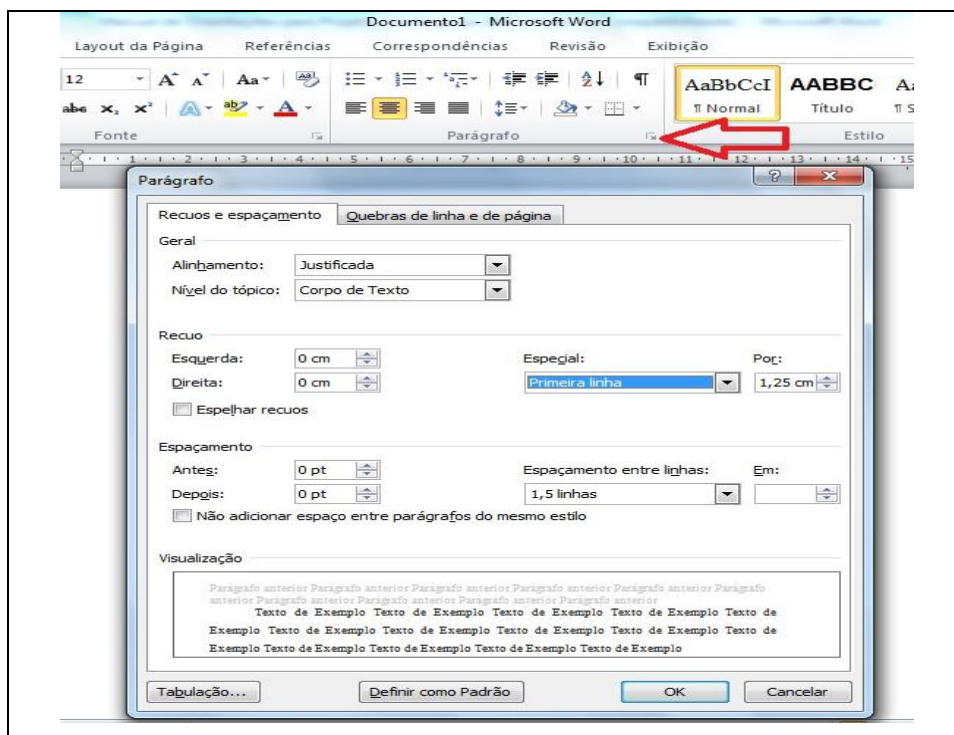
A formatação do corpo do texto deve seguir as seguintes regras: formato de papel A4 branco ou reciclado. O texto digitado na cor preta, no anverso da folha com margens de 3cm superior, 2cm inferior, 3cm esquerda e 2cm direita.

Exemplo:



A fonte do texto deve ser Arial ou Times New Roman no tamanho 12, justificado, entrada de parágrafo 1,25 e espaçamento entre linhas de 1,5.

Exemplo de formatação de parágrafo no Word:



3 INDICATIVOS DE SEÇÃO

Os indicativos de seção devem seguir a norma ABNT NBR 6024 – Numeração progressiva das seções de um documento escrito. Os títulos devem ser:

- a) alinhados à esquerda;
- b) precedidos do número da seção e de um espaço;
- c) devem ser utilizados algarismos arábicos;
- d) ponto, hífen, travessão, parênteses ou qualquer sinal não podem ser utilizados entre o indicativo da seção e seu título;
- e) **todas as seções devem ter um texto relacionado a elas;**
- f) devem ser separados do texto por um espaço entre linhas de 1,5 e as subseções devem ser separadas do texto que as precede e que as sucede por um espaço de 1,5;
- g) títulos que ocupem mais de uma linha devem ser, a partir da segunda linha, alinhados abaixo da primeira letra da primeira palavra do título.

Exemplo de título com mais de uma linha:

3.6 A colonização italiana no Rio Grande do Sul na visão das mulheres imigrantes na década de 30

A seção primária é a principal divisão do texto de um documento. As seções secundárias, terciárias, quaternárias e quinárias são as divisões do texto da seção primária, que pode ser subdividido em até cinco – 1.5.1.1.1

Exemplos:

Seção primária: fonte 12, negrito, caixa alta. Ex: **3 METODOLOGIA;**

Seção secundária: fonte 12, negrito, caixa baixa. Ex: **3.5 Tipo de estudo;**

Seção terciária: fonte 12, sem negrito, caixa baixa. Ex: 3.5.1 Estudo de caso;

Seção quaternária: fonte 12, sem negrito, caixa baixa, itálico. Ex: 3.5.1.1 *Instrumento de coleta de dados;*

Seção quinária: fonte 12, sem negrito, caixa baixa, itálico. Ex: 3.5.1.1.1 *Análise de conteúdo.*

3.2 Alíneas

As alíneas incluídas numa seção caracterizam-se por meio de letras do alfabeto latino (a, b, c,...) pela sua ordem. A letra, seguida de um parêntese e de um espaço, é colocada imediatamente antes da primeira palavra do texto da alínea. As alíneas são alinhadas abaixo da primeira letra do parágrafo ou frase acima, pontuadas com ponto e vírgula, com exceção da última, que recebe ponto final. As matérias das alíneas recebem iniciais minúsculas.

Exemplo:

Os periódicos que atenderem satisfatoriamente aos aspectos anteriores serão avaliados pela Scielo, quanto a seu conteúdo, com base na opinião de um mínimo de dois especialistas na área do periódico, em relação às seguintes características:

- a) representatividade do conselho editorial, revisores e autores;
- b) caráter científico dos artigos da revista;
- c) processo de arbitragem por pares;
- d) importância para o desenvolvimento da área.

3.3 Subalíneas

As subalíneas incluídas numa seção devem iniciar por travessão seguido de espaço. O texto das subalíneas deve começar por letra minúscula, alinhadas abaixo da primeira letra da alínea acima, pontuadas com vírgula com exceção da última, que recebe ponto final quando encerrarem a exposição das ideias e ponto e vírgula quando forem sucedidas por outra alínea.

Exemplo:

a) representatividade do conselho editorial:

- revisores;
- autores;

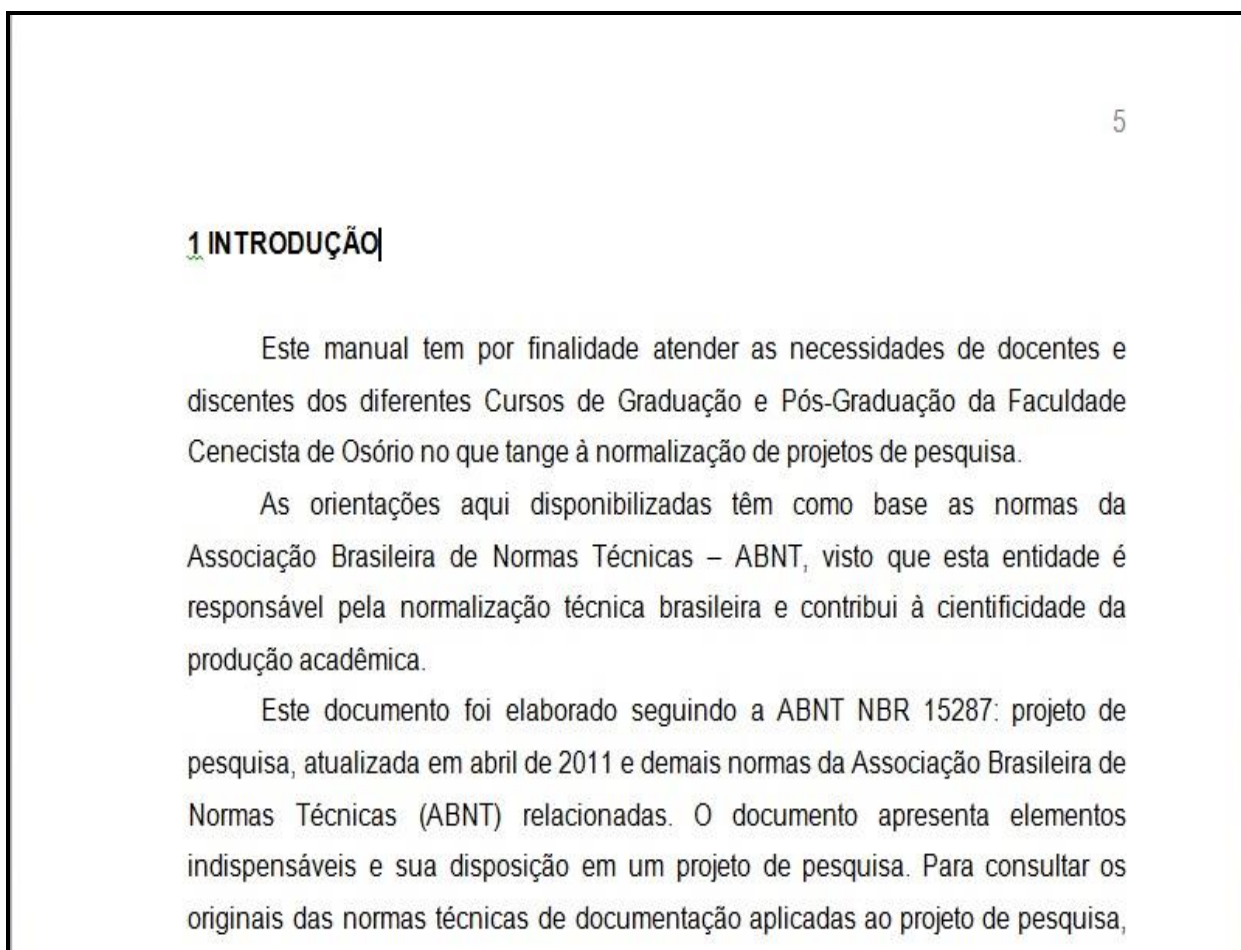
Subalíneas

- b) caráter científico dos artigos da revista;
- c) processo de arbitragem por pares.

4 PAGINAÇÃO

Todas as páginas, a partir da folha de rosto, devem ser contabilizadas, mas não numeradas. Deve-se inserir a numeração de página a partir da primeira página textual (INTRODUÇÃO). Utilizar números arábicos e alinhados a 2 cm da margem superior direita. Para numerar a página da introdução sem que os números apareçam nas páginas anteriores, deve-se colocar uma quebra de seção na página anterior (Sumário), inserir um cabeçalho e o número da página. Seguem as orientações na sequência

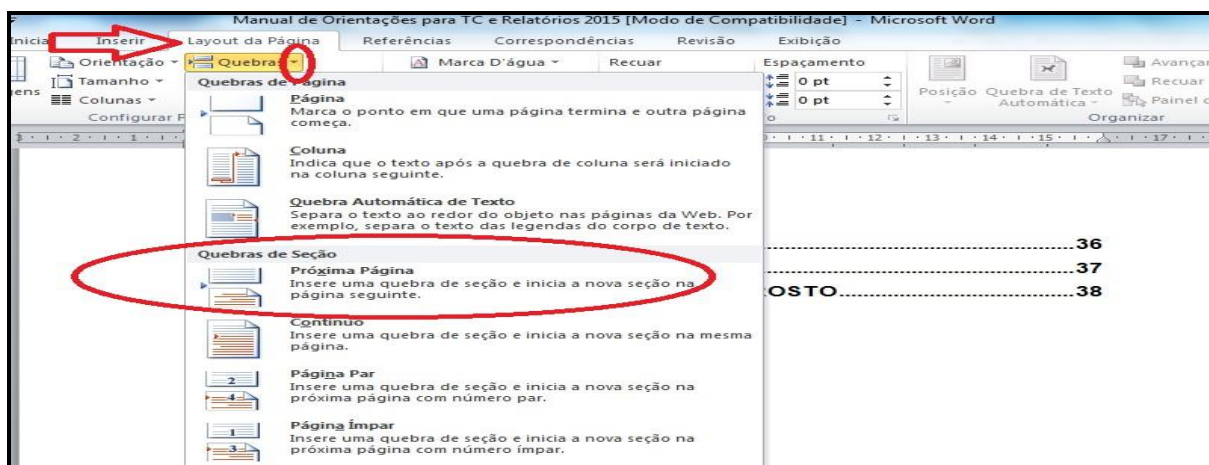
Exemplo:



4.1 Quebra de seção

Para inserir uma quebra de seção, selecione a aba Layout da página, em seguida clique em Quebra e Quebras de seção/próxima página.

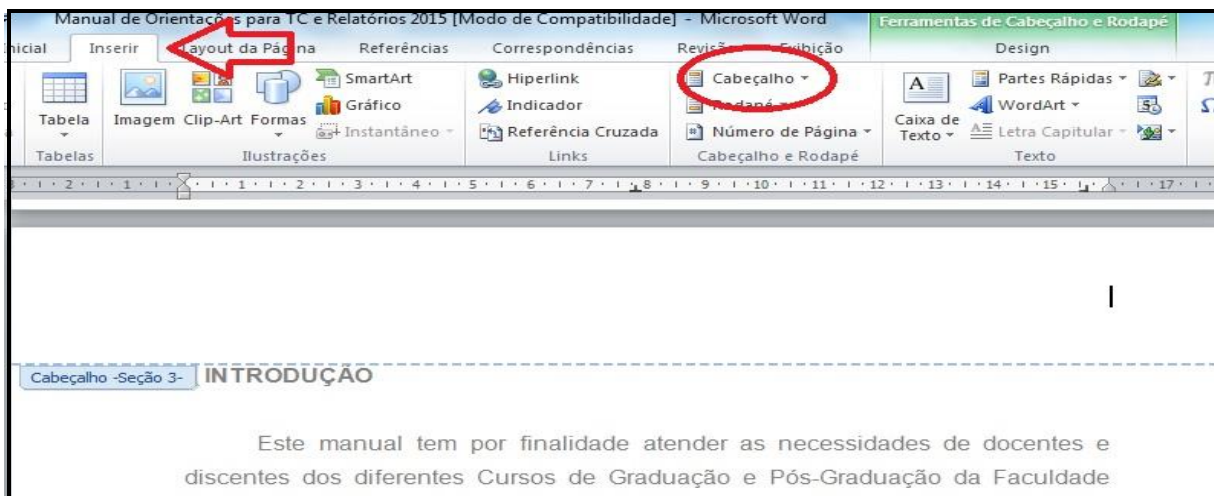
Exemplo de quebra de seção no Word:



4.2 Cabeçalho

Para inserir o cabeçalho, selecione a aba Inserir, clique em cabeçalho e selecione a primeira opção.

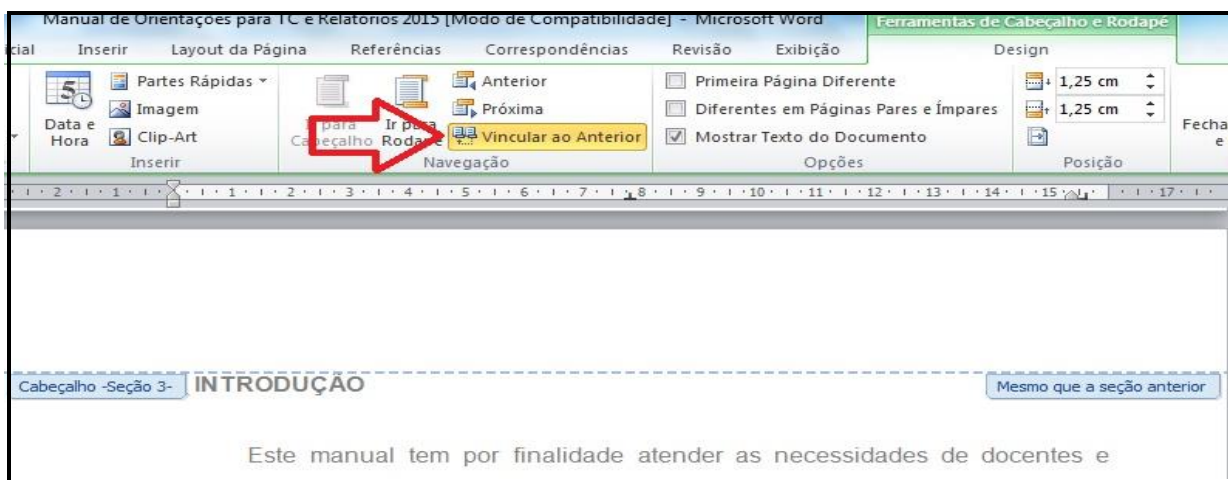
Exemplo de inserir cabeçalho no Word:



4.3 Retirar o vínculo

Para que a numeração NÃO apareça nas páginas anteriores, desmarque o ícone "Vincular ao Anterior".

Exemplo de retirar vínculo:



5 RESUMOS E PALAVRAS-CHAVE

Tratam-se dos resumos em língua vernácula e em língua estrangeira, seguidos das palavras-chave nas respectivas línguas. Devem aparecer em páginas distintas.

5.1 Resumo na língua do texto

Elemento obrigatório, constituído de sequência de frases concisas e objetivas e não de uma simples enumeração de tópicos, contendo de 150 a 500 palavras. Devem-se evitar símbolos e contrações que não sejam de uso corrente bem como fórmulas, equações, diagramas etc, que não sejam absolutamente necessários. Quando seu emprego for imprescindível, defini-los na primeira vez que aparecem. Deve ser digitado em tamanho de fonte 12 com espaçamento entre linhas simples (1,0). (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS, 2003).

Exemplo:

<p style="text-align: center;">RESUMO</p> <p>O pressuposto básico da pesquisa considera que o desenvolvimento de equipes de excelência pode ser relevante para o sucesso empresarial se adotado nas políticas de gestão, considerando particularidades da cultura da organização. A partir de pesquisa transversal e de caráter exploratório, realizou-se pesquisa [...].</p> <p>Palavras-chaves: Equipes de trabalho. Desenvolvimento de equipes. Cultura organizacional. Sucesso empresarial.</p>

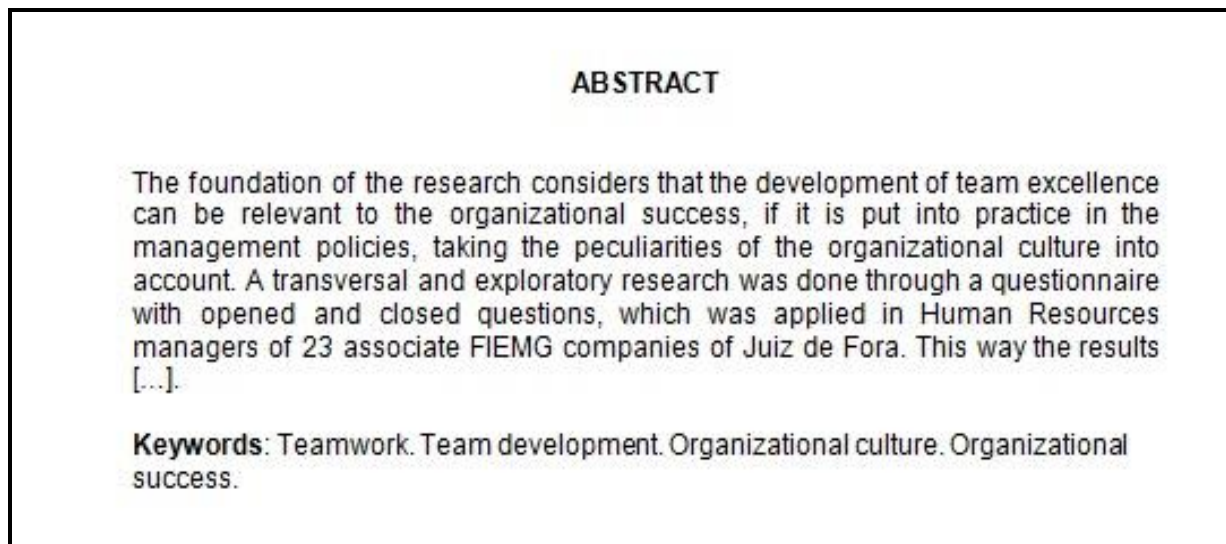
Obs.: O texto do resumo foi suprimido [...] para reduzir o tamanho do exemplo.

5.2 Resumo em língua estrangeira

Nos TCCs constitui elemento obrigatório. De acordo com ABNT é a “versão do resumo na língua do texto, para idioma de divulgação internacional, com as mesmas características (em inglês *Abstract*, em espanhol *Resumen*, em francês *Résumé*, por exemplo).” (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS, 2003, p. 4). As palavras-chave seguem o mesmo padrão descrito na seção 5.1

(*Keywords, Palabras clave, Mots-clés*). Seguem a sequência do texto e não requer nova página.

Exemplo:



Obs.: O texto do resumo foi suprimido [...] para reduzir o tamanho do exemplo.

5.3 Palavras-chave

Palavras representativas do conteúdo do trabalho, conforme a NBR 6028. Devem figurar logo abaixo do resumo, antecedidas da expressão Palavras-chave, dois pontos e separadas entre si por um ponto e finalizadas também por um ponto, conforme o quadro acima.

6 LISTAS

As listas são elementos opcionais e podem conter ilustrações, tabelas, abreviaturas e siglas e símbolos. As listas devem ser apresentadas em folhas separadas.

6.1 Lista de ilustrações

Elemento opcional que relaciona as ilustrações (desenho, esquema, fluxograma, fotografia, gráfico, mapa, organograma, planta, quadro, retrato, figura, imagem, entre outros) na ordem em que aparecem no texto, indicando, para cada uma, o seu número, título e página. Recomenda-se elaborar a lista de ilustrações quando houver um número igual ou superior a dez (10) ilustrações no trabalho monográfico.

Exemplo:

LISTA DE ILUSTRAÇÕES	
Gráfico 1 - Da produção discente.....	3
Quadro 1 - Comparativo das atividades desenvolvidas.....	7
Fotografia 1- Do local do evento.....	15
Quadro 2 – Classificação dos candidatos.....	27

6.2 Lista de tabelas

Elemento opcional que relaciona as tabelas na ordem na qual elas aparecem no texto indicando, para cada uma, o seu número, título e página onde se encontra. Recomenda-se elaborar a lista quando houver um número igual ou superior a dez (10) ilustrações no trabalho monográfico. Para a confecção das tabelas, utilizar as normas de apresentação tabular do IBGE.

Exemplo:

LISTA DE TABELAS	
Tabela 1 – Taxa de crescimento populacional de 1900-1950	3
Tabela 2 – Trabalhos apresentados em formato de poster.....	7

6.3 Lista de abreviaturas e siglas

Elemento opcional no qual as abreviaturas e siglas devem ser ordenadas alfabeticamente e seguidas de seus respectivos significados por extenso. Quando aparecerem pela primeira vez no texto, deve-se colocar o seu nome por extenso, acrescentando a abreviatura ou sigla entre parênteses. Ex.: Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES). Não utilizar nesta lista abreviaturas óbvias: exemplo (ex.); e outros (e o.); et al. (et alii); etc (et cétera).

Exemplo:

LISTA DE ABREVIATURAS E SIGLAS	
CAPES	Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior
CNPq	Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico
PPGCMH	Programa de Pós- graduação em Ciências do Movimento Humano

6.4 Lista de símbolos

Elemento opcional. Elaborado de acordo com a ordem apresentada no texto, com seu devido significado. A lista deve ser apresentada em folha(s) separada(s), com o título centralizado e em letras maiúsculas e o texto alinhado à esquerda.

Exemplo:

LISTA DE SÍMBOLOS

rad – radiano
sr - esterradiano
Hz – hertz
Pa –pascal
W – watt

7 SUMÁRIO

“Enumeração das divisões, seções e outras partes de uma publicação, na mesma ordem e grafia em que a matéria nele se sucede.” (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS, 2012, p. 1). O sumário é o último elemento pré-textual e de caráter obrigatório. Nas obras constituídas por volumes, deve aparecer em todos os volumes com o conteúdo completo da obra.

A palavra sumário deve ser centralizada, em negrito e caixa alta e tamanho de letra 12. Segundo ABNT, “[...] A subordinação dos itens do sumário deve ser destacada pela apresentação tipográfica utilizada no texto; Os elementos pré-textuais não devem constar no sumário [...]; Os títulos, e subtítulos, se houver, sucedem os indicativos das seções. Recomenda-se que sejam alinhados pela margem do título do indicativo mais extenso.” (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS, 2012, p. 2).

Exemplo:

SUMÁRIO		
1	ESTRUTURA DO TRABALHO CIENTÍFICO	12
1.1	Projeto do estudo a ser desenvolvido.....	13
1.1.1	Estrutura da monografia e do TC	14
1.1.1.1	<i>Elementos pré-textuais</i>	<i>14</i>
2	ESTILO.....	19
3	Fonte	27
	REFERÊNCIAS.....	42

8 ELEMENTOS TEXTUAIS

Em um trabalho de conclusão, é a “parte em que é exposto o conteúdo do trabalho” (NBR 14724). A subdivisão do conteúdo em capítulos e seções fica a critério do autor e de acordo com a metodologia utilizada.

8.1 Introdução

Elemento obrigatório em trabalho de conclusão. Conforme as NBR 14724 (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS, 2011), é nessa parte que se apresentam, de maneira sucinta e clara, o tema da pesquisa, o problema, as hipóteses (quando couber), os objetivos do trabalho e a justificativa de sua elaboração. Resumidamente, a Introdução deve ser elaborada visando responder as seguintes perguntas: O que será feito? Por que vai ser feito? O que se pretende mostrar? O título desta seção é numerado.

8.2 Desenvolvimento

Elemento obrigatório no trabalho acadêmico. De acordo com a NBR 14724 (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS, 2011, p. 8), o desenvolvimento “[...] detalha a pesquisa ou estudo realizado.” **Divide-se em seções e subseções, que variam em função da abordagem do tema e do método.** Fazem parte dessa etapa:

- a) revisão de literatura (referencial teórico): síntese, a mais completa possível, referente ao trabalho e dados pertinentes ao tema, dentro de uma sequência lógica;
- b) metodologia ou procedimentos metodológicos: explicitação dos procedimentos metodológicos, incluindo a descrição dos instrumentos de pesquisa (observação, questionário, formulário, testes, escalas etc.), indicação do tratamento e inferência estatística, seleção de sujeito (universo e amostra), informação sobre a coleta de dados;
- c) construção dos argumentos;
- d) apresentação, análise e interpretação dos dados.

8.3 Considerações finais

Elemento obrigatório no trabalho acadêmico. É a fase na qual se explicita os resultados finais e considerados relevantes. As considerações finais “[...] devem estar vinculadas à hipótese de investigação, cujo conteúdo foi comprovado ou refutado”. (MARCONI; LAKATOS, 2010, p. 155). Esta seção deve iniciar em nova página.

9 ESTILO

O estilo da redação de trabalho técnico-científico deve ser inteiramente consistente. A concisão e a clareza ficam sob a responsabilidade do autor e a devida supervisão de seu(s) orientador(es). O itálico deve ser utilizado nas palavras escritas em outro idioma e nos títulos das seções quaternárias e quinárias (não se aplica nas referências).

9.1 Notas de rodapé

Destinam-se a prestar esclarecimentos, comprovar uma afirmação ou justificar uma informação que não deve ser incluída no texto, limitando-se ao mínimo necessário, conforme a NBR 14724 (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS, 2011, p. 10). “As notas devem ser digitadas ou datilografadas dentro das margens, ficando separadas do texto por um espaço simples entre linhas e por filete de 5 cm, a partir da margem esquerda”. Outro motivo para uso das notas de rodapé é a citação do autor citado em apud; de citações de obras não publicadas (no prelo, in print) de informações obtidas por via informal (e-mails, entrevistas, informação verbal, etc.). “Devem ser alinhadas, a partir da segunda linha da mesma nota, abaixo da primeira letra da primeira palavra, de forma a destacar o expoente, sem espaço entre elas e com fonte 10”. (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS, 2011, p. 10).

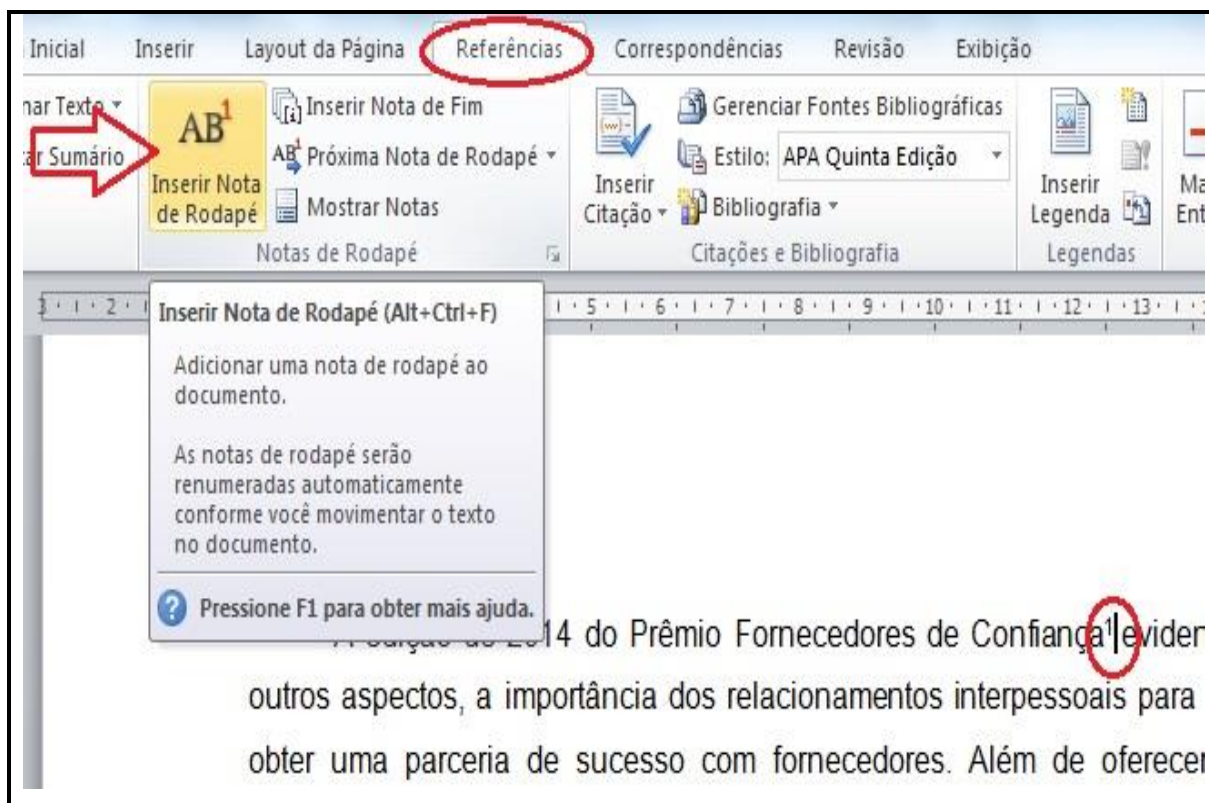
A numeração das notas segue uma única sequência em todo texto. Os programas editores de texto realizam esta tarefa.

Exemplo no texto:

A edição de 2014 do Prêmio Fornecedores de Confiança¹ evidenciou, entre outros aspectos, a importância dos relacionamentos interpessoais para a empresa obter uma parceria de sucesso com fornecedores.

¹ Criado pela Editora Segmento em 2008, o Prêmio Fornecedores de Confiança consiste em um estudo que avalia o grau de confiabilidade e indicação de clientes em relação às empresas fornecedoras de produtos e serviços para a área de gestão de pessoas (MELHOR, 2014).

Para inserir a nota de rodapé no Word, selecione a aba Referências, clique em “Inserir Nota de Rodapé”, conforme exemplo abaixo:



9.1.1 Notas de referência

A numeração das notas de referência é feita por algarismos arábicos, devendo ter numeração única e consecutiva para cada capítulo ou parte. Não se inicia a numeração a cada página. Devem ser observados os seguintes aspectos:

- a) a primeira citação de uma obra, em nota de rodapé, deve ter sua referência completa;
- b) as subseqüentes citações da mesma obra, **na mesma página**, podem ser referenciadas de forma abreviada, utilizando as seguintes expressões, abreviadas quando for o caso:
 - idem = mesmo autor (Id.);
 - ibidem = na mesma obra (Ibid.);
 - opus citatum, opere citato = obra citada (op. cit.).

Exemplo:

-
- ¹ FARIA, José Eduardo (Org.). **Direitos humanos, direitos sociais e justiça**. São Paulo: Malheiros, 1994. P. 121.
 - ² SARLET, Ingo Wolfgang. **Dignidade da pessoa humana e direitos fundamentais na Constituição Federal de 1988**. 9. ed. rev. e atual. Porto Alegre: Livraria do Advogado, 2011. P. 34.
 - ³ Ibidem, p. 35.
 - ⁴ FARIA, op. cit., p. 123.
 - ⁵ NUNES, Rizzatto. **O princípio constitucional da dignidade da pessoa humana: doutrina e jurisprudência**. 3. ed. rev. e ampl. São Paulo: Saraiva, 2010. P. 59.
 - ⁶ Idem. **Manual de introdução ao estudo do direito: com exercícios para sala de aula e lições de casa**. São Paulo Saraiva: 2009. P. 45.

9.2 Citações

As citações devem ser elaboradas de acordo com a NBR 10520 – Informação e documentação – Citações em documentos – Apresentação, e devem corresponder às referências listadas ao final do trabalho. “O uso do ponto final após as citações deve atender às regras gramaticais.” (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS, 2002, p. 2). As citações podem ser:

Citação direta: ocorre quando são transcritos, literalmente, trechos de obras. É obrigatória a indicação da página de onde foi retirada a citação e sua formatação depende da extensão do trecho citado:

Citação direta com até três linhas: é inserida no texto. Deve ser colocada entre aspas duplas. As aspas simples são utilizadas para indicar uma citação dentro da citação.

Exemplos no texto:

Quanto ao número reduzido de publicações sobre educação física escolar Terra et al. (2006, p. 238) afirmam que: “Os trabalhos apresentados apontam contribuições no que dizem respeito à ‘conceituação de gênero’.”

“No Brasil, a quase totalidade das estações de tratamento de água encontra-se impossibilitada de realizar análises de MIB e geosmina [...]” (LIBÂNIO, 2016, p. 47).

Obs.: Quando o ponto final for parte integrante do texto original, na citação direta deve ser inserido antes das aspas. Quando o texto original for suprimido não se coloca o ponto final, usam-se três pontos entre colchetes [...].

Exemplos na lista de referências:

LIBÂNEO, Marcelo. **Fundamentos de qualidade e tratamento de água**. 4. ed. rev. e ampl. Campinas, SP: Átomo, 2016.

TERRA, Paulo Alberto. **Publicações científicas**. São Paulo: Atlas, 2006.

Citação direta com mais de três linhas: deve constituir um parágrafo independente, com recuo de 4 cm, letra em tamanho 10 e espaço entre linhas simples, sem aspas.

Exemplo no texto:

Objetivo de um periódico científico: proporcionar à comunidade científica um canal formal de comunicação e disseminação da produção técnico-científica nacional por meio da publicação de artigos originais que sejam resultados de pesquisas tecno-científicas e que contribuam para o avanço do conhecimento. (VALÉRIO, 2005, p.1).

Segundo Matlin (2004, p. 4),

Os behavioristas também valorizavam o controle experimental. Por isso, como os animais podem ser criados em condições controladas com muito mais cuidado, os pesquisadores em psicologia a princípio estudavam animais em vez de seres humanos.

Exemplos na lista de referências:

MATLIN, Margaret W. **Psicologia cognitiva**. 5. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2004.

VALÉRIO, Palmira Maria Caminha Moriconi. **Períodicos científicos eletrônicos e novas perspectivas de comunicação e divulgação para a ciência**. 2005. 210 f. Tese (Doutorado) - Universidade Federal do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, 2005.

Citação indireta: texto baseado na obra do outro autor.

Obs.: quando o sobrenome do autor é parte integrante do texto, menciona-se a data da publicação, entre parênteses, logo após o sobrenome do autor; se o

sobrenome do autor, a instituição responsável ou o título estiverem incluídos no texto, a grafia deve ser em letras maiúsculas/minúsculas; e quando estiverem entre parênteses devem ser escritos em letras maiúsculas.

Exemplo no texto:

Para Valério (2005), a comunidade científica tem a oportunidade de estabelecer um canal formal de publicação através dos artigos científicos publicados nos periódicos da área.

Ou....

A comunidade científica tem a oportunidade de estabelecer um canal formal de comunicação através dos artigos científicos publicados nos periódicos da área. (VALÉRIO, 2005).

O exemplo na lista de referências:

VALÉRIO, Palmira Maria Caminha Moriconi. **Periódicos científicos eletrônicos e novas perspectivas de comunicação e divulgação para a ciência**. 2005. 210 f. Tese (Doutorado) - Universidade Federal do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, 2005.

Citação de citação: é a reprodução da informação já citada por outro autor utilizando a expressão apud. Deve ser evitada e somente usada na total impossibilidade de consultar o documento original. No texto, deve ser citado o sobrenome do autor do documento não consultado, seguido da expressão apud. Em nota de rodapé, mencionar os dados do documento original. Na lista de referências bibliográficas, incluir o documento efetivamente consultado.

Exemplo com nota de rodapé:

No texto:

O termo conscientização é aqui abordado como processo de formação da consciência crítica (FREIRE¹ apud GONÇALVES, 1994, p. 137).

Em nota de rodapé:

¹ FREIRE, Paulo. **Educação e mudança**. Rio de Janeiro: Paz e Terra, 1979.

Ou:

No texto:

Segundo Brancht³ (apud TAFFAREL, 1996, p. 5) o sistema de ensino [...]

Em nota de rodapé:

³ BRANCHT, Valmor. **O ensino no Brasil**. Porto Alegre: Artmed, 1996.

Quando a citação de citação é retirada de uma citação indireta na obra consultada. Ou seja, ao ler um texto (obra consultada) nos deparamos com uma citação indireta (apud) de outra obra. O apud deve ser utilizado como segue no exemplo.

Exemplo no texto:

Após realizar uma investigação muito próxima, mas com outro universo de pesquisa, Santos e Gomes (2015) chegaram a um total de 16 categorias ao levantar e analisar as ações de mediação da informação no Facebook pelas bibliotecas públicas brasileiras. Já em um outro estudo analisando também as bibliotecas públicas brasileiras, realizado por Almendra¹ (2014 apud CALIL JUNIOR; ALMENDRA, 2016) estabeleceram-se sete categorias.

Citação indireta de Almendra na obra consultada:

Diferente do que foi feito com as demais *fan pages*, o número de curtidas que a página recebeu a cada mês não pode ser analisado, uma vez que a ferramenta que permite aos usuários ver tais números não foi habilitada. Com isso, temos somente a informação recuperada no trabalho de Almendra (2014), que mostra a mesma página tendo um total de 708 curtidas desde que entrou no Facebook, em 2012, até o final do mês de junho de 2013.

No rodapé:

¹ ALMENDRA, Gabriela. **As apropriações da mídia social Facebook pelas Bibliotecas Públicas Estaduais Brasileiras**. 2014. 89 f. Trabalho de conclusão de curso (Graduação em Biblioteconomia) – Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, 2014.

Exemplo na lista de referências:

CALIL JUNIOR, Alberto; ALMENDRA, Gabriela. As apropriações do Facebook pelas bibliotecas públicas estaduais brasileiras. **Em Questão**, Porto Alegre, v. 22, n. 1, p. 188-213, jan./abr. 2016.

Citações em trechos enfatizados, suprimidos ou comentados: para enfatizar trechos da citação, deve-se destacá-los indicando esta alteração com a expressão ‘grifo nosso’ entre parênteses, após a citação.

Exemplo:

“[...] porque pessoas não são **administradas**, mas, sim, **gerenciadas**; e também porque não são recursos, mas pessoas com toda a complexidade e subjetividade que lhes são inerentes.” (KOPS; SILVA; ROMERO, 2013, p. 17-18, grifo nosso).

Caso o destaque seja do autor consultado, usa-se a expressão ‘grifo do autor’.

Exemplo:

Motivação “[...] é a disposição de exercer um nível elevado e permanente de esforço, em favor das metas da empresa, sob condição de que o esforço seja capaz de **satisfazer alguma necessidade individual**.” (SALGADO, 2005, p. 20, grifo do autor).

Para suprimir parte do texto, acrescentar interpolações ou comentários nas citações, Utiliza-se: [...]

Exemplo:

Segundo Bartholo et al. (2006, p. 69), “[...] a participação [de] vários atletas, no meu entender] nos Jogos Olímpicos serve para pensarmos os reordenamentos no campo dos esportes [...]”.

Citação cuja autoria é uma instituição, entidade, empresa, etc.: nas citações retiradas de obras cujo autor for uma instituição, entidade, empresa, etc. a indicação da fonte é feita pelo nome completo da instituição até o primeiro ponto.

Exemplo:

“Elemento obrigatório, versão do resumo na língua do texto, para idioma de divulgação internacional, com as mesmas características [...]” (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS, 2003, p. 4).

“[...] as organizações são sistemas vivos integrantes de ecossistemas, que necessitam entender e exercitar os princípios da interdependência, do pensamento sistêmico e da sustentabilidade na gestão”. (FUNDAÇÃO NACIONAL DA QUALIDADE, 2016).

Citação cuja autoria é desconhecida: nas citações retiradas de obras cujo autor for desconhecido a indicação da fonte é feita pela primeira palavra do título, em caixa alta, seguida de reticências, seguida da data de publicação do documento e página.

Exemplo:

“As IES implementarão mecanismos democráticos, legítimos e transparentes de avaliação sistemática das suas atividades, levando em conta seis objetivos institucionais e seus compromissos para com a sociedade.” (ANTEPROJETO..., 1987, p. 55).

Exemplo na lista de referências:

ANTEPROJETO de lei. **Estudos e debates**, Brasília, DF, n. 13, p. 51-60, jan. 1987.

10 ELEMENTOS PÓS-TEXTUAIS

Os elementos pós-textuais seguem a seguinte ordem: referências, glossário, apêndice, anexo e índice.

10.1 Referências

Elemento obrigatório no trabalho acadêmico, elaborado de acordo com a NBR 6023:

- a) a lista de referências deve ser ordenada alfabeticamente;
- b) o título desta seção deve seguir a formatação dos demais títulos e subtítulos sem numeração, e ter somente a palavra **REFERÊNCIAS**, centralizada e em caixa alta;
- c) as referências são alinhadas somente à margem esquerda do texto e de forma a se identificar individualmente cada documento, em espaço simples, tamanho da fonte 12 e separado entre si por um toque;
- c) as referências a trabalhos não publicados devem estar acompanhadas da expressão no prelo, in print, escritas entre parênteses no final;
- d) a listagem final de referências deve conter somente os documentos que foram citados no trabalho.

Exemplo de lista de referência

REFERÊNCIAS

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR14724**: informação e documentação: trabalhos acadêmicos: apresentação. Rio de Janeiro, 2011.

CURTY, M.; CRUZ, A. da C.; MENDES, M. T. R. **Apresentação de trabalhos acadêmicos, dissertações e teses**. Maringá: Dantal, 2002.

FRANÇA, J. L. et al. **Manual para normalização de publicações técnico-científicas**. 4. ed. Belo Horizonte: Ed. da UFMG, 2000. (Aprender).

MARCONI, M. de A.; LAKATOS, E. M. **Metodologia científica**: ciência e conhecimento científico, métodos científicos, teoria, hipóteses e variáveis, metodologia jurídica. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2007.

Quando os nomes dos autores são referenciados sucessivamente, NA MESMA PÁGINA, podem ser substituídos nas seguintes à primeira, por um traço sublinear (seis toques) e ponto.

Exemplo:

REFERÊNCIAS
ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6022 : informação e documentação: artigo em publicação periódica científica impressa: apresentação. Rio de Janeiro, 2003.
_____. NBR14724 : informação e documentação: trabalhos acadêmicos: apresentação. Rio de Janeiro, 2011.
MARCONI, M. de A.; LAKATOS, E. M. Metodologia científica : ciência e conhecimento científico, métodos científicos, teoria, hipóteses e variáveis, metodologia jurídica. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2007.
_____; _____. Técnicas de pesquisa . 3. ed. São Paulo: Atlas, 1996.

Além do nome do autor, o título de várias edições também pode ser substituído por traço sublinear, quando NA MESMA PÁGINA.

Exemplo:

REFERÊNCIAS
MARCONI, M. de A.; LAKATOS, E. M. Fundamentos de metodologia científica . 5. ed. São Paulo: Atlas, 2007.
_____; _____. _____. 7. ed. São Paulo: Atlas, 2010.
_____; _____. _____. 9. ed. São Paulo: Atlas, 2014.

A seguir são transcritos exemplos de referências de diversos tipos de materiais.

10.1.1 Livros com 1 autor

SOBRENOME DO AUTOR, Prenome (os prenomes podem ser representados pelas iniciais, mas convém manter o padrão, ou seja, use o mesmo formato em todas as referências). **Título do livro em negrito** – quando tiver um subtítulo deverá ser registrado em fonte normal, separado do título principal por dois pontos. Edição, quando tiver. Local por extenso: Editora, ano.

Exemplo:

ANDRADE, Maria Margarida de. **Introdução à metodologia do trabalho científico**: elaboração de trabalhos científicos na graduação. 7. ed. São Paulo: Atlas, 2005.

ANDRADE, M. M. de. **Introdução à metodologia do trabalho científico**: elaboração de trabalhos científicos na graduação. 7. ed. São Paulo: Atlas, 2005.

Sobrenomes que indicam parentesco, como Filho, Neto, Junior, Sobrinho devem constar junto do sobrenome do autor, por extenso e em letra maiúscula.

Exemplo:

TOURINHO FILHO, Fernando da Costa. **Processo penal**. 16. ed. São Paulo: Saraiva, 1994. V.4.

MOURÃO JÚNIOR, Carlos Alberto; ABRAMOV, Dimitri Marques. **Fisiologia essencial**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013.

ROSA NETO, Francisco. **Manual de avaliação motora**. Porto Alegre: Artmed, 2002.

VIEIRA SOBRINHO, José Dutra. **Matemática financeira**. São Paulo: Atlas, 2009.

OBS.: **NETTO** com dois “T” não entra no caso acima citado. Este, na verdade, trata-se de uma forma reduzida de nomes próprios ou até mesmo de outros sobrenomes com esta terminação como: Leonetto, Brunetto, Antonetto, etc. e deve ser grafado como último sobrenome, quando for o caso.

Exemplo: NETTO, Alfredo Machado.

No caso de autores de nacionalidade espanhola, seguir os mesmos critérios, porém devem constar sobrenome e prenome do autor.

Exemplo:

GARCIA-ROZA, Luiz Alfredo. **Achados e perdidos**. 2. ed. São Paulo: Companhia das Letras, 2001.

RUIZ ZAFÓN, Carlos. **Marina**. Rio de Janeiro: Suma de Letras, 2011.

PEREZ DE LABORDA, Alfonso. **La ciencia contemporanea y sus implicaciones filosoficas**. 2. ed. Bogotá: Cincel Kapelusz, 1985.

LOPES VAZQUEZ, José. **Comércio exterior brasileiro**. 10. ed. São Paulo: Atlas, 2012.

10.1.2 Livros com 2 autores

AUTORES separados por ponto e vírgula. **Título**. Edição. Local: Editor, ano.

Exemplo:

BRUSCA, R. C.; BRUSCA, G. J. **Invertebrados**. 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007.

MONTEIRO, Alexandrina; POMPEU JUNIOR, Geraldo. **A matemática e os temas transversais**. São Paulo: Moderna, 2001.

10.1.3 Livros com 3 autores

AUTORES separados por ponto e vírgula. **Título**. Edição. Local: Editor, ano.

Exemplo:

FONTANA, Niura Maria; PAVIANI, Neiris M. Soldatelli; PRESSANTO, Isabel Maria Paese. **Práticas de linguagem**: gêneros discursivos e interação. Caxias do Sul: EDUCS, 2009.

10.1.4 Livros com mais de três autores

Deve-se citar somente o primeiro autor seguido da expressão et al.

Exemplo:

Na obra:

Carmen Paz Oplustil, Sumiko Ikura Sinto, Nina Reiko Tobouti e Cássia Maria Zoccoli. **Procedimentos básicos em microbiologia clínica**. 3. ed. São Paulo: Sarvier, 2010.

Na lista de referências:

OPLUSTIL, Carmen Paz et al. **Procedimentos básicos em microbiologia clínica**. 3. ed. São Paulo: Sarvier, 2010.

10.1.5 Obras que contenham organizadores, coordenadores, editores, compiladores ou nomenclatura semelhante

Deve-se utilizar a palavra organizador, ou outra para funções semelhantes, registrada de forma abreviada e entre parênteses, depois do(s) nome(s) do(s) respectivo(s) autor(es) que desempenham estas funções. Mesmo que a obra tenha mais de um responsável, deve-se registrar sempre no singular. (Org.), (Coord.), (Ed.), (Comp.) Título. Local: Editora, ano.

Exemplo:

ORLANDI, Eni P. (Org.) **Cidade atravessada**: os sentidos públicos no espaço urbano. São Paulo: Pontes, 2001.

10.1.6 Autor entidade

As obras de responsabilidade de entidade (órgãos governamentais, empresas, associações, congressos, seminários, etc.) têm entrada, de modo geral, pelo próprio nome, por extenso.

Exemplo:

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 10520**: informação e documentação: citações em documentos: apresentação. Rio de Janeiro: ABNT, 2002.

FUNDAÇÃO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA.
Normas de apresentação tabular. 3. ed. Rio de Janeiro: IBGE, 1993.

10.1.7 Autoria desconhecida

Em caso de autoria desconhecida, a entrada é feita pelo título, com a primeira palavra em caixa alta (todas as letras maiúsculas). O termo anônimo não deve ser usado em substituição ao nome do autor desconhecido.

Exemplo:

DIAGNÓSTICO do setor editorial brasileiro. São Paulo: Câmara Brasileira do Livro, 1993.

10.1.8 Capítulos de livros

SOBRENOME DO AUTOR, Nome. Título do capítulo. Em ou In: SOBRENOME, Nome do organizador (Org.). **Título do livro em negrito.** Edição. Local: Editora, ano, número das páginas do capítulo citado acompanhado da abreviação p.

Quando o nome do autor do capítulo for o próprio autor do livro ou um dos organizadores, não necessitará ser referido duas vezes; depois da palavra In: poderá ser usado um traço, equivalente a seis toques de *underline*.

Exemplo:

RUAS, Roberto. Desenvolvimento de competências gerenciais e contribuição da aprendizagem organizacional. In: FLEURY, Maria Tereza Leme; OLIVEIRA, Moacir de Miranda Junior. (Org.). **Gestão estratégica do conhecimento:** integrando aprendizagem, conhecimento e competências. São Paulo: Atlas, 2001. P. 27-43.

PESAVENTO, Sandra. Discurso histórico e narrativa literária. In: _____. **Contribuição da história e da literatura para a construção do cidadão:** a abordagem da Identidade Nacional. São Paulo: Unicamp, 1998.

10.1.9 Dissertações, teses, trabalhos de conclusão de curso

SOBRENOME DO AUTOR, Nome. **Título**. Ano. Paginação. Tipo do documento (dissertação, tese, trabalho de conclusão de curso) (Grau entre parênteses: Mestrado, Doutorado, Especialização em...) - Vinculação acadêmica, local, ano da defesa.

Exemplo:

SCHROEDER, Carlos. **Um currículo de Física para as primeiras séries do Ensino Fundamental**. 2004. 162 f. Dissertação (Mestrado) - Instituto de Física, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre, 2004.

10.1.10 Trabalhos de eventos

Inclui trabalhos em forma de resumos ou artigos publicados em Anais, em Livro de Resumos ou em Revista do Evento:

SOBRENOME DO AUTOR, Nome. Título do trabalho. In: NOME E REFERÊNCIA DO EVENTO. **Tipo de publicação...** Local: Instituição do evento, ano, número de páginas.

Exemplo:

SANTOS, Fernando Bruno. Jogos intermunicipais do Rio Grande do Sul: uma análise do processo de mudanças ocorridas no período de 1999 a 2002. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE CIÊNCIAS DO ESPORTE, 14., 2005, Porto Alegre. **Anais...** Porto Alegre: MFPA, 2005, v. 1. P. 236-240.

Quando a publicação for eletrônica, deverá ser acrescentado no final, ex: Disponível em: <<http://unicnecosorio.cneec.br/>>. Acesso em: 29 set. 2011.

Exemplo de trabalho em evento eletrônico:

MÓIA, Telmo Lopes. Questões pragmáticas na interpretação semânticas de expressões temporais. In: JORNADA NACIONAL DE ESTUDOS LINGÜÍSTICOS, 23., 2010, Teresina. **Anais...** Teresina: GELNE, 2010. Disponível em: <<http://www.ufpi.br/arquivos/File/Programacao%20Gelne%202010.pdf>>. Acesso em: 11 abr. 2011.

10.1.11 Artigos de revistas/periódicos

AUTOR do artigo. Título do artigo. **Título da revista**, local, volume, número (fascículo), páginas, mês abreviado (APÊNDICE E), ano.

Exemplo:

ESPINOSA, Francine S; CORREA, Daniel Kroeff de Araújo. Orientação para o mercado e a aprendizagem organizacional: a contribuição de abordagens fundamentais para o entendimento das causas de performance empresarial superior. **Thing**, Porto Alegre, v. 2, n.1, p. 64-72, jan./jun., 2004.

10.1.11.1 Artigos de revistas/periódicos em meio eletrônico

Exemplo de Artigo de revista com autor:

CASTRO, José Márcio; ABREU, Paulo. Estaremos cegos pelo ciclo da inteligência tradicional? uma releitura a partir das abordagens de monitoramento ambiental. **Ciência da Informação**, Brasília, v. 36, n. 1, p. 7-19, jan./abr. 2007. Disponível em: <<http://www.scielo.br/pdf/ci/v36n1/a01v36n1.pdf>>. Acesso em: 5 ago. 2008.

Exemplo de Artigo de revista sem autor:

PUCRS recebe réplica de Dicinodonte. **PUCRS Informação**, Porto Alegre, ano 23, n. 102, nov./dez. 2000. Disponível em: <<http://www.pucrs.br/pucinformacao>>. Acesso em: 24 nov. 2000.

Exemplo de Artigo de revista científica:

TOUYZ, Rhian; SCHIFFRIN, Ernesto. Signal transduction mechanisms mediating the physiological and pathophysiological actions of angiotensin II in vascular smooth muscle cells. **Pharmacological Reviews**, Baltimore, v. 52, n. 4, Dec. 2000. Disponível em: <<http://pharmrev.aspetjournals.org/cgi/content/full/52/4/639>>. Acesso em: 26 dez. 2000.

10.1.12 Artigos de jornais

AUTOR do artigo. Título do artigo. **Título do jornal**, local, data (dia, mês e ano), seção, caderno ou parte do jornal e a paginação correspondente. Caso não

haja seção, caderno ou parte do jornal, a paginação do artigo ou matéria precede a data.

Exemplo:

SILVEIRA, José Maria Ferreira. Sonho e conquista: o Brasil nos jogos olímpicos do século XX. **Correio do Povo**, Porto Alegre, p. 25-27, 12 abr. 2003.

Ou:

MARTINI, Priscila de. De mala e esqui: a temporada de neve já começou nas estações chilenas e argentinas. **Zero Hora**, Porto Alegre, 07 jul. 2015. ZH Viagem, p. [1].

Obs.: os [] foram usados porque o número da página não constava no jornal, indicando o acréscimo da informação.

10.1.12.1 Artigos de jornais em meio eletrônico

Exemplo de artigo de jornal com autor:

MARIANI, Júlio. O Natal possível. **Zero Hora**, Porto Alegre, 8 dez. 2000.
Disponível em: <<http://www.clicrbs.com.br/jsp/parceiro.jsp?uf=1&local=1&DOMAIN=zh.licrbs.com.br&GIF=zhdigital.gif&COLOR=FFFFFF&DIR=zerohora>>.
Acesso em: 8 dez. 2000.

Exemplo de artigo de jornal sem autor:

LONGEVIDADE na reitoria: Norberto Rauch vai completar 25 anos à frente da PUCRS. **Zero Hora**, Porto Alegre, 8 dez. 2000. Disponível em:
<<http://www.clicrbs.com.br/jsp/parceiro.jsp?uf=1&local=1&DOMAIN=zh.clicrbs.com.br&GIF=zhdigital.gif&COLOR=FFFFFF&DIR=zerohora>>.
Acesso em: 8 dez. 2000.

10.1.13 Legislação

Compreende: a Constituição, as ementas constitucionais e os textos legais infraconstitucionais (lei complementar e ordinária, medida provisória, decreto em todas as suas formas, resolução do Senado Federal) e normas emanadas das entidades públicas e privadas (ato normativo, portaria, resolução, ordem de serviço,

instrução normativa, comunicado, aviso, circular, decisão administrativa, entre outros).

Elementos essenciais: jurisdição (ou cabeçalho da entidade no caso de se tratar de normas), título, numeração, data e dados da publicação. Para Constituições e suas emendas inserir a palavra Constituição, entre o nome da jurisdição e o título, seguida do ano de promulgação, entre parênteses.

Elementos complementares: ementa (resumo constante nos documentos jurídicos). Pode-se acrescentar, ao final da referência, notas relativas a outros dados necessários para identificar o documento.

10.1.13.1 Constituição Federal

JURISDIÇÃO. Constituição (ano da promulgação). **Título.** Local de publicação: Editora, ano.

Exemplo:

BRASIL. Constituição (1988). **Constituição da República Federativa do Brasil.** Brasília, DF: Senado Federal, 1988.

10.1.13.2 Emenda Constitucional

JURISDIÇÃO. Constituição (ano da promulgação). **Título.** Local de publicação: Editora, ano.

Exemplo:

BRASIL. Constituição (1988). Emenda constitucional n.º 25, de 14 de fevereiro de 2000. Altera o inciso VI do art. 29 e acrescenta o art.29-A à Constituição Federal, que dispõem sobre limites de despesas com o Poder Legislativo Municipal. **Lex:** coletânea de legislação e jurisprudência: legislação federal e marginália, São Paulo, v. 64, n. 2, p. 836-838, fev. 2000.

10.1.13.3 Medida provisória

JURISDIÇÃO. Medida provisória número, dia, mês e ano. Ementa. Dados da publicação conforme o tipo de documento.

BRASIL. Medida provisória n. 1925-14, de 16 de novembro de 2000. Dispõe sobre

a cédula de crédito bancário. **Diário Oficial [da] República Federativa do Brasil**, Poder Executivo, Brasília, DF, 17 nov. 2000. Seção 1, p. 1.

10.1.13.4 Decreto

Exemplo:

BRASIL. Decreto n.º 3.624, de 5 de outubro de 2000. Dispõe sobre a regulamentação do Fundo de Universalização dos Serviços de Telecomunicações - Fust, e dá outras providências. **Lex**: coletânea de legislação e jurisprudência: legislação federal e marginália, São Paulo, v. 64, n. 10, p. 4470-4474, out. 2000.

10.1.13.5 Resolução do Senado

Exemplo:

BRASIL. Congresso. Senado. Resolução n. 63, de 2000. **Diário Oficial [da] República Federativa do Brasil**, Brasília, DF, 13 nov. 2000. Seção 1, p. 1.

10.1.13.6 Consolidação de leis

Exemplo:

BRASIL. **Consolidação das leis da previdência social**: decreto nº 77.077, de 24 de janeiro de 1976. 17. ed. São Paulo: Atlas, 1976. 656 p.

10.1.13.7 Código

Exemplo:

BRASIL. **Código de processo penal interpretado**: referências, doutrinas, indicações legais, resenha jurisprudencial. 9. ed. atual. São Paulo: Atlas, 2002. 1896 p. ISBN 8522430063.

10.1.13.8 Lei complementar

Exemplo:

BRASIL. Lei Complementar nº 95, de 26 de fevereiro de 1998. Dispõe sobre a elaboração, a redação, a alteração e a consolidação das leis, conforme determina o parágrafo único do artigo 59 da Constituição Federal, e estabelece normas para a consolidação dos atos normativos que menciona. **Diário Oficial [da] República Federativa do Brasil**: seção 1, Brasília, DF, ano 136, n. 39, p. 1-2, 27 fev. 1998.

10.1.13.9 Lei Ordinária

JURISDIÇÃO. Medida provisória número, dia, mês e ano. Ementa. Dados da publicação conforme o tipo de documento.

Exemplo:

BRASIL. Lei nº 10.406, de 10 de janeiro de 2002. Institui o Código Civil. **Diário Oficial da União**: seção 1, Brasília, DF, ano 139, n. 8, p. 1-74, 11 jan. 2002.

10.1.14 Jurisprudência (decisões judiciais)

Compreende: súmulas, enunciados, acórdãos, sentenças, e demais decisões judiciais.

Elementos essenciais: jurisdição e órgão judiciário competente, título (natureza da decisão ou ementa) e número, partes envolvidas (se houver), relator, local, data e dados da publicação.

Elementos complementares: quando necessário, pode-se acrescentar à referência, informações complementares.

10.1.14.1 Apelação Civil

Exemplo:

FAXINAL DO SOTURNO. Câmara Cível, 1. Ação Pública e matéria tributária. Legitimidade do Ministério Público. Reajuste do IPTU. Índice inflacionário de 1994 pelo IGP-M. Taxas de iluminação pública, de coleta de lixo, de limpeza e de conservação de vias e logradouros públicos. Apelação Cível nº 197121817. Apelante: Município de Faxinal do Soturno. Apelado: Ministério Público. Relator: Irineu Mariani. Porto Alegre, 23 de setembro de 1998. **Revista dos Tribunais do Rio Grande do Sul**, Porto Alegre, v. 35, n. 198, p. 247-258, fev. 2000.

10.1.14.2 Habeas-Corpus

Exemplo:

BRASIL. Superior Tribunal de Justiça. Habeas corpus nº 13338 da 6ª. Câmara Criminal do Tribunal de Justiça do Rio Grande do Sul, Brasília, DF, 10 de outubro de 2000. **Diário da Justiça**, Brasília, DF, 20 nov. 2000. p. 318.

10.1.14.3 *Decisão Interlocutória*

Exemplo:

BRASIL. Superior Tribunal de Justiça (1. Turma). Despacho do Min. Paulo Medina no Agravo de Instrumento nº 382.110-RJ: o contrato de franquia é formado por três tipos de relações jurídicas: licença para uso da marca do franqueador pelo franqueado; assistência técnica a ser prestada pelo franqueador ao franqueado; a promessa e as condições de fornecimento dos bens que serão comercializados, assim como se feitas pelo franqueador ou por terceiros indicados ou credenciados por este. **Revista Dialética de Direito Tributário**, São Paulo, n. 76, p. 207, jan. 2002.

10.1.14.4 *Sentença*

Exemplo:

BRASIL. Tribunal Regional Federal (1. Região). Processo 1997.40.007099-7-Classe 7100. Ação Civil Pública. **Revista de Direito Administrativo**, São Paulo, ano 12, n. 45, p. 347-362, jan./mar. 2007.

10.1.14.5 *Súmula*

Exemplo:

BRASIL. Superior Tribunal de Justiça. Súmula nº 333. Cabe mandado de segurança contra ato praticado em licitação promovida por sociedade de economia mista ou empresa pública. **Diário da Justiça**: seção 1, Brasília, DF, ano 82, n. 32, p. 246, 14 fev. 2007.

BRASIL. Superior Tribunal de Justiça. Súmula nº 200. O juízo federal compete para processar e julgar acusado de crime de uso de passaporte falso e do lugar onde o delito se consumou. *Revista do Tribunal de Justiça*, Brasília, DF, v. 10, n. 101, p. 497, 1998. Julgamento 22 de outubro de 1997.

10.1.15 Doutrina

Compreende: discussões técnicas sobre questões legais, consubstanciada em forma convencional ou em meio eletrônico: monografias, artigos de periódicos, papers, artigos de jornal, congressos, reuniões etc.

Exemplo de Doutrina (em forma de artigo de periódico):

ROCHA, José de Albuquerque. Hermenêutica constitucional e judiciário. **Genesis**: revista de direito processual civil, Curitiba, v. 5, n. 17, p. 521-530, jul./set. 2000.

10.1.16 Documento jurídico em meio eletrônico

Elementos essenciais: Indicar os dados essenciais conforme Documento jurídico: Legislação, Jurisprudência e Doutrina. Após, deve-se incluir as informações sobre o meio eletrônico:

Documento jurídico acessado na Internet: Disponível em: <endereço eletrônico>. Acesso em: data de acesso.

Documento jurídico acessado em outro meio eletrônico: acrescentar as informações relativas à descrição física do meio ou suporte, como por exemplo: disquete, on-line, CD-ROM.

10.1.16.1 Legislação

Exemplo:

BRASIL. Lei nº 9.994, de 24 de julho de 2000. Institui o Programa de Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Setor Espacial, e dá outras providências. **Diário Oficial [da] República Federativa do Brasil**, Brasília, DF, 25 jul. 2000. Disponível em: <http://www.in.gov.br/mp_leis/leis_texto.asp?Id=9994>. Acesso em: 08 jan. 2001.

10.1.16.2 Súmula em homepage

Exemplo:

BRASIL. Superior Tribunal de Justiça. **Súmula nº 236**. Não compete ao Superior Tribunal de Justiça dirimir conflitos de competência entre juízes trabalhistas vinculados a Tribunais do Trabalho diversos. Disponível em: <<http://www.stj.gov.br/netahtml/indexsumu.html>>. Acesso em: 29 jan. 2001.

10.1.16.3 Súmula de revista eletrônica

Exemplo:

BRASIL. Supremo Tribunal de Justiça. Súmula nº 194. Prescreve em vinte anos a ação para obter, do construtor, indenização por defeitos da obra. Julgamento: 24 de setembro de 1997. RSTJ v. 101 PG00305. **Jurinforma**: jurisprudência on-line. Disponível em: <<http://www.jurinforma.com.br/sumulas>>. Acesso em: 28 nov. 2000.

10.2 Glossário

Elemento opcional no trabalho acadêmico. “Relação de palavras ou expressões técnicas de uso restrito ou de sentido obscuro, utilizadas no texto, acompanhadas das respectivas definições.” (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS, 2011, p. 3). O Título **GLOSSÁRIO** deve ser centralizado, em caixa alta e negrito e tamanho de letra 12. A lista de termos deve ser organizada alfabeticamente.

Exemplo de glossário:

GLOSSÁRIO	
Almanaque	- Obra com informação miscelânea e estatística sobre muitos assuntos.
Catálogo	- Descrição detalhada de objetos e sua localização numa coleção, com o objetivo de compilar catálogos.

10.3 Apêndice

Elemento opcional onde aparecem textos ou documentos elaborados pelo próprio autor, a fim de complementar sua argumentação, sem prejuízo da apresentação e desenvolvimento normal do texto.

Exemplo:

APÊNDICE A- INSTRUMENTO DE COLETA DE DADOS
APÊNDICE B- ROTEIRO DE ENTREVISTA

10.4 Anexo

O anexo é um elemento opcional no trabalho acadêmico. Apresenta formulários, questionários, materiais de outras fontes e autorias. Os instrumentos (formulários, questionários, etc.) são denominados de apêndices e os exemplos dos dados coletados (transcritos em tabelas, respostas, etc.) são denominados anexos.

Exemplo:

ANEXO A – TABELA DE CONTROLE DAS ENTREVISTAS
ANEXO B – RESULTADOS IDEB

11 ILUSTRAÇÕES

As ilustrações compreendem imagens visuais que servem para complementação de um texto. Devem ser incluídas próximo ao trecho a que se referem ou, quando em grande quantidade, reunidas e colocadas como anexos. As legendas das ilustrações devem ser apresentadas de forma clara e legível e não devem ultrapassar a área da ilustração. A indicação das ilustrações pode integrar o texto ou aparecer entre parênteses no final da frase, acompanhada do número a que se refere. Exemplo: (Figura 5); (Quadro 1); (Gráfico 60).

O título localiza-se abaixo da ilustração deve ter: corpo de letra tamanho 12, com a palavra designativa da ilustração (Figura, Gráfico, Quadro, etc.), seguida do número de ordem em algarismos arábicos separada do título por um travessão. A legenda deve ser em fonte 12 sem negrito. As fontes das ilustrações devem ter tamanho de letra 10 e devem aparecer completas na lista de referências da monografia.

Exemplo de figura:



Figura 5 – Mafalda, de Quino, definitiva!!

Fonte: GGN, 2016.

Exemplo de quadro:

Área de conhecimento	Qualidade	Âmbito
Línguas	A	Internacional
História	B	Nacional
Educação	C	Internacional
Psicologia	C	Nacional
Saúde Pública	C	Nacional

Quadro 1 - Quadro de avaliação da revista movimento no sistema Qualis
Fonte: Autoria própria, 2016.

Exemplo de gráfico:

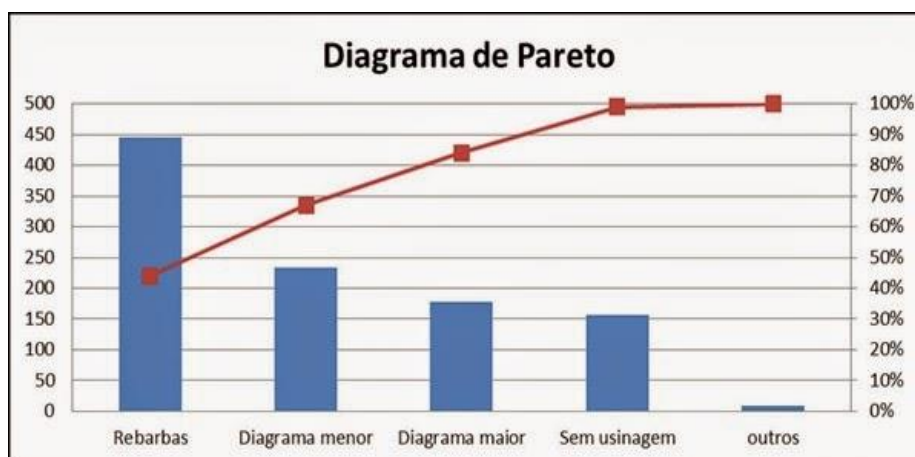


Gráfico 60 – Diagrama de Pareto
Fonte: Portal Administração, 2016.

12 TABELAS

As Normas de Apresentação Tabular (FUNDAÇÃO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA, 1993, p. 9) definem Tabela como “[...] forma não discursiva de apresentar informações, das quais o dado numérico se destaca como informação central”. O título deve ser inscrito no topo da tabela e apresentar a natureza, abrangências geográficas e temporal dos dados numéricos mostrados. O tamanho da fonte utilizada para apresentação do título deve ser 12, sem negrito, com a seguinte estrutura: a palavra “Tabela” seguida de seu número em algarismos arábicos, separada de seu título por um travessão; logo abaixo, a legenda em fonte 12 sem negrito. As tabelas devem ser abertas nas laterais. Utilizam-se fios horizontais e verticais para separar os títulos das colunas no cabeçalho e fechá-las na parte inferior.

Quando uma tabela ocupar mais de uma página, não será delimitada na parte inferior, repetindo-se o cabeçalho e o título na página seguinte. Cada página deve ter uma das seguintes indicações: ‘continua’ (na primeira), ‘continuação’ (nas demais) e ‘conclusão’ (na última). A indicação da fonte e notas deve aparecer na página de conclusão da tabela. A fonte deve situar-se logo abaixo da tabela. É obrigatória a indicação da fonte (corpo de letra tamanho 10, normal).

Tabela 1 - Tipo de autoria do documento

Tipo de autoria	Frequência das citações	% de citações
TOTAL		
Fonte:		

13 EQUAÇÕES E FÓRMULAS

"Para facilitar a leitura, devem ser destacadas no texto e, se necessário, numeradas com algarismos arábicos entre parênteses, alinhados à direita. Na sequência normal do texto, é permitido o uso de uma entrelinha maior que comporte seus elementos (expoentes, índices e outros)." (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS, 2011, p. 9).

Exemplo:

$$4x^2 - 72x^2 + 324x - 400 = 0 \quad (1)$$

$$x^2 + y^2 = z^2 \quad (2)$$

REFERÊNCIAS

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 6023**: informação e documentação: referências: elaboração. Rio de Janeiro, 2002.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 6024**: informação e documentação: numeração progressiva das seções de um documento escrito: apresentação. Rio de Janeiro, 2003a.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 6027**: informação e documentação: sumário: apresentação. Rio de Janeiro, 2003b.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 6028**: resumos. Rio de Janeiro, 1990.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 10520**: informação e documentação: citações em documentos: apresentação. Rio de Janeiro, 2002a.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 14724**: informação e documentação: trabalhos acadêmicos: apresentação. Rio de Janeiro, 2011.

FUNDAÇÃO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA. **Normas de apresentação tabular**. 3. ed. Rio de Janeiro: IBGE, 1993.

GGN: o jornal de todos os Brasis. **Mafalda, de Quino, definitiva!!** Disponível em: <http://jornalggn.com.br/tag/blogs/mafalda>>. Acesso em: 26 abr. 2017.

PORTAL ADMINISTRAÇÃO. **Diagrama de Pareto**: guia geral (passo a passo). Disponível em: <<http://www.portal-administracao.com/2014/04/diagrama-de-pareto-passo-a-passo.html>>. Acesso em: 28 mar. 2016.

APÊNDICE A – MODELO DE CAPA

CAMPANHA NACIONAL DE ESCOLAS DA COMUNIDADE
CENTRO UNIVERSITÁRIO CENECISTA DE OSÓRIO
NOME DO CURSO

NOME DO AUTOR

TÍTULO: *subtítulo*

Osório
2018

APÊNDICE B – MODELO DE FOLHA DE ROSTO

NOME DO AUTOR

TÍTULO: subtítulo

Trabalho de conclusão apresentado ao curso de XXXXXX do Centro Universitário Cenecista de Osório, como requisito parcial para obtenção do grau de Bacharel ou Licenciado (Graduação), Especialista (Pós-graduação).
Orientador: Prof.(a) Dr.(a) ou Me.(a) ou Esp. Fulano de Tal.

Osório
2018

APÊNDICE C – MODELO DE ERRATA**ERRATA**

Página	Parágrafo	Linha	Onde se lê	Leia-se
45	2	5	desviados	derivados
91	2	1	Makintosh	Macintosh
106	3	6	identificação	referenciação
128	1	4	1978	1987
142	1	3	periódicos	períodos
144	2	6	colaboração	co-autoria
145	4	5	colaborador	co-autor

APÊNDICE D – FOLHA DE APROVAÇÃO

NOME DO AUTOR

TÍTULO: subtítulo

Conceito final:

Aprovado em.....de.....de.....

BANCA EXAMINADORA

Prof. – Instituição

Prof. – Instituição

Prof. – Instituição

Orientador - Prof. – Instituição

APÊNDICE E – ABREVIATURAS DOS MESES

Português		Espanhol		Francês	
janeiro	jan.	enero	ene.	janvier	janv.
fevereiro	fev.	febrero	feb.	février	févr.
março	mar.	marzo	mar.	mars	mars
abril	abr.	abril	abr.	avril	avril
maio	maio	mayo	mayo	mai	mai
junho	jun.	junio	jun.	juin	juin
julho	jul.	julio	jul.	juillet	juil.
agosto	ago.	agosto	ago.	août	août
setembro	set.	septiembre	sept.	septembre	sept.
outubro	out.	octubre	oct.	octobre	oct.
novembro	nov.	noviembre	nov.	novembre	nov.
dezembro	dez.	diciembre	dic.	décembre	déc.

Inglês		Italiano		Alemão	
January	Jan.	gennaio	genn.	Januar	Jan.
February	Feb.	febbraio	fabbr.	Februar	Feb.
March	Mar.	marzo	mar.	März	März
April	Apr.	aprile	apr.	April	Apr.
May	May	maggio	magg.	Mai	Mai
June	June	giugno	giugno	Juni	Juni
July	July	luglio	luglio	Juli	Juli
August	Aug.	agosto	ag.	August	Aug.
September	Sept.	settembre	sett.	September	Sept.
October	Oct.	ottobre	ott.	Oktober	Oct.
November	Nov.	novembre	nov.	November	Nov.
December	Dec.	dicembre	dic.	Dezember	Dez.