



MINISTÉRIO DA DEFESA  
COMANDO DA AERONÁUTICA  
**INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA**  
DIVISÃO DE INFORMAÇÃO E DOCUMENTAÇÃO-BIBLIOTECA

A Divisão de Informação e Documentação - Biblioteca (IA-BIB) disponibiliza a comunidade técnico-científica as orientações para normalização da Lista de Referências, baseada na ABNT NBR **6023:2018**, a fim de adequá-las para apresentação como elemento pós-textual na Produção Técnico-Científica do ITA.

Referência é um conjunto de elementos que permite a identificação de um documento, ou parte dele, efetivamente consultado.

A Biblioteca oferece aos alunos do ITA o apoio para a normalização das referências. A solicitação desse serviço deve ser feita com trinta dias de antecedência da defesa da tese para a Seção de Referência e Informação (DOC-RI), no e-mail [bib.ref@ita.br](mailto:bib.ref@ita.br). O arquivo com a lista de referências deverá estar com a extensão **.doc (Word)**.

A DOC-RI retornará o arquivo com as referências no prazo de até trinta dias úteis a partir da data do envio.

## ORIENTAÇÃO PARA PADRONIZAÇÃO DAS REFERÊNCIAS

- 1) A norma prevê somente a palavra Referências para Título da lista bibliográfica.
- 2) O **recurso tipográfico (negrito, grifo ou itálico)** utilizado para destacar o elemento título deve ser uniforme em todas as referências de um mesmo documento.
- 3) A pontuação segue padrões internacionais e deve ser uniforme para todas as referências, e o uso de letras maiúsculas e minúsculas é também padronizado.

### 4) AUTORIA

Indica-se o(s) Autor(es), de modo geral pelo último SOBRENOME, em maiúsculas, seguido do prenome e outros sobrenomes, abreviados ou não, (apenas a letra inicial é em maiúscula). Os autores são separados por ponto e vírgula (;), seguido de espaço.

**Ex.:** HOWARD, N. **Paradoxes of rationality**. Cambridge: MIT Press, 1971.

Até três (3) AUTORES: citar os três e separar cada autor por ponto e vírgula (;).

**Ex.:**

DEGARMO, E. P.; BLACK, J. T.; KOHSER, R. A. **Materials and processes in manufacturing**. 9th ed. Hoboken: Wiley, 2003.

Referência com mais de três (3) AUTORES: entra-se pelo primeiro autor do texto, seguido da palavra *et al.* Ao optar por incluir **todos os autores** na referência, informar também todos os autores na citação. **A referência reflete a citação do texto.**

**Ex.:**

ENSSLIN, L. *et al.* Avaliação do desempenho de empresas terceirizadas com o uso da metodologia multicritério de apoio a decisão: construtivista. **Pesquisa Operacional**, v. 30, n. 1, p. 125-152, jan./abr. 2010.

Organizador, editor, coordenador, compilador: Quando não há autor, e sim um responsável intelectual, entra-se pelo responsável seguido da abreviação que caracteriza o tipo de responsabilidade entre parênteses. (org.), (ed.), (coord.), (comp.).

**Ex.:**

WASZCZYSZY, Z. (ed.). **Advances of soft computing in engineering**. Wien: Springer, 2010.

1-AUTOR Entidade: As obras de responsabilidade de pessoa jurídica (instituição (ões), organização (ões), empresas(as), comissão(ões), órgãos governamentais, , associações,. Eventos (congressos, seminários), a entrada é, de modo geral, pelo próprio nome, por extenso.

**Ex.:**

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO. **Catálogo de teses da Universidade da São Paulo, 1992**. São Paulo, 1993. 467 p.

PETROBRAS. **Biocombustíveis**: 50 perguntas e respostas sobre este novo mercado. Rio de Janeiro: PETROBRAS, 2007.

UNITED STATES. Federal Aviation Administration. **Advisory circular**. Washington, DC, 1984.

2-AUTOR Entidade: quando for mais de um autor:

**Ex.:**

AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUA (Brasil); COMPANHIA AMBIENTAL DO ESTADO DE SÃO PAULO. Guia nacional de coleta de preservação de amostras: água, sedimento, comunidades aquáticas e efluentes líquidos. Brasília, DF: ANA; São Paulo: CETESB, 2011, 327 p. Disponível em:  
<http://arquivos.ana.gov.br/institucional/sge/CEDOC/Catalogo/2012/GuiaNacionalDeColeta.pdf>  
df Acesso em: 13 maio 2019.

**AUTORIA Desconhecida:** Entrada feita pelo título e a primeira palavra é em letra maiúscula.

**Ex.:**

DIAGNÓSTICO do setor editorial brasileiro. São Paulo: Câmara Brasileira de Livro, 1993. 64 p.

## 5) TÍTULO E SUBTÍTULO

O título e o subtítulo, se houver, devem ser reproduzidos tal como figuram no documento, separados por dois pontos (:).

O **subtítulo** nas referências não leva destaque.

**Ex.:**

BITTER, R. **LabVIEW**: advanced programming techniques. Boca Raton: CRC Press, 2001.

Referência com entrada pelo título, iniciado por artigo (definido ou indefinido), deve ter grafados em letras maiúsculas o artigo e a palavra subsequente.

**Ex.:**

OS GRANDES clássicos das poesias líricas. [S.l.], Ex Libris, 1981. 60 f.

Em **títulos e subtítulos demasiadamente longos**, pode-se suprimir as últimas palavras, desde que não seja alterado o sentido. A supressão deve ser indicada por reticências.

**Ex.:**

TEDLOW, R. **Miopia corporativa**: como a negação de fatos evidentes... São Paulo: HSM, 2012. 288 p.

**TÍTULOS DOS PERIÓDICOS:** Os **títulos dos periódicos podem ser abreviados**, conforme a NBR 6032:1989.

**Ex.:**

GRAY, R.; KAMBITES, M. Groups acting on semimetric spaces and quasi-isometries of monoids. **Trans. Am. Math. Soc.**, v. 365, n.2, p. 555-578, 2012.

## 6) EDIÇÃO

Quando houver uma indicação de **edição**, esta deve ser transcrita, utilizando-se abreviaturas dos numerais ordinais e da palavra edição, ambas no idioma do documento.

2. ed. (português e espanhol), 2<sup>nd</sup> ed. (inglês), 2. Aufl. (alemão), 2<sup>e</sup> ed. (francês) e 2<sup>a</sup> ed. (italiano). 3. ed. rev. e aum.

Considerar a versão de documentos eletrônicos como equivalente à edição e transcrevê-la como tal.

**Ex.:**

ASTROLOGY source. Version 1.0A. Seattle: Multicon Publ., c1994. 1 CD-ROM.

## 7) IMPRENTA (Local: Editora, Data).

### 7.1) LOCAL

O Local de publicação (cidade) deve constar na referência, na ausência do nome da cidade, indicar, Estado ou país, desde que conste no documento.

**Ex.:**

OGATA, K. **Engenharia de controle moderno**. 2. ed. Rio de Janeiro: Prentice-Hall, 1993. 781 p.

No caso de homônimos de cidades, acrescenta-se a sigla do estado, do país, etc.

**Ex.:** Viçosa, AL / Viçosa, MG / Viçosa, RJ

Quando a cidade não aparece no documento, mas pode ser identificada, indica-se entre colchetes.

**Ex.:**

LAZZARINI NETO, Sylvio. **Cria e recria**. [São Paulo]: SDF Editores, 1994. 108 p.

**Não sendo possível determinar o local**, utiliza-se a expressão *sine loco*, abreviada entre colchetes [S. l.]. O **s de sine deve ser grafado em letra maiúscula** quando for o primeiro elemento dos dados de publicação.

### 7.2) EDITORA

O nome da Editora e instituições responsáveis pela publicação, deve ser indicado tal como figura no documento, suprimindo-se palavras que designam a natureza jurídica ou comercial.

Quando a editora **NÃO** puder ser identificada, deve-se indicar expressão *sine nomine*, abreviada, entre colchetes [s. n.]

Quando o **local e a editora não puderem ser identificados na publicação**, utilizam-se ambas as expressões, abreviadas e entre colchetes: [S. l.: s. n.]

Quando **a editora for também autor** (pessoa jurídica), pode-se adotar, no campo Editora, a forma abreviada ou (sigla), desde que esta conste no documento.

**Ex.:**

INSTITUTO NACIONAL DO CÂNCER (Brasil). **A situação do tabagismo no Brasil**. Rio de Janeiro: INCA, c2011.

### 7.3) DATA

A **data** é um elemento **obrigatório** para a referência, sempre deve ser identificada seja da publicação, distribuição, do copirraite, da impressão, da apresentação (depósito) de um trabalho acadêmico, ou outra.

Não identificando nenhuma data de publicação, distribuição, copirraite, impressão etc. registra-se uma data aproximada entre colchetes, conforme indicado.

[1971 ou 1972]	um ano ou outro
[1969?]	ano provável
[1973]	ano certo, não indicado no item
[entre 1906 e 1919]	use intervalos menos de 20 anos
[ca.1960]	ano aproximado
[197-]	década certa
[197-?]	década provável
[18--]	século certo
[18--?]	século provável

Nas referências de **vários volumes de um documento**, produzidos em um período, devem ser indicados os anos (o mais antigo e o mais recente da publicação), separados por hífen.

**Ex.:**

GUIDORIZZI, H. L. **Um curso de cálculo**. 2. ed. Rio de Janeiro: LTC, 1986-1988. 3 v.

### 08) DESCRIÇÃO FÍSICA

Quanto à **paginação**, que é um elemento complementar, registrar o número da última página.

**Ex.:** 530 p.

Quando referenciam partes de publicações, mencionam-se os números das folhas ou páginas inicial e final, precedidos da abreviatura f. ou p. ou indica-se o número do volume, precedido de v., ou indica-se o número do capítulo, precedido de cap.

**Ex.:** p. 56-59. ou cap. 5. ou v.1, p. 20-25.

Quando o documento for publicado em mais de uma unidade física, ou seja, mais de um volume, indica-se a quantidade de volumes, seguida da abreviatura v.

**Ex.:**

NUSSENZVEIG, H. M. **Curso de física básica**. São Paulo: Edgard Blücher, 2002-2008. 4 v.

**09) FIGURAS E EQUAÇÕES:** para Informações sobre figuras e equações, consulte a página da pós-graduação do ITA o “*Modelo de dissertação ou tese utilizando o Microsoft Word*”, p. 22. <<http://www.ita.br/posgrad/tese>>

**10) TABELAS** - para normalização de **TABELAS**, veja o site: INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA. **Normas de apresentação tabular**. 3. ed. Rio de Janeiro, 1993. 60 p. Disponível em: <http://biblioteca.ibge.gov.br/visualizacao/monografias/GEBIS%20-%20RJ/normastabular.pdf>. Disponível em: 20 dez.2012.

### 11) SÉRIES E COLEÇÕES

Indicam-se entre parênteses, os títulos das séries e coleções, separados, por vírgula, da numeração, em algarismo arábico, se houver.

**Ex.:**

ZIESE, M. E.; THORNTON, M. J. (ed.). **Spin electronics**. Berlin: Springer, 2001. 293 p. (Lecture Notes in Physics, v. 569).

### 12) NOTAS

Sempre que necessário à identificação da obra, podem ser incluídas **notas com** informações complementares ao final da referência, sem destaque tipográfico, como: Não publicado; Apostila de curso; Relatório interno; No prelo etc.

**Ex.:**

BARBOSA, J. R. *Turbinas a gás*. São José dos Campos: ITA, 2005. Notas de aula.

LOPES, J. **Turbina a gás**. Cuiabá: Centro Federal de Educação Tecnológica do Mato Grosso, 2010. 103 p. Material de curso.

MALAGRINO, W. *et al.* **Estudos preliminares sobre os efeitos de baixas concentrações de detergentes amfônicos na formação do bisso em Branchidontas solisanus**. 1985. Trabalho apresentado ao 13º Congresso Brasileiro de Engenharia Sanitária e Ambiental, Maceió, 1985.

### 13) DOCUMENTOS EM MEIO ELETRÔNICOS

Inclui bases de dados, listas de discussão, programas de computador, redes sociais, mensagens eletrônicas, entre outros. Elementos essenciais: AUTOR. Título da informação ou serviço ou produto. Versão ou edição (se houver). Local: data. Descrição física do meio eletrônico.

**Ex.:**

A GAME of Thorns: the board game. 2<sup>nd</sup>. ed. Roseville: FFG, 2017. 1 jogo eletrônico.

OLIVEIRA, J. P. M. **Repositório digital da UFRGS é destaque em ranking internacional**. Macéio, 19 ago. 2011. Twitter:@biblioufal. Disponível em: <http://twitter.com/#!/biblioufal>. Acesso em: 20 ago. 2011.

SCHAUB, H. **Analytical mechanics of space systems**. Reston, VA: AIAA, c2003. 787 p. (AIAA education series). *E book*

**14) DOCUMENTOS TRADUZIDOS:** Pode-se indicar a fonte da tradução quando mencionada.

**Ex.:**

OGATA, K. **Engenharia de controle moderno**. Tradução de: I. J. Albuquerque. 2. ed. Rio de Janeiro: Prentice-Hall, 1993. 781 p.

## 15) TRABALHOS ACADÊMICOS

Nas teses, dissertações ou outros trabalhos acadêmicos devem ser indicados o tipo de documento (tese, dissertação, trabalho de conclusão de curso, mestrado profissional etc), o grau, a vinculação acadêmica, o local, a data de defesa e a data da publicação, mencionada na folha de aprovação, se houver.

**Ex.:**

MARTINI, Luis Gustavo Scarsolo. **A method for considering strategic objectives into product requirements**. 2006. 79 f. Dissertação (Mestrado em Produção) - Engenharia de Aeronáutica e Mecânica, Instituto Tecnológico de Aeronáutica, São José dos Campos, 2006.

## 16) ORDENAÇÃO DAS REFERÊNCIAS

As referências são organizadas à esquerda, com espaço simples entre si e espaço duplo entre uma e outra.

As referências dos documentos citados em um trabalho devem ser ordenadas de acordo com o sistema utilizado para citação no texto, conforme a [NBR 10520](#).

São eles: **alfabético** (ordem alfabética de entrada) e **numérico** (ordem de citação no texto).

**SISTEMA ALFABÉTICO:** As referências devem ser reunidas no final do trabalho, do artigo ou do capítulo, em uma única ordem alfabética. As chamadas no texto devem obedecer à forma adotada na referência, com relação a escolha da entrada, mas não necessariamente quanto à grafia, conforme a [NBR 10520](#) – Citações em documentos.

**Ex.:** No texto:

Em altitude correspondente aproximadamente metade da altitude numa órbita geossíncrona (próxima do pior caso), a dose total que um dispositivo pode receber dentro de um veículo espacial com uma leve blindagem pode se aproximar de 1 MRAD(Si) por ano (KASCHMITTER *et al*, 1991).

Na lista de referências:

KASCHMITTER, J. L. *et al*. Operation of commercial R3000 processors in the Low Earth Orbit (LEO) space environment. **IEEE Trans. Nucl. Sci.**, New York, v. 38, n. 6, p. 1415-1420, 1991.

Um estudo focado na degradação do desempenho associado com a contaminação por gelo nas de uma aeronave comercial foi realizado por Chung *et al* (2000). Segundo estes autores, acidente e incidentes tem mostrado que....

CHUNG, J. *et al*. Navier-stokes analysis of flow-field characteristics of an ice contaminated aircraft wing. **Journal of Aircraft**, Washington, DC, v. 37, n. 6, p. 947-959, 2000.

**SISTEMA NUMÉRICO:** A indicação da fonte é feita por uma numeração única e consecutiva, em algarismos arábicos, remetendo à lista de referência ao final do trabalho, do capítulo ou da parte, na mesma ordem que parecem no texto. Não se inicia a numeração das citações a cada página.

**Ex.:**

Diz Rui Barbosa: “Tudo e viver, previvendo”<sup>15</sup>

De acordo com as novas tendências da jurisprudência brasileira.<sup>1</sup>, é facultado ao magistrado decidir sobre a matéria.

# MODELOS DE REFERÊNCIAS CONFORME O TIPO DE MATERIAL BIBLIOGRÁFICO

## LIVROS E OU FOLHETO

Os elementos essenciais de uma monografia no todo são: Autor(es), Título: subtítulo (se houver), edição (se houver), Local, Editora e data de publicação.

Os elementos complementares são acrescentados quando se desejar identificar melhor o documento: Ex.: Séries, Coleção, ISBN, Notas.

**AUTORIA** **Título:** subtítulo (se houver). edição. Local (cidade) de publicação: Editora, data. Número de páginas ou volumes. (Título da série, volume da série).

MOKARZEL, F. C.; SOMA, N. Y. **Introdução à ciência da computação**. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008.

KNUTH, D. E. **MMIXware**: a RISC computer for the third millennium. Berlin: Springer, 1999. 550 p. (Lecture Notes in Computer Science, v. 1750).

## TRABALHOS ACADÊMICOS: Teses, Dissertações, TG e TCC

**AUTORIA** **Título:** subtítulo. Ano do depósito. Tipo do trabalho: Tese, Dissertação, Trabalho de Conclusão de Curso e outros, Grau e área do conhecimento entre parênteses: (Especialização/ Mestrado/Doutorado/ Master Science, PhD acrescido do curso) – Vinculação acadêmica (Divisão, Departamento, Nome da Universidade), Cidade, ano da defesa ou apresentação.

NAVES, Humberto Silva **Aplicação de técnicas de computação para a resolução de problemas matemáticos**. 2006. 42 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciência da Computação) - Instituto Tecnológico da Aeronáutica, São José dos Campos, 2006.

MARTOS, J. F. A. **Aerothermodynamic design, manufacturing and testing of a 3-D prototyped scramjet**. 2017. 154 p. Thesis (Doctor Space Propulsion and Hypersonics) – Instituto Tecnológico de Aeronáutica, São José dos Campos, 2017.

MIZIOKA, L. S. **Modelagem e análise de desempenho do servo atuador do sistema do leme de uma aeronave sob variação de temperatura**. 2009. 128 f. Dissertação (Mestrado em Engenharia Aeronáutica e Mecânica) - Instituto Tecnológico de Aeronáutica, São José dos Campos, 2009.

**Obs:** Somente para teses e dissertações produzidas em inglês, utiliza-se: Available at: e Accessed on:

**CAPÍTULO DE LIVRO:** Inclui seção, capítulo, volume, fragmento e outras partes de uma obra, com autor e/ou títulos próprios.

**AUTOR DO CAPÍTULO.** Título do capítulo. *In:* AUTOR/EDITOR DO LIVRO. **Título:** subtítulo do livro. edição Local (Cidade) de publicação: Editora, data. Capítulo páginas inicial-final da parte.

ZILIO, S. D. Modeling and verification of parallel processes. *In:* CASSEZ, Franck *et al* (ed.). **Mobile processes**: a commented bibliography. New York: Springer-Verlag, 2001. p. 206-222.

PERRINS, C. M. Social systems. *In:* PERRINS, C. M. **Avian ecology**. Glasgow: Blackie, 1983. cap. 2, p. 7-32.

## ARTIGO DE PERIÓDICO

**AUTORIA** Título do artigo. **Título do Periódico**, v. (volume), n. (número) do fascículo, página Inicial - página Final, mês Ano.

SUSAN-RESIGA, R. F.; ATASSI, H. M. A domain decomposition method for the exterior Helmholtz problem. **Journal of Computational Physics**, New York, v. 147, n. 2, p. 388-401, Dec. 1988.

ORIFICI, A. *et al*. Compression and post-buckling damage growth and collapse analysis of flat composite stiffened panels. **Composites Science and Technology**, Oxford, v. 68, p. 3150-3160, Dec. 2008.

MENDONÇA, Lenny. SUTTON, Robert. Como obter sucesso na era do código aberto. Entrevistado: Mitchekk Baker. **HSM Management**, São Paulo, ano 12, v.5, n. 70, p. 102-106, set./out. 2008.

**Obs.:** Alguns periódicos recentemente não estão informando a página inicial e final do artigo, apenas numerando sequencialmente, como não há previsão na norma, adotou-se indicar a numeração que aparece no artigo no mesmo local de informação da página.

DENTON, J. D.; DAWES, W. N. Computational fluid dynamics for turbomachinery design. **Proc Inst. Mech Eng.**, v. 213, 98547, 1999.



## ARTIGO DE PERIÓDICO EM MEIO ELETRÔNICO

As referências devem obedecer ao formato impresso, acrescidas do DOI (se houver), e de informações relativas à descrição física do meio eletrônico.

SILVA, M. M. L. Crimes da era digital. **NET**. Rio de Janeiro, nov. 1998. Seção Ponto de Vista. Disponível em: <http://www.brazilnet.com.br/contests/brasilrevistas.htm>. Acesso em 28 nov. 1998.

NTELAKIS, S.; TSERPEIS, K. I. Adhesive bonding of composite aircraft structures: Challenges and recent developments. **Science China Physics, Mechanics and Astronomy**, [s. l.], v. 57, n. 1, p. 2–11, 2014. DOI: 10.1007/s11433-013-5274-3

**EVENTOS: Parte de Evento:** trabalhos apresentados em Congresso, Seminários, Simpósio, Workshop, Proceedings/Anais.

**AUTOR** do ARTIGO. Título do artigo: subtítulo. Expressão *In*: NOME DO EVENTO por extenso, numeração (se houver), ano, local de realização. **Anais [...]**. Local de publicação (cidade): Editora, data. volume (se houver), páginas inicial-final do trabalho.

BAI, X. *et al.* Distributed end-to-end testing management. *In*: ENTERPRISE DISTRIBUTED OBJECT COMPUTING CONFERENCE, 5., 2001, Seattle. **Proceedings [...]**. Piscataway: IEEE, 2001. p. 140-151.

BENITTI, F. B. V.; ZIMMERMANN, A. P. Testware: ferramenta de planejamento e execução de casos de teste. *In*: SEMINÁRIO DE COMPUTAÇÃO, 2007, Blumenau. **Anais [...]**. Blumenau: Universidade Regional de Blumenau, 2007. p. 63-74.

GIMENES, R. A. V. *et al.* Using flight simulation environments with agent-controlled UAVs. *In*: AUTONOMOUS ROBOT SYSTEMS AND COMPETITIONS, 8., 2008, Aveiro. **Proceedings [...]**. Aveiro: [s.n.], 2008. Disponível em: [http://paginas.fe.up.pt/~niadr/PUBLICATIONS/2008/RG\\_DCS\\_LPR\\_ECO\\_Robotica08.pdf](http://paginas.fe.up.pt/~niadr/PUBLICATIONS/2008/RG_DCS_LPR_ECO_Robotica08.pdf). Acesso em: 2 mar. 2011.

BIZZARIA, F. C. P.; BIZARRIA, J. W. P.; SANTOS FILHO, J. F. DOS. Análise por redes de Petri de proposta para automatizar ensaios de equipamento eletro-eletrônicos embarcados. *In*: CONGRESSO NACIONAL DE ENGENHARIA MECÂNICA, 4., 2006, Recife. **Resumos [...]**. Recife: Ed. Universitária UFPE, 2006. p.261

**ARTIGO DE JORNAL:** inclui comunicação, editorial, entrevista, recensão, reportagem, resenha e outros

**AUTORIA** Título do artigo: subtítulo (se houver). **Título do Jornal:** subtítulo (se houver), Local, numeração, do ano e ou volume, número (se houver), data, seção, caderno ou parte do jornal e a paginação correspondente. dia, mês, ano. Quando não houver caderno, seção ou suplemento, a paginação do artigo ou matéria precede a data.

LEAL, L. N. MP fiscaliza com autonomia total. **Jornal do Brasil**, Rio de Janeiro, p. 3, 25 abr. 1999.

OTTO, Lu Aiko. Parcela do tesouro nos empréstimos do BNDES cresce 566% em oito anos. **O Estado de S. Paulo**, São Paulo, ano 131, n. 42656, 1 ago. 2010. Economia&Negócios, p. B1.

**Obs:** Para entrevistas, o primeiro elemento deve ser o entrevistado.

HAMEL, Gary. Eficiência não basta: as empresas precisam inovar na gestão. [Entrevista cedida a] Chris Stanley. **HSM Management**, São Paulo, n. 79, mar./abr. 2010. Disponível em: <http://www.revistahsm.com.br/coluna/gary-hamel-e-gestao-na-era-da-criatividade/>. Acesso em: 23 maio 2017.

**CORRESPONDÊNCIA:** Inclui bilhete, carta, carão, entre outros.

Os elementos essenciais são: remetente (AUTOR), **Título ou denominação** (quando não existir título, deve se atribuir uma palavra ou frase que identifique o conteúdo do documento, entre colchetes.), destinatário (se houver), precedido pela expressão destinatário: local, data e descrição física (tipo).

PILLA, Luiz. [**Correspondência**]. Destinatário: Moysés Velinho. Porto Alegre, 6 jun. 1979. 1 cartão pessoal.

AZNAR, José Camón. [**Correspondência**]. Destinatário: Manoelelito de Ornellas. [S.l.], 1957. 1 bilhete

LISPECTOR, Clarice. [**Carta enviada para suas irmãs**]. Destinatário: Elisa e Tânia Lispector. Lisboa, 4 ago. 1944. 1 carta. Disponível em: [http://www.claricelispector.com.br/manuscrito\\_minhas\\_queridas.aspx](http://www.claricelispector.com.br/manuscrito_minhas_queridas.aspx). Acesso em: 04 set. 2010

**LEGISLAÇÃO:** inclui Constituição, Decreto, Decreto-Lei, Emenda Constitucional, emenda à Lei Orgânica, Lei Complementar, Lei Delegada, Lei Ordinária e Medida Provisória.

**JURISDIÇÃO (NOME DO PAÍS, ESTADO OU MUNICÍPIO) OU CABEÇALHO DA ENTIDADE**, em letras maiúsculas; epígrafe e ementa transcrita conforme publicada; dados da publicação. Quando necessário, acrescentam-se à elementos complementares para melhor identificação do documento como retificações, alterações, revogações etc. Em epígrafe, e ementas demasiadamente longas, pode-se suprimir parte do texto, desde que não altere o sentido. Usa-se supressão, indicada por reticências, entre colchetes)

SÃO PAULO (Estado). Decreto nº 48.523, de 02 de março de 2004. **Diário Oficial do Estado de São Paulo**, São Paulo, v. 114, n. 41, 03 mar. 2004.

BRASIL. Lei nº 11.182, de 27 de setembro de 2005. Cria a Agência Nacional de Aviação Civil – ANAC, e dá outras providências. **Diário Oficial da União**, Seção 1, Brasília, DF, 28 set. 2005. p. 1-8.

BRASIL. [Constituição (1988)]. Constituição da República Federativa do Brasil de 1988. Brasília, DF: Presidência da República, [2016]. Disponível em: [http://www.planalto.gov.br/ccivil\\_03/constituicao/constituicao.htm](http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/constituicao/constituicao.htm). Acesso em: 1 jun 2019.

**NORMAS TÉCNICAS:** (ABNT, ASTM, ICAO, ISO, ARINC, DIN, ICA, RIMA etc)

**AUTORIDADE.** Número da norma: título e subtítulo. Local da publicação (cidade): Editora, data.

UNITED STATES. Department of Defense. **MIL-HDBK-1797:** flying qualities of piloted aircraft. Washington, DC: Department of Defense, United States, 1997.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 5462:** confiabilidade e manutenibilidade: terminologia. Rio de Janeiro: ABNT, 1994.

AGÊNCIA NACIONAL DE AVIAÇÃO CIVIL. **RBAC 01:** definições, regras de redação e unidades de medida. Brasília, DF, 2011.

## PATENTES

**AUTORIA** Título da invenção. Nome do depositante/ou titular e do procurador (se houver), número da patente. Data de depósito e data de concessão da patente (se houver) Quando necessário, acrescentam-se elementos complementares à referência para melhor identificar o documento.

WISCHOFF, Dietrich W. **Cadeira multiuso.** BR n. MU75011381-9. Depósito: 31 maio 1995.

CRUVINEL, Paulo Estevão. **Medidor digital multisensor de temperatura para solos.** Titular: EMBRAPA. Unidade de Apoio, Pesquisa e Desenvolvimento de Instrumentação Agropecuária. BR n. PI 8903105-9. Depósito: 26 jun. 1989. Concessão: 30 maio 1995.

## RELATÓRIO TÉCNICO:

**Obs:** Todo Relatório técnico tem a informação de uma série.

**AUTORIA** Título: subtítulo. edição. Local (cidade) de publicação: Editora, data. Número de páginas. (Série, v.).

ALLISON, D. O.; MINECK, R. E. **Aerodynamic characteristics and pressure distributions for an executive-jet baseline airfoil section.** Washington, DC: NASA, 1993. 25 p. (NASA TM-4529).

**DOCUMENTOS DE ACESSO EXCLUSIVO EM MEIO ELETRÔNICO**-inclui bases de dados, listas de discussão, programas de computador, redes sociais, mensagens eletrônicas, entre outros.

**AUTORIA.** Título da informação, ou serviço ou produto, versão ou edição (se houver), Local, data e descrição física do meio eletrônico. Quando necessário, acrescentam-se elementos complementares à referência para melhor identificar o documento.

APPLE. **OS X El Capitan.** Versão 10.11.6. [Cupertino]: Apple, c2017.

A GAME of thrones: the board game. 2<sup>nd</sup>.ed. Roseville: FFG, 2017. 1 jogo eletrônico.

BIONLINE discussion list. [S. l.], 1998. List maintained by the Bases de Dados Tropical, BDT in Brasil. Disponível em: [lisserv@bdt.org.br](mailto:lisserv@bdt.org.br). Acesso em: 25 nov. 1998.

ALMEIDA, M. P. S. **Fichas para MARC.** Destinatário: Maria Teresa Reis Mendes. [S.l.], 12 jan. 2002. 1 mensagem eletrônica.

**MATERIAL ICONOGRÁFICO** (pinturas, fotos, gravuras, lâminas, postais, desenhos, slides, transparências, radiografias etc.)

**AUTORIA** Título (quando não existir, atribuir um ou indicar a expressão [Sem título], entre colchetes). Data e especificação do suporte. Havendo mais dados, podem ser acrescentados para melhor identificação do material.

KOBAYASHI, K. **Doença dos xavantes.** 1980. 1 fotografia.

TELECONFERÊNCIA REDE SESC-SENAC, 2010. Comportamento do Consumidor. [Rio de Janeiro: Senac/DN], 2010. 1 cartaz.

## CITAÇÃO DE CITAÇÃO

Todo esforço deve ser empreendido para se consultar o documento original. Entretanto, nem sempre é possível o acesso a certos textos. Nesse caso, pode-se reproduzir informação já citada por outros autores, cujos documentos tenham sido efetivamente consultados. Pode-se adotar o seguinte procedimento:

**No texto**, citar o sobrenome do autor do documento não consultado, seguido das expressões: **citado por apud conforme** ou **segundo**, e o sobrenome do autor do documento efetivamente consultado.

Na listagem de referência, deve-se incluir as duas entradas:

- Uma relacionando o documento não consultado, seguido da expressão *apud* (citado por) e os dados do documento efetivamente consultado;
- Outra entrada será feita relacionando apenas os dados da fonte consultada.

### Exemplo no texto:

Marinho (citado por MARCONI e LAKATOS, 1982), apresenta a formulação do problema como uma fase de pesquisa que, sendo bem delimitado, simplifica e facilita a maneira de conduzir a investigação.

### Na Lista de Referências:

MARCONI, M. A.; LAKATOS, E. M. *Técnicas de pesquisa*. São Paulo: Atlas, 1982.

MARINHO, Pedro. *A pesquisa em ciências humanas*. Petrópolis: Vozes, 1980 *apud* MARCONI, M. A.; LAKATOS, E. M. *Técnicas de pesquisa*. São Paulo: Atlas, 1982.

A Divisão de Informação e Documentação - Biblioteca (IA-BIB) do ITA viabiliza a Comunidade Técnico-Científica do COMAER, a Coleção Completa, em meio eletrônico, das NORMAS TÉCNICAS da ABNT que podem ser visualizadas conforme os procedimentos indicados no endereço: <[http://www.bibl.ita.br/normastec\\_nacionais.htm](http://www.bibl.ita.br/normastec_nacionais.htm)>

## REFERÊNCIA

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **ABNT NBR 6023:** informação e documentação: referências: elaboração. Rio de Janeiro: ABNT, 2018.

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

FRANÇA, Júnia Lessa; VASCONCELLOS, Ana Cristina de. **Manual para normalização de publicações técnico-científicas**. 9. ed. Belo Horizonte Editora UFMG, 2014

## NORMAS INDICADAS PARA CONFEÇÃO DE TESE

**ABNT NBR 6023:2018** – Referência  
**ABNT NBR 10520:2002** – Citação em documentos  
**ABNT NBR 14724:2012** – Trabalhos Acadêmicos  
**ABNT NBR 6024:2012** – Numeração progressiva das seções de um documento  
**ABNT NBR 6027:2012** – Sumário  
**ABNT NBR 6028:2003** – Resumo  
**ABNT NBR 6034:2004** – Índice