



NBR-6023/2002

Referências

Bibliotecária Elena L. Palloni Gonçalves
Serviço de Biblioteca-EESC-USP



NBR 6023/2002

- Esta norma estabelece e fixa a ordem para transcrição e apresentação dos elementos das referências
- A referência consiste em um conjunto de informações que permitem a identificação e consequente recuperação do material que, uma vez organizado de acordo com a norma torna-se compreensível tanto para quem as elabora como para quem as utiliza



REGRAS GERAIS DE APRESENTAÇÃO

- Os elementos das referências são retirados da página de rosto da publicação.
- A lista de referências deve ser em uma única ordem alfabética de sobrenome de autor.
- Deve ser alinhada a margem esquerda.
- Deve-se dar destaque para o título da publicação.



- Quando a publicação não apresenta os elementos de imprensa (local; editora e data) devemos usar:
 - Sem local – [S.l.]
 - Sem Editôra – [s.n.]
 - Sem local e sem editôra – [S.l.:s.n.]

- Quando não tiver data ou não for possível identifica-la, usar:
 - [2000 ou 2001] um ano ou outro
 - [1999?] data provável
 - [1993] data certa não indicada
 - [entre 1906 e 1912] intervalos menores de 20 anos
 - [ca.1960] data aproximada
 - [197-] década certa
 - [197-?] década provável
 - [18--] século certo
 - [18--?] século provável



- Quando tiver mais de um local e/ou editôra –
São Paulo; Campinas: Ateneu; Papyrus
- Em artigo de periódicos, os meses, quando aparecerem, devem ser abreviados e transcritos no idioma da publicação .
- Se a publicação indicar as estações do ano deve-se transcrever como aparecem no documento (Primavera, Verão).
- Se for indicado os períodos do ano, semestre, trimestre, deve-se transcrever abreviado (sem., trim.).
- Se a numeração de página for irregular ou não existir, indica-se esta informação no final da referência (Paginação irregular ou não paginado).



- Notas, quando utilizadas para informações complementares necessárias à identificação da obra devem ser acrescentadas no final da referência sem parênteses

No prelo

Apostila

Projeto

Nota de aula

Carta

Folder



- Na lista de referências quando, na mesma página, o autor repetir, deve ser substituído por um traço equivalente a 6 espaços e ponto.

FREIRE, G. (1948)

_____. (1956)



MODELOS



Livros

- Elementos essenciais
 - autor
 - título
 - subtítulo (se houver)
 - edição
 - local
 - editôra
 - data de publicação



Livro

Autor

Título

**GUERRINI, D.P. Instalações elétrica
prediais. São Paulo: Érica, 1993.**

Local de publicação

Data

Editora



Autores

2 autores

SILVA, J.M.; SOUZA, C.B.

3 autores

SILVA, J.M.; SOUZA, C.B.; GERMANO, H.L.

Mais de 3 autores

SILVA, J.M. et al.



Autores

Sem autor (entrada pelo título)

HANDBOOK of energy systems engineering...

Autores corporativos

ASSOCIAÇÃO DOS ENGENHEIROS E
ARQUITETOS DE PIRACICABA

Outras autorias (responsabilidade)

ANDRADE, C.R.M. (Ed.).



Edição

MACYNTYRE, A.J. **Bombas e instalações de bombeamento.** 2.ed.
Rio de Janeiro: Guanabara Koogan,
1987.

Edição



Capítulo de livro

■ Elementos essenciais

- autor
- título da parte
- subtítulo (se houver)
- expressão latina “In:”
- referência completa da publicação, número de páginas ou volume



Capítulo com autor específico

Autor do capítulo

REYNOLDS, K.A. The Origins of the strength of metals. In: ALEXANDER, W.O. et al. **Essential metallurgy for engineers**. Berkshire: Van Nostrand Reinhold, 1985. Cap.2, p.33-79.

Autor do livro



Capítulo sem autor específico

Autor do livro e do capítulo

Título do capítulo

RAMALHO, J.A. Variáveis. In: _____.
Clipper 5.0: básico. São Paulo: Makron
Books, 1991. Cap.4, p.67-92.

6 underlines



Livro em meio eletrônico

■ Elementos essenciais

- autor
- título
- subtítulo (se houver)
- edição
- local
- editôra
- data de publicação
- descrição física do meio ou suporte



Livro em meio eletrônico

Meio ou suporte

GUERRINI, D.P. **Instalações elétrica prediais.** São Paulo: Érica, 1993. 1 CD-ROM.

GUERRINI, D.P. **Instalações elétrica prediais.** São Paulo: Érica, 1993. Disponível em: <http://www._____>. Acesso em: 16 abr. 2004.



Artigo

- Elementos essenciais
 - autor
 - título do artigo
 - subtítulo (se houver)
 - título da publicação
 - local da publicação
 - volume e/ou ano
 - número ou fascículo
 - paginação
 - informações de período
 - ano de publicação



Artigo

Título da publicação

Autores do artigo

Título do artigo

Subtítulo

VIEIRA JUNIOR, M.; OLIVIERA, J.F.G.;
COELHO, R.T. Dureza de rebolos: conceitos estatísticos e dinâmicos e métodos de medição.
Máquinas e metais, São Paulo, v.30, n.351,
p.168-185, abr. 1996.

Fascículo

Paginação

Volume

Mês e ano

Local de publicação



Artigo em meio eletrônico

■ Elementos essenciais

- autor
- título do artigo
- subtítulo (se houver)
- título da publicação
- local da publicação
- volume e/ou ano
- número ou fascículo
- paginação
- informações de período
- ano de publicação
- informações sobre o suporte eletrônico



Artigo em meio eletrônico

VIEIRA JUNIOR, M.; OLIVIERA, J.F.G.; COELHO, R.T. Dureza de rebolos: conceitos estatísticos e dinâmicos e métodos de medição. **Máquinas e metais**, São Paulo, v.30, n.351, p.168-185, abr. 1996. Disponível em: <[fttp://www.maqemet.com.br/abr](http://www.maqemet.com.br/abr)>. Acesso em: 16 jan. 2004.

Informações sobre o
suporte eletrônico

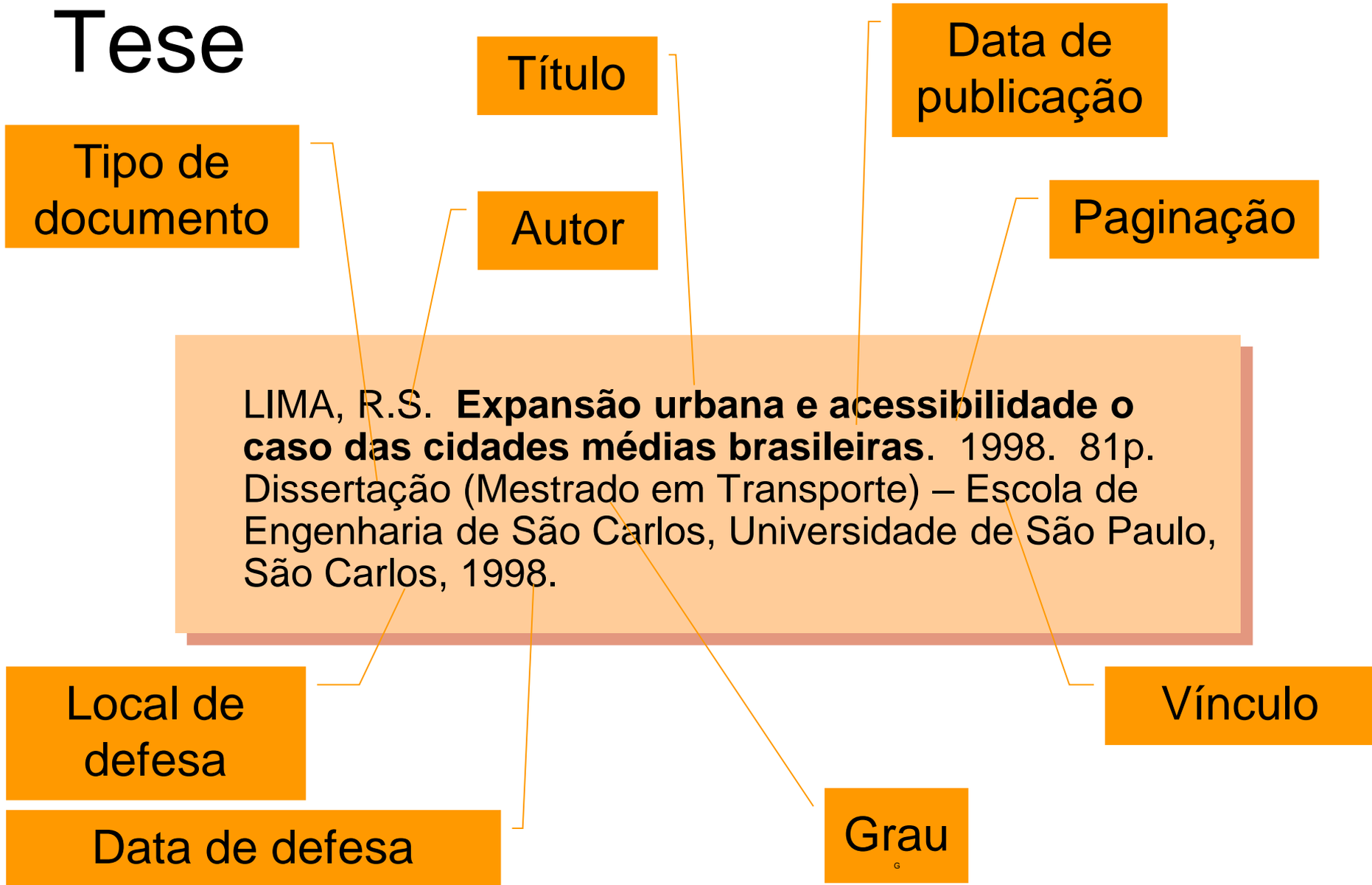


Teses

- Elementos essenciais
 - autor
 - título
 - subtítulo (se houver)
 - ano de publicação
 - paginação
 - tipo de documento
 - grau
 - vinculação acadêmica
 - local
 - data da defesa



Tese





Teses em meio eletrônico

■ Elementos essenciais

- autor
- título
- subtítulo (se houver)
- ano de publicação
- paginação
- tipo de documento
- grau
- vinculação acadêmica
- local
- data da defesa
- descrição física do meio ou suporte



Tese em meio eletrônico

LIMA, R.S. Expansão urbana e acessibilidade o caso das cidades médias brasileiras. 1998. 81p.
Dissertação (Mestrado em Transporte) – Escola de Engenharia de São Carlos, Universidade de São Paulo, São Carlos, 1998. Disponível em:<<http://www.teses.usp.Br//18/8137/tde-25062002-155026/>>. Acesso em: 29 out. 2004.

Informações sobre o suporte eletrônico



Trabalho de evento

■ Elementos essenciais

- autor
- título do trabalho
- subtítulo (se houver)
- expressão latina “In:”
- nome do evento
- numeração (se houver)
- ano e local de realização
- título dos anais
- subtítulo (se houver)
- local de publicação
- editôra
- data de publicação
- paginação



Trabalho de evento

Autor do trabalho

Título trabalho

VALERI, S.G. et al. Análise da implementação de um “Gate system” em uma indústria fornecedora do setor automotivo. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GESTÃO DE DESENVOLVIMENTO DE PRODUTO, 2., 2000, São Carlos. **Anais...** São Carlos: UFSCar, 2000. p.50-58.

Expressão In:

Paginação

Referência dos anais



Trabalho de evento em meio eletrônico

- Elementos essenciais
 - autor
 - título do trabalho
 - subtítulo (se houver)
 - expressão latina “In:”
 - nome do evento
 - numeração (se houver)
 - ano e local de realização
 - título dos anais
 - subtítulo (se houver)
 - local de publicação
 - editôra
 - data de publicação
 - paginação
 - descrição física do meio ou suporte



Trabalho de evento em meio eletrônico

Autor do trabalho

Título trabalho

Expressão In:

VALERI, S.G. et al. Análise da implementação de um “Gate system” em uma indústria fornecedora do setor automotivo. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GESTÃO DE DESENVOLVIMENTO DE PRODUTO, 2., 2000, São Carlos. **Anais...** São Carlos: UFSCar, 2000. p.50-58. Disponível em: <<http://www.cbgdp.com.br/124576/5>>. Acesso em: 21 jan. 2004.

Paginação

Referência dos anais

Informações sobre o suporte eletrônico



Normas

- Elementos essenciais
 - entidade
 - número da norma
 - título da norma
 - edição
 - local
 - data de publicação



Norma

Entidade

Número da
norma

Título

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS
TÉCNICAS. **NBR 7229**: Projeto, construção e
operação de sistemas de tanques sépticos.
Rio de Janeiro, 1993.

Data

Local de publicação



Patente

- Elementos essenciais
 - Entidade responsável
 - Nome do autor/inventor
 - Título
 - Número da patente
 - Data (período do registro)



Patente

Entidade

Autor ou inventor na ordem direta

EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA. Unidade de Apoio, Pesquisa e desenvolvimento de Instrumentação Agropecuária (São Carlos, SP). Paulo Estevão Cruvinel.
Medidor de temperatura para solos.
BR n. PI 8903105-9, 26 jun. 1989, 30 maio 1995.

Número da Patente

Data (período do registro)



Documento de acesso exclusivo em meio eletrônico

■ Elementos essenciais

- autor
- denominação ou título e subtítulo (se houver) do produto
- indicação de responsabilidade
- ano
- endereço eletrônico
- data de acesso



E-mail

Autor

Denominação

ACCIOLY, F. Publicação eletrônica [mensagem pessoal]. Mensagem recebida por <mtmendes@uol.com.br> em 26 nov. 2003.

Endereço eletrônico

Data de acesso



Leis

- Elementos essenciais
 - Jurisdição
 - Título, numeração, data e dados da publicação



LEIS

Jurisdição

Número e título da lei

BRASIL. Lei nº 7.000, de 20 de dezembro de 1990. Dispões sobre a proibição da pesca. **Diário Oficial da União**, Brasília, DF, 21 jan. 1991. Seção 1, p.51.

Dados da publicação



LEIS

São Paulo (Estado). Decreto nº42.822, de 20 de janeiro de 1998. Dispõe sobre a desativação de unidades administrativas de órgãos da administração direta e das autarquias do Estado e dá providências correlatas. **Lex**: coletânea de legislação e jurisprudência, São Paulo, v.62, n.3, p.217-220, 1998.



Elena

elena@sc.usp.br