

TÍTULO DA TESE

Nome do Autor Sobrenome

Tese de Doutorado apresentada ao Programa de Pós-graduação em Engenharia Civil, COPPE, da Universidade Federal do Rio de Janeiro, como parte dos requisitos necessários à obtenção do título de Doutor em Engenharia Civil.

Orientadores: Nome do Primeiro Orientador

Sobrenome

Nome do Segundo Orientador

Sobrenome

Nome do Terceiro Orientador

Sobrenome

Rio de Janeiro Fevereiro de 2011

Agradecimentos

Gostaria de agradecer a todos.

Resumo da Tese apresentada à COPPE/UFRJ como parte dos requisitos necessários para a obtenção do grau de Doutor em Ciências (D.Sc.)

TÍTULO DA TESE

Nome do Autor Sobrenome

Fevereiro/2011

Orientadores: Nome do Primeiro Orientador Sobrenome

Nome do Segundo Orientador Sobrenome Nome do Terceiro Orientador Sobrenome

Programa: Engenharia Civil

Apresenta-se, nesta tese, ...

Abstract of Thesis presented to COPPE/UFRJ as a partial fulfillment of the requirements for the degree of Doctor of Science (D.Sc.)

THESIS TITLE

Nome do Autor Sobrenome

February/2011

Advisors: Nome do Primeiro Orientador Sobrenome Nome do Segundo Orientador Sobrenome Nome do Terceiro Orientador Sobrenome

Department: Civil Engineering

In this work, we present ...

Sumário

Li	sta de Figuras	f
Li	sta de Tabelas	g
1	Introdução	1
2	Revisão Bibliográfica	2
3	Método Proposto	3
4	Resultados e Discussões	4
5	Conclusões	5
\mathbf{A}	Algumas Demonstrações	6

Lista de Figuras

Lista de Tabelas

2.1	.1 Exemplos de citações utilizando o comando padrão \cite do LATEX	
	o comando \citet, fornecido pelo pacote natbib	2

Introdução

Segundo a norma de formatação de teses e dissertações do Instituto Alberto Luiz Coimbra de Pós-graduação e Pesquisa de Engenharia (COPPE), toda abreviatura deve ser definida antes de utilizada.

Do mesmo modo, é imprescindível definir os símbolos, tal como o conjunto dos números reais $\mathbb R$ e o conjunto vazio \emptyset .

Revisão Bibliográfica

Para ilustrar a completa adesão ao estilo de citações e listagem de referências bibliográficas, a Tabela ?? apresenta citações de alguns dos trabalhos contidos na norma fornecida pela CPGP da COPPE, utilizando o estilo numérico.

Tabela 2.1: Exemplos de citações utilizando o comando padrão \cite do IATEX e o comando \citet, fornecido pelo pacote natbib.

Tipo da Publicação	\cite	\citet
Livro	[?]	?]
Artigo	[?]	?]
Relatório	[?]	?]
Relatório	[?]	?]
Anais de Congresso	[?]	?]
Séries	[?]	?]
Em Livro	[?]	?]
Dissertação de mestrado	[?]	?]
Tese de doutorado	[?]	?]

Método Proposto

Resultados e Discussões

Conclusões

Apêndice A

Algumas Demonstrações