

Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo

Nome Completo do Mestrando

**O TÍTULO COMPLETO DO SEU TRABALHO AQUI:
E este é seu subtítulo**

**São Paulo
2023**

**Nome Completo do
Mestrando**

**O TÍTULO COMPLETO DO SEU TRABALHO AQUI:
E este é seu subtítulo**

2023

Nome Completo do Mestrando

O TÍTULO COMPLETO DO SEU TRABALHO AQUI: E este é seu subtítulo

Dissertação de Mestrado apresentada ao
Instituto de Pesquisas Tecnológicas do
Estado de São Paulo - IPT, como parte
dos requisitos para a obtenção do título de
Mestre em Computação Aplicada.

Orientador: Prof. Dr. Albert Einstein
Instituto de Pesquisas Tecnológicas do
Estado de São Paulo - IPT

São Paulo
Julho/2023

Ficha Catalográfica
Elaborada pelo Centro de Informação Tecnológica do
Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo – IPT

(Espaço reservado para a FICHA CATALOGRÁFICA da
dissertação)

(Página reservada para a ERRATA da dissertação)

Nome Completo do Mestrando

O TÍTULO COMPLETO DO SEU TRABALHO AQUI: E este é seu subtítulo

Dissertação de Mestrado apresentada ao Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo - IPT, como parte dos requisitos para a obtenção do título de Mestre em Computação Aplicada.

Data da aprovação: __/__/____

Orientador: Prof. Dr. Albert Einstein
Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo - IPT

Membros da Banca Examinadora:

Prof. Dr. Albert Einstein (Orientador)
Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo - IPT

Profa. Dra. Marie Curie (Membro)
Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo - IPT

Profa. Dra. Ada Lovelace (Convidado)
Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo - IPT

DEDICATÓRIA

Este trabalho é dedicado aos pequenos Hobbits, que mesmo diante de enormes inimigos, salvaram a humanidade das mãos de Sauron destruindo o Um Anel. Obrigado, pequeninos.

AGRADECIMENTOS

Agradeço aos meus professores e colegas por todo o aprendizado e bons momentos compartilhados.

EPÍGRAFE

*Em volta do buraco, tudo é beira.
O cavalo morto é um animal sem vida.*

— *Suassuna, Arian*

RESUMO

Este é o resumo do trabalho que implementa um modelo \LaTeX para ser utilizado como base por mestrandos que estão escrevendo suas dissertações para o IPT.

Palavras-chave: LATEX, Template, IPT.

ABSTRACT

YOUR RESEARCH'S TITLE HERE: And this is your subtitle

This is the summary of the work that implements a \LaTeX model to be used as a base by master's students who are writing their dissertations for the IPT.

Keywords: LATEX, Template, IPT.

LISTA DE ILUSTRAÇÕES

1	Captura de tela do TEXDoc.	17
---	------------------------------------	----

LISTA DE TABELAS

1	Crescimento populacional.	18
---	-----------------------------------	----

LISTA DE QUADROS

1	Deuses do Olimpo na Grécia e suas versões romanas.	17
---	--	----

LISTA DE ABREVIATURAS E SIGLAS

ABNT Associação Brasileira de Normas Técnicas

SUMÁRIO

1	INTRODUÇÃO	17
1.1	Buscando Orientação	17
1.1.1	Conformidade com ABNT	17
2	REVISÃO DA LITERATURA	18
3	METODOLOGIA	20
4	DISCUSSÕES FINAIS	21
5	APÊNDICES	22
6	ANEXOS	23
7	REFERÊNCIAS	24
8	BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR	25

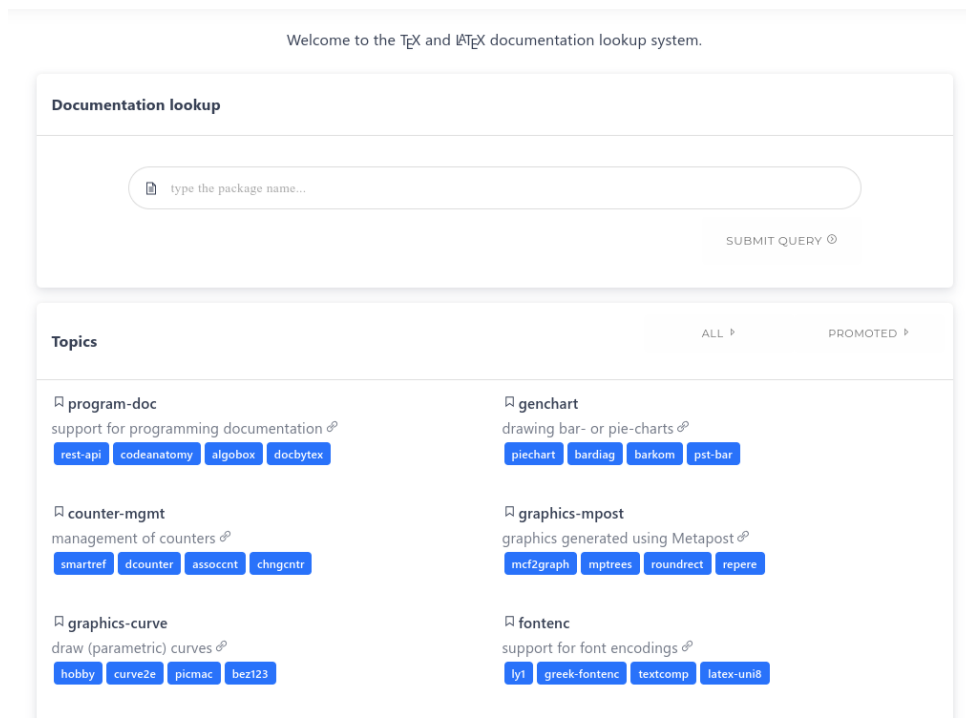
1 INTRODUÇÃO

Este é um exemplo de texto de introdução.

1.1 BUSCANDO ORIENTAÇÃO

No site do TEXDoc (2023) é possível buscar por pacotes \LaTeX para obter informações de como utilizá-los.

Figura 1 – Captura de tela do TEXDoc.



Fonte: TEXDoc (2023)

É possível referenciar imagens usando labels, como a 1.

1.1.1 Conformidade com ABNT

A ABNT define que há diferenças entre quadros e tabelas. informações quantitativas vão em tabelas, qualitativas vão em quadros.

Quadro 1 – Deuses do Olimpo na Grécia e suas versões romanas.

	Amor	Sabedoria	Guerra
Grécia	<i>Afrodite</i>	<i>Athena</i>	<i>Ares</i>
Roma	<i>Venus</i>	<i>Minerva</i>	<i>Marte</i>

Fonte: Autor (2023).

Tabela 1 – Crescimento populacional.

	2000	2010	2020
Brasil	<i>200.000.000</i>	<i>205.000.000</i>	<i>212.000.000</i>

Fonte: Autor (2023).

As siglas e acrônimos podem adicionados ao arquivo `acronyms.txt`, como foi feito com Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT).

2 REVISÃO DA LITERATURA

3 METODOLOGIA

4 DISCUSSÕES FINAIS

5 APÊNDICES

6 ANEXOS

7 REFERÊNCIAS

TEXDOC. **TEXDOC online documentation**. Site de documentações do projeto
TEXDOC. 2023. Disponível em: <<https://texdoc.org/index.html>>. Acesso em: 21 jul.
2023. Citado na página 17.

8 BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR