



Universidade de Brasília - UnB  
Faculdade UnB Gama - FGA  
Nome do Curso

## **Título: Subtítulo do Trabalho**

Autor: Nome do Autor  
Orientador: (Titulação Acadêmica e Nome do Orientador)

Brasília, DF  
2013





Nome do Autor

## **Título: Subtítulo do Trabalho**

Monografia submetida ao curso de graduação em (Nome do Curso) da Universidade de Brasília, como requisito parcial para obtenção do Título de Bacharel em (Nome do Curso).

Universidade de Brasília - UnB

Faculdade UnB Gama - FGA

Orientador: (Titulação Acadêmica e Nome do Orientador)

Coorientador: (quando houver, Titulação Acadêmica e Nome do Orientador)

Brasília, DF

2013

---

Nome do Autor

Título: Subtítulo do Trabalho/ Nome do Autor. – Brasília, DF, 2013-  
43 p. : il. (algumas color.) ; 30 cm.

Orientador: (Titulação Acadêmica e Nome do Orientador)

Trabalho de Conclusão de Curso – Universidade de Brasília - UnB  
Faculdade UnB Gama - FGA , 2013.

1. Palavra-chave01. 2. Palavra-chave02. I. (Titulação Acadêmica e Nome do Orientador). II. Universidade de Brasília. III. Faculdade UnB Gama. IV. Título: Subtítulo do Trabalho

CDU 02:141:005.6

---

# Errata

Elemento opcional da [ABNT \(2011, 4.2.1.2\)](#). **Caso não deseje uma errata, deixar todo este arquivo em branco.** Exemplo:

FERRIGNO, C. R. A. **Tratamento de neoplasias ósseas apendiculares com reimplantação de enxerto ósseo autólogo autoclavado associado ao plasma rico em plaquetas:** estudo crítico na cirurgia de preservação de membro em cães. 2011. 128 f. Tese (Livre-Docência) - Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia, Universidade de São Paulo, São Paulo, 2011.

Folha	Linha	Onde se lê	Leia-se
1	10	auto-conclavo	autoconclavo



Nome do Autor

## **Título: Subtítulo do Trabalho**

Monografia submetida ao curso de graduação em (Nome do Curso) da Universidade de Brasília, como requisito parcial para obtenção do Título de Bacharel em (Nome do Curso).

Trabalho aprovado. Brasília, DF, 01 de junho de 2013:

---

**(Titulação Acadêmica e Nome do Orientador)**  
Orientador

---

**Titulação e Nome do Professor Convidado 01**  
Convidado 1

---

**Titulação e Nome do Professor Convidado 02**  
Convidado 2

Brasília, DF  
2013





**A dedicatória é opcional. Caso não deseje uma, deixar todo este arquivo em  
branco.**

*Este trabalho é dedicado às crianças adultas que,  
quando pequenas, sonharam em se tornar cientistas.*



# Agradecimentos

A inclusão desta seção de agradecimentos é opcional, portanto, sua inclusão fica a critério do(s) autor(es), que caso deseje(em) fazê-lo deverá(ão) utilizar este espaço, seguindo a formatação de *espaço simples e fonte padrão do texto (arial ou times, tamanho 12 sem negritos, aspas ou itálico*.

**Caso não deseje utilizar os agradecimentos, deixar toda este arquivo em branco.**



A epígrafe é opcional. Caso não deseje uma, deixe todo este arquivo em  
branco.

*“Não vos amoldeis às estruturas deste mundo,  
mas transformai-vos pela renovação da mente,  
a fim de distinguir qual é a vontade de Deus:  
o que é bom, o que Lhe é agradável, o que é perfeito.  
(Bíblia Sagrada, Romanos 12, 2)*



# Resumo

O resumo deve ressaltar o objetivo, o método, os resultados e as conclusões do documento. A ordem e a extensão destes itens dependem do tipo de resumo (informativo ou indicativo) e do tratamento que cada item recebe no documento original. O resumo deve ser precedido da referência do documento, com exceção do resumo inserido no próprio documento. (...) As palavras-chave devem figurar logo abaixo do resumo, antecidas da expressão Palavras-chave:, separadas entre si por ponto e finalizadas também por ponto. O texto pode conter no mínimo 150 e no máximo 500 palavras, é aconselhável que sejam utilizadas 200 palavras. E não se separa o texto do resumo em parágrafos.

**Palavras-chaves:** latex. abntex. editoração de texto.





# Abstract

This is the english abstract.

**Key-words:** latex. abntex. text editoration.



## Lista de ilustrações



## Lista de tabelas



# Lista de abreviaturas e siglas

Fig.            Area of the  $i^{th}$  component

456            Isto é um número

123            Isto é outro número

lauro cesar   este é o meu nome





# Lista de símbolos

$\Gamma$	Letra grega Gama
$\Lambda$	Lambda
$\zeta$	Letra grega minúscula zeta
$\in$	Pertence



# Sumário

<b>1</b>	<b>INTRODUÇÃO</b>	<b>27</b>
1.1	Problema	27
1.2	Justificativa e Motivação	27
1.3	Objetivos	27
1.4	Organização do trabalho	27
1.5	Contribuições	28
<b>2</b>	<b>PROPOSTA DE TRABALHO</b>	<b>29</b>
2.1	Considerações Iniciais	29
2.2	Detalhes da Proposta	29
2.3	Metodologia	29
2.4	Ferramentas e Dados	29
2.5	Atividades e Cronograma	29
	Referências	31
	<b>APÊNDICES</b>	<b>33</b>
	APÊNDICE A – PRIMEIRO APÊNDICE	35
	APÊNDICE B – SEGUNDO APÊNDICE	37
	<b>ANEXOS</b>	<b>39</b>
	ANEXO A – PRIMEIRO ANEXO	41
	ANEXO B – SEGUNDO ANEXO	43



# 1 Introdução

TODO: Introduzir sobre implantação de software (buscar artigos sobre), segurança na implantação de sistemas, etc.

## 1.1 Problema

Como implantar multiplas aplicações de forma centralizada e segura?

## 1.2 Justificativa e Motivação

## 1.3 Objetivos

O obeitivo deste trabalho consiste em um estudo prático sobre implantação segura de multiplas aplicações, mostrando os aspectos mais importantes que devem ser tratados durante todo o processo de configuração e instalação de um software via pacotes debian.

Além disso, tem-se como objetivo oferecer uma proposta de política de empacotamento para aplicações web no Debian no qual busca:

- **Politica de empacotamento para aplicações web:** Manual com práticas de empacotamento para aplicações web, com intuito de padronizar a forma em que as aplicações são empacotadas.
- **Implantação segura de aplicações web:** Boas práticas para configuração de aplicações web que utilizam pacotes debian.

## 1.4 Organização do trabalho

Esta monografia está dividida em mais outros x capítulos. A seguir, o leitor encontrará o Capítulo 2 onde são definidos a proposta e a meotodologia do trabalho, além de ferramentas e dados que serão utilizados como base para pesquisa. No Capítulo xxxxxx são introduzidos os principais conceitos de ....

TODO: Pensar na estrutua de capítulos para a monografia

No fim desta monografia existem X apêndices que complementam e detalham os aspectos do presente trabalho. No xxxx apresenta os detalhes técnicos sobre empacotamento....

## 1.5 Contribuições

### Contribuições Tecnológicas

1. **CT1** - Implantação segura de software.
  - a) Proposta de implantação segura de software utilizando pacotes Debian.
  - b) Proposta de implantação de múltiplas aplicações em um mesmo servidor. item Proposta de técnicas para implantação de múltiplas instâncias de uma aplicação a partir de um único pacote Debian.
2. **CT2** - Política de empacotamento de aplicações web no Debian.
  - a) Proposta de um manual com práticas para empacotamento de aplicações web no Debian.

### Contribuições Científicas

1. **CC1** - Estudo teórico das técnicas de implantação segura de software.
2. **CC2** - Estudo teórico da utilização de certificados de segurança (ssl).
3. **CC3** - Estudo teórico sobre implantação e configuração de múltiplas aplicações utilizando virtual hosting.

## 2 Proposta de Trabalho

2.1 Considerações Iniciais

2.2 Detalhes da Proposta

2.3 Metodologia

2.4 Ferramentas e Dados

2.5 Atividades e Cronograma





## Referências

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. *NBR 14724*: Informação e documentação — trabalhos acadêmicos — apresentação. Rio de Janeiro, 2011. 15 p. Citado na página [3](#).



## Apêndices



# APÊNDICE A – Primeiro Apêndice

Texto do primeiro apêndice.



## APÊNDICE B – Segundo Apêndice

Texto do segundo apêndice.





# Anexos



## ANEXO A – Primeiro Anexo

Texto do primeiro anexo.



## ANEXO B – Segundo Anexo

Texto do segundo anexo.