

FUNDAÇÃO CENTRO DE ANÁLISE, PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA
FACULDADE FUCAPI (INSTITUTO DE ENSINO SUPERIOR FUCAPI)
COORDENAÇÃO DE GRADUAÇÃO EM <NOME DO CURSO>

NOME COMPLETO

Título do trabalho

MANAUS/AM

ANO

NOME COMPLETO

Título do Trabalho

Monografia apresentada à Faculdade FUCAPI (Instituto de Ensino Superior FUCAPI) como requisito parcial para a obtenção do título de Bacharel em <CURSO>.

Orientador: <Orientador>, <Título>.

MANAUS/AM

ANO

NOME COMPLETO

Título do trabalho

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado à Faculdade FUCAPI (Instituto de Ensino Superior FUCAPI), na modalidade de Produção Técnica, como requisito parcial para a obtenção do título de Bacharel em <Curso>.

Aprovada em <dia> de <mes> de <ano>, por:

Prof. <Orientador>, <Título>.

Faculdade FUCAPI

Orientador

Prof. <Membro da Banca 1>, <Título>.

Faculdade FUCAPI

Examinador

Prof. <Membro do Banca 2>, <Título>.

Faculdade FUCAPI

Examinador

MANAUS/AM

ANO

AGRADECIMENTOS

Seus agradecimentos aqui...

“Uma frase aqui (ou não).”

Autor.

RESUMO

Seu resumo aqui. No máximo de 20 linhas ou 500 palavras.

Palavras-Chave: Cinco palavras-chave aqui.

ABSTRACT

Same as before, translated, containing 20 lines or 500 words.

Keywords: Five keywords here.

LISTA DE ILUSTRAÇÕES

Imagem 1 - Nome.....	48
Imagem X - Nome.....	49

LISTA DE TABELAS

Tabela 1 – Nome.....	18
Tabela X - Nome.....	23

SUMÁRIO

1 INTRODUÇÃO.....	13
1.1 PROBLEMA.....	14
1.2 OBJETIVOS.....	14
1.2.1 Objetivo Geral.....	14
1.2.2 Objetivos Específicos.....	15
1.3 JUSTIFICATIVA.....	15
1.4 METODOLOGIA.....	15
1.5 ESTRUTURAÇÃO DO TRABALHO.....	16
1.6 CRONOGRAMA.....	17
 2. REVISÃO BIBLIOGRÁFICA.....	 18
2.1 TRABALHOS RELACIONADOS.....	19
2.2 ASPECTOS DE INOVAÇÃO.....	19
2.3 REFERENCIAL TEÓRICO.....	19
2.3.1 Exemplo subitem 1.....	19
 3. DESENVOLVIMENTO.....	 20
3.1 ITEM 1.....	19
3.2 ITEM 2.....	19
3.2.1 Exemplo subitem 1.....	19
 3 CONSIDERAÇÕES FINAIS.....	 62
 4 REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS.....	 63
 5 GLOSSÁRIO.....	 64
 6 ANEXOS.....	 65
6.1 Anexo 1.....	65

1 INTRODUÇÃO

Nesta seção do trabalho, preocupe-se em contextualizar o leitor com o seu trabalho. Preocupe-se em conceitos que expliquem o problema que o seu trabalho pretende resolver ou explorar, e descreva como você pretende conduzir este trabalho. Tente responder perguntas como: o que é este trabalho? Existe um problema que ele pretende resolver (se existe, qual é)? Como pretendo fazer isso? Quais técnicas pretendo aplicar?

É importante também atentar com rigor às referências. Quase tudo o que você afirmar fora da seção de desenvolvimento deve referenciar outros pesquisadores que já discutiram o item em questão, dado a eles o referido crédito, seja em uma tradução, citação total ou parcial. Elas devem seguir o padrão do ABNT.

1.1 PROBLEMA

Aqui você deve expor o problema que foi identificado em sua pesquisa, aquilo que você deseja resolver.

1.2 OBJETIVOS

Introduza a seção aqui.

1.2.1 Objetivo Geral

Aqui deve ser descrito o objetivo geral.

1.2.2 Objetivos Específicos

Aqui devem ser descritos os objetivos específicos, em um parágrafo simples ou em forma de lista.

1.3 JUSTIFICATIVA

Discuta aqui sobre os motivos que justificam a execução deste trabalho.

1.4 METODOLOGIA

Nesta seção serão apresentados os métodos e procedimentos adotados para o desenvolvimento do trabalho. É uma seção de extrema importância, pois as conclusões e achados de uma investigação terão pouca validade se a forma como se chegou a eles não apresentar caráter investigatório ou acadêmico. O estudante precisa usar métodos cientificamente aceitos na busca pela compreensão do mundo.

Para que o trabalho tenha qualidade, deve usar métodos que façam sentido para os outros pesquisadores da área, lidando com problemas semelhantes. O rigor na apresentação dos detalhes dos procedimentos metodológicos adotados imprime confiança no leitor, pois significa que a pesquisa foi realizada com a exatidão necessária para que se possa acreditar nos resultados obtidos.

1.5 ESTRUTURAÇÃO DO TRABALHO

Descreva aqui a estruturação do seu trabalho. Exemplo: Este trabalho apresenta ... No capítulo 1 são apresentados os conceitos básicos No capítulo 2 é feita uma análise de alguns dos principais frameworks ... e suas principais características. No capítulo 4 é No capítulo 5 é apresentado..., e é feita uma análise dos resultados obtidos em comparação com as outras soluções pesquisadas.

1.6 CRONOGRAMA

Aqui deve ser adicionada uma tabela com o cronograma de atividades que serão desenvolvidas ao longo do período disponível (dois semestres). Utilize o formato proposto na tabela 5.

Tabela 5 - Cronograma macro.

Atividade	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
Levantamento dos Requisitos					

Análise					
Elaboração do Projeto					
Implementação					
Testes e homologação					
Implantação					
Coleta de Resultados					

Fonte: Próprio autor

2 REVISÃO BIBLIOGRÁFICA

Neste capítulo deve ser proporcionado o “estado da arte” sobre o tema a que se refere o estudo. Um estudante não deve repetir trabalhos já concluídos ou em fase adiantada de investigação. Portanto, antes que possa avançar com o conhecimento, a partir do seu estudo, ele deve demonstrar estar consciente de até que ponto chegaram aqueles que o precederam. Além disso, aqui devem ser estabelecidas claramente as bases sobre as quais se desenvolverá o estudo e seus pressupostos.

Neste capítulo também será determinada as variáveis que serão estudadas, esclarecendo exatamente o significado de cada uma delas dentro da investigação e como acontecem as relações dentro do tema.

2.1 TRABALHOS RELACIONADOS

Nesta seção serão apresentados os trabalhos que, de alguma forma, estão relacionados à sua investigação. Para tanto apresente os trabalhos feitos pelos autores identificando de que maneira sua contribuição está relacionada com o trabalho que você desenvolve. Não se esqueça de inserir as referências bibliográficas corretas. Um aspecto interessante também é você indicar de que maneira o seu trabalho complementa o trabalho desenvolvido pelos autores.

Esta seção não precisa ser muito extensa. Aproveite para adicionar aqui as referências que você leu. Cite trabalhos similares ou pesquisas relacionadas. Preocupe-se em ilustrar com exemplos, tabelas e gráficos, mas somente quando for necessário ou se for essencial para a compreensão do leitor.

2.2 ASPECTOS DE INOVAÇÃO

Aqui você deve discutir os aspectos de inovação do seu trabalho, diferenciais ou melhorias que ele implementa ou propõe. Uma abordagem interessante é representar de forma tabular a relação entre os trabalhos relacionados e o seu.

2.3 REFERENCIAL TEÓRICO

O referencial teórico permite verificar o estado do problema a ser pesquisado, sob o aspecto teórico e de outros estudos e pesquisas já realizados (LAKATOS; MARCONI, 2003).

Segundo Marion, Dias e Traldi (2002, p.38), “O referencial teórico deve conter um apanhado do que existe, de mais atual na abordagem do tema escolhido, mesmo que as teorias atuais não façam parte de suas escolhas.”

3 DESENVOLVIMENTO

Nesta seção você deve incluir todo o que é pertinente ao desenvolvimento do seu trabalho e que não tenha sido discutido nas seções anteriores. Se você está conduzindo um estudo de caso, é nesta seção que você descreverá como foram conduzidas as investigações, quais dados foram coletados, como foram analisados, etc.

4. CONSIDERAÇÕES FINAIS

Este capítulo deve conter suas considerações finais ou conclusões.

4. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Aqui devem ser incluídas suas referências, no padrão ABNT, te no manual de TCC da Fucapi. Os nomes dos autores devem estar em ordem alfabética (ver ABNT-NBR Informação e Documentação – Referências (Elaboração) 6023/2002). As referências devem se restringir a citações que aparecem no texto. Para uma Monografia apresentada à Faculdade FUCAPI, recomenda-se que suas referências sejam assim distribuídas: 50% de literatura original (livros, literaturas clássicas); 30% de artigos, periódicos científicos, anais e repositórios; 20% de fontes variadas (documental, material audiovisual, legislações e normas, sites e etc).

Exemplos:

BOYLESTAD, Robert. Introdução à análise de circuitos. 10. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2004.

SLACK, Nigel ; CHAMBERS, Stuart ; JOHNSTON, Robert . Administração da produção. 3. ed. São Paulo: ATLAS, 2009.

SILVA, Ermes Medeiros da et al . Pesquisa operacional: para os cursos de Economia, Administração, Ciências Contábeis. 3. ed. São Paulo: ATLAS, 1998. 185 p.

BRASIL. Ministerio da Justica. Relatório de atividades. Brasília, 2011.

DIAGNOSTICO do setor editorial brasileiro. Sao Paulo: Camara Brasileira do Livro, 1993. 64 p.

AUTOR DO ARTIGO. Titulo do artigo. Título da Revista, (abreviado ou nao) Local de Publicacao, Numero do Volume, Numero do Fasciculo, a Pagina inicial-final mes e ano.

ESTEVAO, Jose Carlos. Repercussao da telefonia no Brasil. Revista Brasileira de Telecomunicação, Sao Paulo, v. 8, n. 32, out./dez. 1999.

5. GLOSSÁRIO

6. ANEXOS

6.1 Anexo 1

Todos os anexos devem ser citados no texto