

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO
CEARÁ – IFCE
Campus Maracanaú

Pré-projeto

Título: *Sistema para geração de documentos*

Palavras-chave: Telefonia, Modelo, L^AT_EX

Aluno(s): Nome do primeiro aluno
Nome do segundo aluno
Nome do terceiro aluno

Orientador: Prof. Nome do Professor, Dr.
Coorientador: Prof. Nome do coorientador, M.Eng.

Maracanaú, Agosto de 2014

1 Executores

Este trabalho será desenvolvido pelas seguintes pessoas:

- **Aluno(s):**

Nome do primeiro aluno

Matrícula: 1234567-8

E-mail: email@ifce.edu.br

Fone: (48) 3232 - 1234

Nome do segundo aluno

Matrícula: 1234567-8

E-mail: email@ifce.edu.br

Fone: (48) 3232 - 1234

Nome do terceiro aluno

Matrícula: 1234567-8

E-mail: email@ifce.edu.br

Fone: (48) 3232 - 1234

- **Orientador(es):**

Nome do orientador

Instituição: IFCE – campus Maracanaú

E-mail: email@ifce.edu.br

Fone: (48) 3232 - 1234

Nome do coorientador

Instituição: IFCE – campus Maracanaú

E-mail: email@ifce.edu.br

Fone: (48) 3232 - 1234

2 Introdução e justificativa

Teste da Figura 1...

Nesta seção deverá ser apresentado o problema que se deseja resolver. Deve-se ainda indicar o contexto tecnológico onde o projeto está inserido e a bibliografia relacionada com o projeto. No máximo esta seção deve ocupar 1 (uma) página.

O uso de citações ao longo do texto é uma prática desejável. Por exemplo, em [2] é apresentado um documento sobre a preparação de textos usando \LaTeX . Já em [1] é apresentada uma lista de referências rápidas para realizar as mais simples tarefas em \LaTeX .

3 Objetivos

Nesta seção deve-se descrever os objetivos mensuráveis do projeto e os resultados esperados, por exemplo, indicando o produto que será apresentado no final do projeto. No máximo esta seção deve ocupar 1 (uma) página.



Figura 1: Teste

4 Etapas do desenvolvimento

Deve-se descrever as atividades a serem desenvolvidas e os marcos indicativos (componentes, equipamentos, textos, resultados de pesquisas, *software*, etc.) que permitirão perceber o progresso das atividades.

Etapa 1: Estudo bibliográfico

Esta primeira etapa é destinada à formação da equipe do projeto, através do estudo das especificações relacionadas ao trabalho a ser desenvolvido. No decorrer das demais etapas do projeto, outros estudos bibliográficos mais específicos e detalhados serão realizados.

Atividades a serem desenvolvidas:

- 1.1 Buscar por informações em diversos lugares
- 1.2 Ler bastante
- 1.3 Ler ainda mais

Etapa 2: Desenvolvimento da parte inicial

Nesta etapa serão dados os primeiros passos em busca da conclusão deste projeto de final de curso. O caminho poderá ser difícil mas com certeza resultará em uma grande satisfação.

- 2.1 Buscar por ferramentas para o desenvolvimento
- 2.2 Concepção do protótipo
- 2.3 Testes e revisão do projeto inicial

Etapa 3: Desenvolvimento da parte final

Nesta etapa o trabalho já estará bem encaminhado e restará apenas aparar algumas arestas. Apesar do caminho ter sido difícil, os resultados obtidos nos deram uma grande satisfação.

3.1 Verificação dos resultados obtidos

3.2 Novos experimentos com base nas correções

3.3 Escrita sobre os novos experimentos

Etapa 4: Escrita do documento e defesa do projeto

Uma vez que o trabalho já foi finalizado, cabe a esta etapa a escrita da monografia, a preparação da apresentação e por fim a defesa do trabalho.

4.1 Preparação do texto

4.2 Preparação da apresentação

4.3 Defesa do projeto

5 Cronograma do desenvolvimento

Indicar quando cada etapa descrita na seção 4 será executada. É preciso indicar as semanas onde os marcos indicativos estarão finalizados. Esse cronograma será de grande importância para determinar se o projeto está caminhando bem.

As etapas apresentadas no item 4 serão executadas da seguinte forma:

Etapa	Semanas											
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
1												
2												
3												
4												

Tabela 1: Cronograma das atividades previstas

6 Cronograma financeiro

Indicar o valor e os momentos de desembolsos e a finalidade dos mesmos.

Bibliografia

- [1] M. Goossens, F. Mittelbach, and A. Samarin. *The LATEX companion*. Addison-Wesley, 1994.
- [2] L. Lamport et al. *La T E X: A Document Preparation System*. Addison-Wesley, Reading, Massachusetts, 1994.