UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE CENTRO DE ENGENHARIA ELÉTRICA E INFORMÁTICA UNIDADE ACADÊMICA DE SISTEMAS E COMPUTAÇÃO GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

PYFINANCIAL

DAVID CANDEIA

DIEGO D. DE FREITAS

EVERTON L. G. ALVES

FELIPE L. COUTINHO

PROF. DR. HYGGO ALMEIDA
(ORIENTADOR)

CAMPINA GRANDE, PARAÍBA, BRASIL

© David Candeia, Diego D. de Freitas, Everton L. G. Alves e Felipe L. Coutinho, 2008

Conteúdo

1	Introducao	1
	1.1 Teste 1	1
	1.1.1 Teste 2	1
2	Processo de Desenvolvimento	2
3	Analise e Requisitos	3
4	Arquitetura	4
5	Verificacao e Validacao	5
6	Metricas	6
7	Conclusoes	7

Introducao

sasas

- **1.1** Teste 1
- 1.1.1 Teste 2

Teste 3

Processo de Desenvolvimento

asasa

Analise e Requisitos

asasa

Arquitetura

asasas

Verificacao e Validacao

dsdsd

Metricas

sdsd

Conclusoes