Projeto (3º ano de LCC) VMS, Simular Visual para a máquina de Stack Virtual VM Relatório de Desenvolvimento

Adriano Campinho (a79032)

Vasco Leitão (a79220)

11 de Junho de 2018

Resumo

O objetivo principal deste relatório técnico revolve em explicar e esclarecer os passos que os alunos comprometeram neste projecto e as pretendidas resoluções para cada problema exposto no enunciado fornecido.

Supervisores: Pedro Rangel Henriques e José João

Área: Processamento de Linguagens

Conteúdo

1	Inti	Introdução		
2	Análise e Especificação			
	2.1	Descri	ição informal do problema	3
	2.2	Especi	ificação do Requisitos	3
		2.2.1	Parser	3
		2.2.2	Processador	3
		2.2.3	Interface	3
3	Concepção/desenho da Resolução			
		3.0.1	Parser	4
		3.0.2	Processador	4
		3.0.3	Interface	4
4	Codificação e Testes			
	4.1	Altern	nativas, Decisões e Problemas de Implementação	5
	4.2	4.2 Testes realizados e Resultados		
5	Cor	ıclusão		6

Introdução

Análise e Especificação

- 2.1 Descrição informal do problema
- 2.2 Especificação do Requisitos
- 2.2.1 Parser
- 2.2.2 Processador
- 2.2.3 Interface

Concepção/desenho da Resolução

- 3.0.1 Parser
- 3.0.2 Processador
- 3.0.3 Interface

Codificação e Testes

- 4.1 Alternativas, Decisões e Problemas de Implementação
- 4.2 Testes realizados e Resultados

Mostram-se a seguir alguns testes feitos (valores introduzidos) e os respectivos resultados obtidos:

Conclusão