

PLANO DE TESTES

Versão 1.5



Centro Universitário Joaquim Nabuco **Bacharelado em Sistemas de Informação**

Acadêmicos

Claudiomildo Ventura

Leonardo Belas

Lucas Wallis

William Andrey

SOFTWARE / 2019

Paulista – PE

Histórico de Revisões

Versão	Data	Autor	Descrição
1.0	18/09/2019	William Andrey	Elaboração do documento
1.1	19/10/2019	William Andrey	Avaliações e modificações gerais do documento
1.2	23/10/2019	William Andrey	Avaliações e modificações gerais do documento
1.3	05/11/2019	William Andrey	Avaliações e modificações gerais do documento
1.4	15/11/2019	William Andrey	Avaliações e modificações gerais do documento
1.5	21/11/2019	William Andrey	Avaliações e modificações gerais do documento

Índice

1. Introdução	1
2. Tipos de testes.....	1
2.1. Testes Funcionais caixa preta	1
3. Recursos	1
3.1. Ambiente de teste – Software e hardware	1
3.2. Ferramenta de teste.....	2
4. Equipe	3
5. Referências	3

1. Introdução

O teste de software visa garantir a qualidade, minimizando as incertezas e sistematizando os critérios de aceitação. Possuindo uma estratégia de testes adequada, oferecendo uma verificação bem estruturada da aplicação para o benefício de garantir seu funcionamento adequado.

Este documento descreve os passos dos requisitos a testar, tipos de testes definidos para cada iteração, os recursos de hardware e software a serem empregados e o cronograma dos testes ao longo do projeto.

2. Tipos de testes

2.1. Testes Funcionais caixa preta

Objetivo	Assegurar que o software funcione conforme foi especificado e identificar possíveis erros e falhas no seu funcionamento.
Técnica	<input type="checkbox"/> Manual <input checked="" type="checkbox"/> Automática
Estágio do teste <input type="checkbox"/> Integração <input type="checkbox"/> Sistema <input checked="" type="checkbox"/> Unidade <input type="checkbox"/> Aceitação	Abordagem do teste <input type="checkbox"/> Caixa branca <input checked="" type="checkbox"/> Caixa preta
Responsável (is):	Programadores

3. Recursos

3.1. Ambiente de teste – Software e hardware

Hardware	Software	Finalidade	Usuário
Nome do computador: William-PC Configuração: intel core i5 8GB Ram 1TB HD	Windows 10 Chrome, Firefox.	Teste	William Andrey
Nome do computador: Lucas Configuração: intel core i3 4GB Ram 500GB HD	Windows 7 Chrome, Firefox.	Teste	Lucas Wallis
Nome do computador: Leonardo-Belas Configuração: intel core i7 16GB Ram 250GB SSD 1TB HD	Windows 10 Chrome, Firefox.	Teste e desenvolvimento	Leonardo Bellas
Nome do computador: Claudio Configuração: intel core i3 4GB Ram 1TB HD	Windows 10 Chrome, Firefox	Teste e desenvolvimento	Claudio

3.2. Ferramenta de teste

Selenium IDE.

4. Equipe

Nome	Função
William Andrey	Líder de Testes, Arquiteto de testes analista de teste, testador
Lucas Wallis	Arquiteto de teste e analista de testes.

5. Referências

- Documento de caso de uso
- Documento de requisitos