PLANO DE TESTES

Versão 1.2



Centro Universitário Joaquim Nabuco Bacharelado em Sistemas de Informação

Equipe de Desenvolvimento

Claudiomildo Ventura
Leonardo Belas
Lucas Wallis
William Andrey

SOFTWORK / 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



Índice

1.	Intr	odução	.1
2.	Rec	quisitos A Testar	.1
2	2.1.	Uc – 0001 Realizar Cadastro	.1
2	2.2.	Uc – 0002 Realizar Login	.1
2	2.3.	Uc – 0003 Cadastro De Treinos	.2
2	2.4.	Uc – 0004 Compra De Planos	.2
2	2.5.	Uc – 0005 Cadastro De Grupo De Treinamento	.2
2	2.6.	Uc - 0006 Cálculo De Índice De Massa Corporal	.3
3.	Tip	os De Testes	.4
;	3.1.	Realizar Cadastro Na Plataforma	.4
;	3.2.	Realizar Login	.4
;	3.3.	Compra De Planos	.4
;	3.4.	Cadastro De Treinos	.5
;	3.5.	Consulta Ao Calendário	.5
;	3.6.	Cadastro De Rotinas	.6
;	3.7.	Cálculo De Índice De Massa Corporal	.6
;	3.8.	Cadastro De Exercícios	.6
;	3.9.	Cadastro De Grupo De Treinamento	.7
4.	Rec	cursos	.7
4	4.1.	Ambiente De Teste – Software E Hardware	.7
4	4.2.	Ferramenta De Teste	.8
5.	Cro	nograma	.8
6	Dof	orânoiae	0



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. REQUISITOS A TESTAR

2.1. UC - 0001 Realizar cadastro

UC - 0001	Ator	Pré - condição	Pós - condição	Descrição
Realizar cadastro.	Personal e aluno.	O usuário deve ter acesso a plataforma Staff- Fitness em seu dispositivo.	Um novo cadastro realizado no sistema.	Após clicar em cadastre-se o usuário será redirecionado para um formulário de cadastro especifico para seu tipo de acesso.

2.2. UC – 0002 Realizar login

UC - 0002	Ator	Pré - condição	Pós - condição	Descrição
Realizar Login.	Personal e aluno.	Para efetuar o login, o usuário deve estar previamente cadastrado no sistema.	Usuário logado no sistema.	O sistema exibirá uma tela de login com 2 campos de email e senha.



2.3. UC - 0003 Cadastro de treinos

UC - 0003		Ator	Pré - condição	Pós - condição	Descrição
Cadastro d Treinos	e l	Personal	O usuário Personal deve estar em acesso ao seu perfil na plataforma StaffFitness.	Treino prescrito com sucesso para o aluno.	O personal ao criar rotinas poderá passar os tipos de treino pelo grupamento muscular dentro das rotinas.

2.4. UC – 0004 Compra de planos

UC - 0004	Ator	Pré - condição	Pós - condição	Descrição
Compra de Planos	Personal	O usuário Personal deve estar em acesso ao seu perfil na plataforma StaffFitness	Compra de um plano via PagSeguro.	Dentro do perfil do personal haverá uma área para escolha de planos, sendo 4 ao todo, 1 experimental e o restante pagamento mensal com direito a mais funcionalidades dentro do sistema.

2.5. UC - 0005 Cadastro de grupo de treinamento

UC - 0005	Ator	Pré - condição	Pós - condição	Descrição
Cadastro de grupo de treinamento		Ter uma quantidade significativa de alunos para criar e estabelecer uma rotina de treinos específicos para os mesmos.	Criação do grupos de treinamento, com rotina de treinamento estabelecida com sucesso.	O usuário denominado 'personal' pode realizar a criação de grupo de treinamento, atribuindo vários alunos e rotinas de treinamento para serem

2



		executadas simultaneamente.

2.6. UC - 0006 Cálculo de índice de massa corporal

UC - 0006	Ator	Pré - condição	Pós - condição	Descrição
Cálculo de índice de massa corporal	Personal	Obter as informações relacionadas a peso e altura dos alunos, para que seja possível efeturar o cálculo na aplicação com sucesso para direcionar um tipo de exercício mais direcionado para os alunos.	Cálculo de índice de massa corporal efetuado com sucesso.	O usuário denominado 'personal' efetuará cálculo nessa interface para calcular o índice de massa corporal dos seus alunos para melhor instrução e direcionamento dos treinos.

• Requisitos não-funcionais 1

Identificador do Requisito	Nome do Requisito
RNF001	Hardware
RNF002	Software
RNF003	Interface do sistema

• Requisitos não-funcionais 1

Identificador do Requisito	Nome do Requisito
RNF004	Manutenção preventiva
RNF004.1	Manutenção Corretiva
RNF005	Plataforma mobile



3. TIPOS DE TESTES

3.1. Realizar cadastro na plataforma	
Objetivo	Assegurar que as entradas de informações do cliente sejam realizadas com sucesso.
Técnica	☐ Manual ⊠ Automática
Estágio do teste	Abordagem do teste
☐ Integração ☐ Sistema	☐ Caixa branca ☒ Caixa preta
⊠ Unidade □ Aceitação	
Responsável (is):	Programadores
L	
3.2. Realizar login	
Objetivo	Assegurar que os processos e métodos de acesso ao login funcionem corretamente e sem erros.
Técnica	☐ Manual ⊠ Automática
Estágio do teste	Abordagem do teste
☐ Integração ☐ Sistema	☐ Caixa branca ☒ Caixa preta
⊠ Unidade □ Aceitação	
Responsável (is):	Programadores
3.3. Compra de planos	
Objetivo	Assegurar que o usuário escolha a sua opção de plano sem erros.
Técnica	☐ Manual ⊠ Automática
Estágio do teste	Abordagem do teste



☐ Integração ☐ Sistema ☐ Unidade ☐ Aceitação Responsável (is):	☐ Caixa branca ☒ Caixa preta Programadores
3.4. Cadastro de treinos	
Objetivo Técnica	Assegurar que os treinos sejam cadastrados corretamente. Manual Automática
Estágio do teste	Abordagem do teste
☐ Integração ☐ Sistema ☐ Unidade ☐ Aceitação	☐ Caixa branca ☐ Caixa preta
Responsável (is):	Programadores
3.5. Consulta ao calendário	
Objetivo	Assegurar que os cadastro de grupo de treinamento sejam especificados e cadastrados corretamente.
Técnica	☐ Manual ⊠ Automática
Estágio do teste	Abordagem do teste
☐ Integração ☐ Sistema	☐ Caixa branca ⊠ Caixa preta
⊠ Unidade □ Aceitação	
Responsável (is):	Programadores



Assegurar que os cadastro de grupo de treinamento sejam especificados e cadastrados corretamente.		
☐ Manual ☐ Automática		
Abordagem do teste		
☐ Caixa branca ☐ Caixa preta		
Programadores		
Assegurar que os cálculos relacionados aos alunos sejam efetuados com sucesso.		
☐ Manual ⊠ Automática		
Abordagem do teste		
☐ Caixa branca ☐ Caixa preta		
Programadores		
Assegurar que os cadastro de grupo de treinamento sejam especificados e cadastrados corretamente.		
☐ Manual ☐ Automática		
Abordagem do teste		
☐ Caixa branca ☐ Caixa preta		



☑ Unidade ☐ Aceitação	
Responsável (is):	Programadores
3.9. Cadastro de grupo de treinamento	
Objetivo	Assegurar que os cadastro de grupo de treinamento sejam especificados e cadastrados corretamente.
Técnica	☐ Manual ⊠ Automática
Estágio do teste	Abordagem do teste
☐ Integração ☐ Sistema	☐ Caixa branca ☒ Caixa preta
⊠ Unidade □ Aceitação	
Responsável (is):	Programadores

4. RECURSOS

4.1. Ambiente de teste – Software e hardware

Hardware	Software	Finalidade	Usuário
Nome do computador: William-PC	Windows 10	Teste	William Andrey
	Chrome, Firefox.		
Configuração: intel			
core i5			
8GB Ram			
1TB HD			
Nome do computador:	Windows 10	Teste	Lucas
Lucas	O. E. (
Configuração: Intel	Chrome, Firefox.		
core 13			
4GB Ram			
500GB HD			



4.2. Ferramenta de teste

Selenium IDE e Selenium WebDriver

5. CRONOGRAMA

https://trello.com/b/68im0bDK/projeto-de-teste-de-software-stafffitness

6. REFERÊNCIAS

- Documento de caso de uso;
- Documento de requisitos.