



Relatório do Design do Plano de Teste

Projeto de Teste: DH Booking
Plano de Teste: Geral

Impresso por TestLink em 07/03/2022

2012 © TestLink Community

SUMÁRIO

1. Plataforma:Desktop

1.1.Header (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Booking-1: Header - Válido

Booking-2: Header - Inválido

1.2.Body (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Booking-3: Body - Válido

Booking-4: Body - Inválido

1.3.Footer (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Booking-5: Footer - Válido

Booking-6: Footer - Inválido

1.4.Registro / Login (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Booking-7: Registro / Login - Válido

Booking-8: Registro / Login - Inválido

1.5.Bloco categorias (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Booking-9: Bloco categorias - Válido

Booking-10: Bloco categorias - Inválido

1.6.Bloco de lista (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Booking-11: Bloco de lista - Válido

Booking-12: Bloco de lista - Inválido

1.7.Mecanismo de busca (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Booking-13: Mecanismo de busca - Válido

Booking-14: Mecanismo de busca - Inválido

2. Plataforma:Mobile

2.1.Header (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Booking-1: Header - Válido

Booking-2: Header - Inválido

2.2.Body (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Booking-3: Body - Válido

Booking-4: Body - Inválido

2.3.Footer (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Booking-5: Footer - Válido

Booking-6: Footer - Inválido

2.4.Registro / Login (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Booking-7: Registro / Login - Válido

Booking-8: Registro / Login - Inválido

2.5.Bloco categorias (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Booking-9: Bloco categorias - Válido

Booking-10: Bloco categorias - Inválido

2.6.Bloco de lista (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Booking-11: Bloco de lista - Válido

Booking-12: Bloco de lista - Inválido

2.7.Mecanismo de busca (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Booking-13: Mecanismo de busca - Válido

Booking-14: Mecanismo de busca - Inválido

Projeto de Teste: DH Booking

Planejamento e execução de testes

Planeje casos de teste com base nas histórias de usuários que existem no sprint e execute-os.

Projete e execute durante este primeiro sprint apenas testes manuais no modelo que eles usaram durante o curso da disciplina de Testes I.

- Adapte o template para poder registrar diferentes ciclos de execução de testes (pelo menos um por sprint). Você pode adicionar uma nova planilha ao modelo de caso de teste para cada sprint. Onde, no mínimo, devem registrar o ID do caso de teste, data de execução do TC, quem executa o TC, Status, Evidência. Dessa forma, eles poderão se registrar cada vez que um ciclo de teste for executado.
- Propor casos de teste positivos e negativos na funcionalidade Login (somente design no template).
- Como é um modelo iterativo, você pode deixar pelo menos a descrição e o título dos futuros casos de teste para encontrar os TCs que comporão as suítes de testes de fumaça e regressão. Adicione uma coluna ao modelo para identificar a qual conjunto cada TC corresponde.
- Adicionar teste de unidade usando JEST apenas para a funcionalidade de Login.
- **OPCIONAL:**
 - Aplicar metodologia TDD e/ou BDD. Não é necessário instalar um framework como Cucumber ou similar. JEST será usado apenas durante o desenvolvimento do teste.
 - Integrar a execução de testes no GitLab como parte do CI/CD. Os testes unitários serão criados e executados em JEST para verificar o funcionamento de cada build.
- **IMPORTANTE:**
 - Reportar defeitos e acompanhar desde o início do projeto (testes estáticos, ou seja, de requisitos) para isso podem utilizar o template de defeitos que geraram durante o curso.
 - No caso de gerar dados de teste, não se esqueça de excluí-los.

Realize também um teste exploratório sobre o que foi desenvolvido durante o Sprint.

- A forma de documentar o teste exploratório pode ser através de defeitos relatados (na ficha de defeitos), notas sobre cenários de teste (uma breve descrição do que você deseja testar), dados que serão utilizados nos testes (isso pode ser registrado para uso posterior em casos de teste formais). A intenção do teste exploratório é obter conhecimento do aplicativo e com esse conhecimento eles podem criar os casos de teste necessários.

Plano de Teste: Geral

Gerenciamento Geral do Plano de Teste.

1. Plataforma: Desktop

Plataforma desktop.

1.1.Suíte de Teste : Header (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Test Cases in the Test Suite are generated from Requirements. A refinement of test scenario is highly recommended.

Caso de Teste Booking-1: Header - Válido [Versão : 1]	
<u>Objetivo do Teste::</u>	
Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.	
<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	1.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF001: Header [Versão: 1]

Caso de Teste Booking-2: Header - Inválido [Versão : 1]	
<u>Objetivo do Teste::</u>	
Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.	
<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	3.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF001: Header [Versão: 1]

1.2.Suíte de Teste : Body (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Test Cases in the Test Suite are generated from Requirements. A refinement of test scenario is highly recommended.

Caso de Teste Booking-3: Body - Válido [Versão : 1]	
<u>Objetivo do Teste::</u> Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.	
<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	1.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF002: Body [Versão: 1]

Caso de Teste Booking-4: Body - Inválido [Versão : 1]	
<u>Objetivo do Teste::</u> Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.	
<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	3.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF002: Body [Versão: 1]

1.3.Suíte de Teste : Footer (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Test Cases in the Test Suite are generated from Requirements. A refinement of test scenario is highly recommended.

Caso de Teste Booking-5: Footer - Válido [Versão : 1]	
<u>Objetivo do Teste::</u> Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.	
<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	1.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF003: Footer [Versão: 1]

Caso de Teste Booking-6: Footer - Inválido [Versão : 1]	
<u>Objetivo do Teste::</u> Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.	
<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	3.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF003: Footer [Versão: 1]

1.4.Suíte de Teste : Registro / Login (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Test Cases in the Test Suite are generated from Requirements. A refinement of test scenario is highly recommended.

Caso de Teste Booking-7: Registro / Login - Válido [Versão : 1]

Objetivo do Teste::

Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.

<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	1.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF004: Registro / Login [Versão: 1]

Caso de Teste Booking-8: Registro / Login - Inválido [Versão : 1]

Objetivo do Teste::

Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.

<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	3.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF004: Registro / Login [Versão: 1]

1.5.Suíte de Teste : Bloco categorias (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Test Cases in the Test Suite are generated from Requirements. A refinement of test scenario is highly recommended.

Caso de Teste Booking-9: Bloco categorias - Válido [Versão : 1]	
<u>Objetivo do Teste::</u> Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.	
<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	1.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF005: Bloco categorias [Versão: 1]

Caso de Teste Booking-10: Bloco categorias - Inválido [Versão : 1]	
<u>Objetivo do Teste::</u> Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.	
<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	3.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF005: Bloco categorias [Versão: 1]

1.6.Suíte de Teste : Bloco de lista (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Test Cases in the Test Suite are generated from Requirements. A refinement of test scenario is highly recommended.

Caso de Teste Booking-11: Bloco de lista - Válido [Versão : 1]	
<u>Objetivo do Teste::</u> Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.	
<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	1.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF006: Bloco de lista [Versão: 1]

Caso de Teste Booking-12: Bloco de lista - Inválido [Versão : 1]	
<u>Objetivo do Teste::</u> Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.	
<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	3.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF006: Bloco de lista [Versão: 1]

1.7.Suíte de Teste : Mecanismo de busca (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Test Cases in the Test Suite are generated from Requirements. A refinement of test scenario is highly recommended.

Caso de Teste Booking-13: Mecanismo de busca - Válido [Versão : 1]

Objetivo do Teste::

Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.

<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	1.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF007: Mecanismo de busca [Versão: 1]

Caso de Teste Booking-14: Mecanismo de busca - Inválido [Versão : 1]

Objetivo do Teste::

Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.

<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	1.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF007: Mecanismo de busca [Versão: 1]

Métricas de Tempo de Execução

Estimativa de tempo(min):26

2. Plataforma: Mobile

Plataforma mobile.

2.1.Suíte de Teste : Header (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Test Cases in the Test Suite are generated from Requirements. A refinement of test scenario is highly recommended.

Caso de Teste Booking-1: Header - Válido [Versão : 1]

Objetivo do Teste::

Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.

<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	1.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF001: Header [Versão: 1]

Caso de Teste Booking-2: Header - Inválido [Versão : 1]

Objetivo do Teste::

Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.

<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	3.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF001: Header [Versão: 1]

2.2.Suíte de Teste : Body (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Test Cases in the Test Suite are generated from Requirements. A refinement of test scenario is highly recommended.

Caso de Teste Booking-3: Body - Válido [Versão : 1]	
<u>Objetivo do Teste::</u> Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.	
<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	1.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF002: Body [Versão: 1]

Caso de Teste Booking-4: Body - Inválido [Versão : 1]	
<u>Objetivo do Teste::</u> Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.	
<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	3.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF002: Body [Versão: 1]

2.3.Suíte de Teste : Footer (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Test Cases in the Test Suite are generated from Requirements. A refinement of test scenario is highly recommended.

Caso de Teste Booking-5: Footer - Válido [Versão : 1]	
<u>Objetivo do Teste::</u> Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.	
<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	1.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF003: Footer [Versão: 1]

Caso de Teste Booking-6: Footer - Inválido [Versão : 1]	
<u>Objetivo do Teste::</u> Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.	
<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	3.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF003: Footer [Versão: 1]

2.4.Suíte de Teste : Registro / Login (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Test Cases in the Test Suite are generated from Requirements. A refinement of test scenario is highly recommended.

Caso de Teste Booking-7: Registro / Login - Válido [Versão : 1]

Objetivo do Teste::

Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.

<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	1.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF004: Registro / Login [Versão: 1]

Caso de Teste Booking-8: Registro / Login - Inválido [Versão : 1]

Objetivo do Teste::

Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.

<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	3.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF004: Registro / Login [Versão: 1]

2.5.Suíte de Teste : Bloco categorias (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Test Cases in the Test Suite are generated from Requirements. A refinement of test scenario is highly recommended.

Caso de Teste Booking-9: Bloco categorias - Válido [Versão : 1]	
<u>Objetivo do Teste::</u>	
Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.	
<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	1.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF005: Bloco categorias [Versão: 1]

Caso de Teste Booking-10: Bloco categorias - Inválido [Versão : 1]	
<u>Objetivo do Teste::</u>	
Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.	
<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	3.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF005: Bloco categorias [Versão: 1]

2.6.Suíte de Teste : Bloco de lista (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Test Cases in the Test Suite are generated from Requirements. A refinement of test scenario is highly recommended.

Caso de Teste Booking-11: Bloco de lista - Válido [Versão : 1]	
<u>Objetivo do Teste::</u>	
Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.	
<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	1.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF006: Bloco de lista [Versão: 1]

Caso de Teste Booking-12: Bloco de lista - Inválido [Versão : 1]	
<u>Objetivo do Teste::</u>	
Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.	
<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	3.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF006: Bloco de lista [Versão: 1]

2.7.Suíte de Teste : Mecanismo de busca (gerado automaticamente da especificação de requisitos.)

Test Cases in the Test Suite are generated from Requirements. A refinement of test scenario is highly recommended.

Caso de Teste Booking-13: Mecanismo de busca - Válido [Versão : 1]

Objetivo do Teste::

Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.

<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	1.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF007: Mecanismo de busca [Versão: 1]

Caso de Teste Booking-14: Mecanismo de busca - Inválido [Versão : 1]

Objetivo do Teste::

Analisar se os requisitos propostos estão adequados ao escopo proposto e bom funcionamento do sistema. Versão 1.0.

<u>Tipo de Execução:</u>	Manual
<u>Estimação da duração da Execução (min):</u>	1.00
<u>Prioridade:</u>	Médio
<u>Requisitos</u>	RF007: Mecanismo de busca [Versão: 1]

Métricas de Tempo de Execução

Estimativa de tempo(min):26