



Testes de Aceitação



iTRides

iTGrow



Laboratório de Gestão de Projecto
Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto
Rua Dr. Roberto Frias, s/nº 4200-465 Porto
+351 22 508 14 00
nau.lgp@gmail.com



Índice

Aprovação do Documento	3
Histórico de Alterações	4
Introdução	5
Objetivos	6
Público-alvo	6
Referências	6
Definições, Acrónimos e Siglas	6
Plano de Testes	7
Login	8
Signup	8
Recuperação da password	9
Solicitação de boleia	9
Cancelamento da solicitação de boleia	10
Criação de uma boleia	10
Editar boleia	11
Remover boleia	11
Remover utilizadores inactivos	12
Locais de trabalho	12
Promoção a administrador	13
Logout	13
Tabela de realização de testes	14
Anexos	15
Conclusão	16



Aprovação do Documento

Esta versão <número da versão> do documento de requisitos, riscos e plano de testes de aceitação para o projeto <nome do projeto>.
Este documento será apenas válido após a obtenção das quatro seguintes assinaturas.

APROVADO: _____ DATA: ____/____/____

<Nome do responsável da equipa>

APROVADO: _____ DATA: ____/____/____

<Nome do Cliente>

APROVADO: _____ DATA: ____/____/____

<CEO/COO>

APROVADO: _____ DATA: ____/____/____

João Pascoal Faria





Histórico de Alterações

DATA	VERSÃO	DESCRIÇÃO	AUTOR
27/03/15	1	Especificação dos testes de aceitação	Grupo de trabalho



Introdução





Introdução

Objectivos

O presente documento visa uma apresentação geral da empresa NAU, detalhando a sua organização e projetos em que se envolve atualmente. Para este tópico será necessário descrever ainda, para cada caso de implementação, os seus requisitos (funcionais e não funcionais), riscos e testes de aceitação, contemplados também adiante.

Público-alvo

<Quem são os destinatários no Cliente e na Empresa que vão consumir a informação>

Referências

<Referências Externas>

Definições, Acrónimos e Siglas

<Definições, Acrónimos e siglas utilizadas ao longo do documento>



Plano de Testes





Plano Testes

Login

ID: T01

ID do Requisito: R01

Descrição: Autenticação na aplicação

Pré Condições: Inserir na página de login um email e password válidos

Pós Condições: Acesso à página principal

Análise	
Passo	Descrição
1	Verificar se o conjunto email e password existe na base de dados

Signup

ID: T02

ID do Requisito: R02

Descrição: Registo no sistema

Pré Condições: Preenchimento de todos os campos na página de registo

Pós Condições: Envio do email para a ativação da conta e redirecionamento para a página de login

Análise	
Passo	Descrição
1	Verificação da inexistência do email na base de dados
2	Envio de um email com um link para activar a conta



Recuperação da password

ID: T03

ID do Requisito: R05

Descrição: Recuperação da password

Pré Condições: Pedido de recuperação de password na página respectiva

Pós Condições: Envio de um email com a nova password

Análise	
Passo	Descrição
1	Verificação da existência do email na base de dados
2	Envio do link de recuperação para o mesmo email

Solicitação de boleia

ID: T04

ID do Requisito: R11

Descrição: Inscrição num determinada boleia

Pré Condições: Efetuar a inscrição na página da boleia pretendida

Pós Condições: Ficar inscrito na boleia

Análise	
Passo	Descrição
1	Verificar se a boleia ainda não foi realizada
2	Verificar se a boleia tem lugares disponíveis





Cancelamento da solicitação da boleia

ID: T05

ID do Requisito: R14

Descrição: Cancelamento do pedido de boleia

Pré Condições: Estar inscrito na boleia

Pós Condições: Aumentar os lugares disponíveis da boleia

Análise	
Passo	Descrição
1	Verificar se está no intervalo de tempo para cancelar sem penalização

Criação de uma boleia

ID: T06

ID do Requisito: R12

Descrição: Criação de uma boleia

Pré Condições: Preenchimento de todos os campos na página de criação de boleia

Pós Condições: Redirecionamento para a página da boleia

Análise	
Passo	Descrição
1	Verificar se a boleia foi inserida na base de dados



Editar boleia

ID: T07

ID do Requisito: R15

Descrição: Editar uma boleia previamente criada

Pré Condições: Selecionar a opção de editar na página da boleia

Pós Condições: Redirecionamento para a página da boleia

Análise	
Passo	Descrição
1	Verificar se a boleia foi criada pelo utilizador
2	Verificar se a boleia foi corretamente alterada

Remover boleia

ID: T08

ID do Requisito: R13

Descrição: Apagar boleia

Pré Condições: Selecionar a opção de apagar na página da boleia

Pós Condições: Redirecionamento para a página inicial

Análise	
Passo	Descrição
1	Verificar se a boleia foi criada pelo utilizador
2	Verificar se a boleia foi apagada da base de dados





Remover utilizadores inativos

ID: T09

ID do Requisito: R26

Descrição: Remover utilizadores que nunca ativaram a sua conta

Pré Condições: Selecionar o utilizador a remover da página de administração

Pós Condições: Atualizar lista de utilizadores não ativos

Análise	
Passo	Descrição
1	Verificar se é administrador do sistema
2	Verificar se o utilizador a remover não tem conta ativa

Locais de trabalho

ID: T10

ID do Requisito: R24

Descrição: Criação de local de trabalho

Pré Condições: Selecionar a opção de criar novo local de trabalho na página de administração

Pós Condições: Atualização dos locais de trabalho disponíveis

Análise	
Passo	Descrição
1	Verificar se é administrador do sistema
2	Verificar se o local de trabalho é adicionado corretamente



<Inserir Nome do Doc em Rodapé>



Promoção a administrador

ID: T11

ID do Requisito: R28

Descrição: Promover um utilizador a administrador

Pré Condições: Selecionar utilizador a promover da página de administração

Pós Condições: Redirecionamento para a página de administração

Análise	
Passo	Descrição
1	Verificar se é administrador do sistema
2	Verificar se o utilizador selecionado não é administrador

Logout

ID: T12

ID do Requisito: R03

Descrição: Terminar sessão na aplicação

Pré Condições: Escolher a opção de logout na página de utilizador

Pós Condições: Redirecionamento para a página de login

Análise	
Passo	Descrição
1	Verificar se o utilizador fez login na aplicação



<Inserir Nome do Doc em Rodapé>



Tabela de Realização de Testes

ID	Aprovado	Rejeitado	Observações
<TA1>			<Inserir Observação>



Anexos





Conclusão

Este relatório tem como objectivo especificar a estrutura dos testes de aceitação de modo a determinar se os requisitos especificados são cumpridos e, conseqüentemente, facilita o processo de implementação do sistema.

