UNIVALI CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO ENGENHARIA DE SOFTWARE 2

Testes baseados em casos de uso

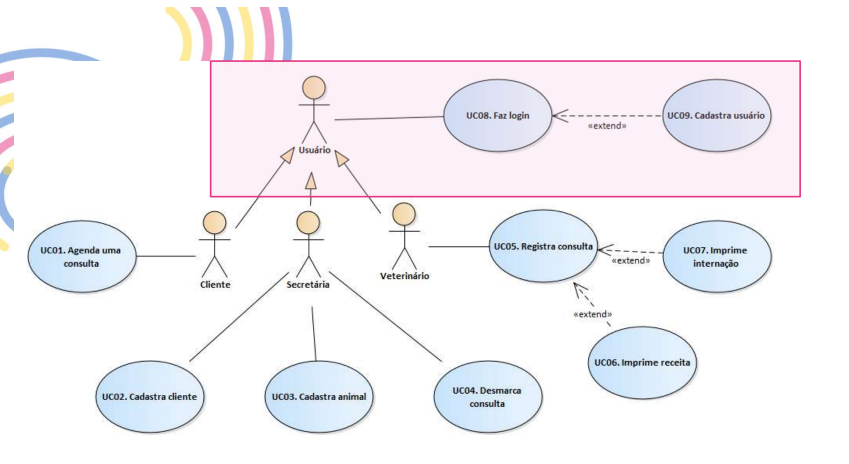
Professora Dra. Adriana Gomes Alves













CENÁRIOS

Basic Path. Basic Path

- 1. Usuário acessa a tela do Login do usuário
- 2. O usuário informa e-mail e senha e clia em Login

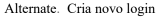
Alternate: 2a. Cria novo login

Alternate: 2b. Recuperar a senha

3. O sistema verifica o e-mail e senha do usuário

Exception: *3a*. E-mail inexistente Exception: *3b*. Senha inválida

4. O sistema libera o acesso do usuário



- 1. O usuário opta por criar uma nova conta
- 2. <extend> UC09. Cadastra usuário

Alternate. Recuperar a senha

- 1. O usuário opta por recuperar a senha
- 2. O sistema solicita e-mail para envio de nova senha
- 3. O usuário informa e-mail de cadastro
- 4. O sistema envia um e-mail com instruçõe para nova senha

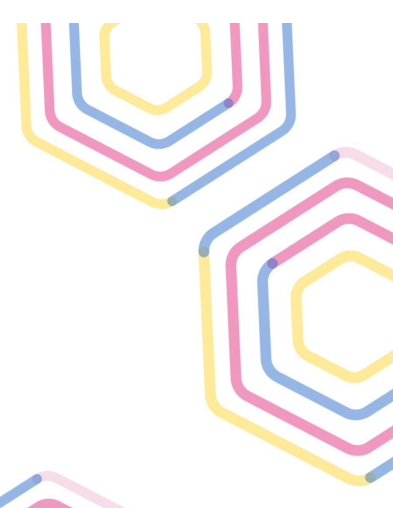
Exception. E-mail inexistente

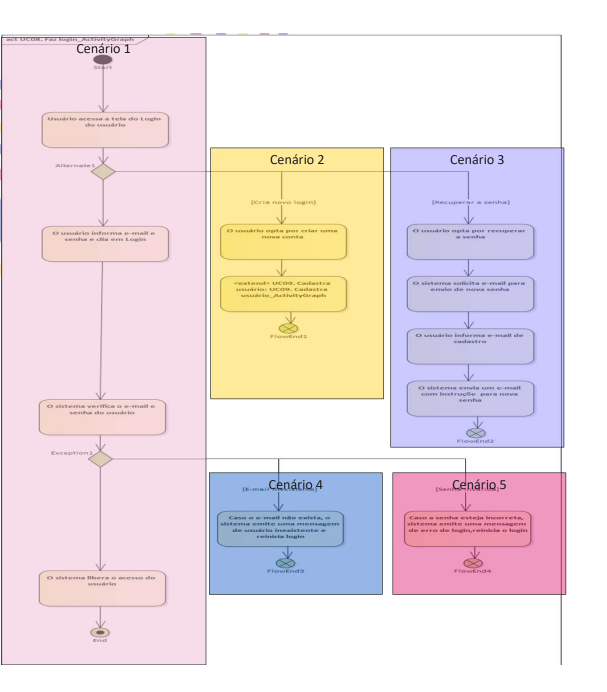
1. Caso o e-mail não exista, o sistema emite uma mensagem de usuário inexistente e reinicia login

Exception. Senha inválida

1. Caso a senha esteja incorreta, sistema emite uma mensagem de erro de login,reinicia o login









Basic Path. Basic Path

- 1. Usuário acessa a tela do Login do usuário
- 2. O usuário informa e-mail e senha e clia em Login

Alternate: 2a. Cria novo login

Alternate: 2b. Recuperar a senha

3. O sistema verifica o e-mail e senha do usuário

Exception: 3a. E-mail inexistente

Exception: 3b. Senha inválida

4. O sistema libera o acesso do usuário

Casos de teste



Inputs

Login: joao@gmail.com

Senha: jao123

Resultados

Sistema libera o acesso do usuário

Alternate. Cria novo login

- 1. O usuário opta por criar uma nova conta
- 2. <extend> <u>UC09. Cadastra usuário</u>

Casos de teste



Inputs

Clica no link Primeiro acesso

Resultados

A tela de cadastro de usuário é aberta

Alternate. Recuperar a senha

- 1. O usuário opta por recuperar a senha
- 2. O sistema solicita e-mail para envio de nova senha
- 3. O usuário informa e-mail de cadastro
- 4. O sistema envia um e-mail com instruçõe para nova senha

Casos de teste



Inputs

Clica no link Esqueci a senha

Informa e-mail

Clica em enviar

Resultados

Usuário recebe e-mail com instruções

Basic Path. Basic Path

1. Usuário acessa a tela do Login do usuário

2. O usuário informa e-mail e senha e clia em Login

Alternate: 2a. Cria novo login Alternate: 2b. Recuperar a senha

3. O sistema verifica o e-mail e senha do usuário

Exception: *3a*. E-mail inexistente Exception: *3b*. Senha inválida

4. O sistema libera o acesso do usuário

Exception. E-mail inexistente

1. Caso o e-mail não exista, o sistema emite uma mensagem de usuário inexistente e reinicia login

Inputs

Login: pedro@gmail.com

Senha: ped124

Resultados

Sistema emite mensagem de usuário inexistente

Casos de teste



Basic Path. Basic Path

- 1. Usuário acessa a tela do Login do usuário
- 2. O usuário informa e-mail e senha e clia em Login

Alternate: 2a. Cria novo login

Alternate: 2b. Recuperar a senha

3. O sistema verifica o e-mail e senha do usuário

Exception: *3a*. E-mail inexistente Exception: *3b*. Senha inválida

4. O sistema libera o acesso do usuário

Exception. Senha inválida

1. Caso a senha esteja incorreta, sistema emite uma mensagem de erro de login,reinicia o login

Inputs

Login: ana@gmail.com

Senha: ana@

Resultados

Sistema emite mensagem de erro de login

Casos de teste





