# TESTES DE ACEITAÇÃO – GRUPO 7

# Denis Crispe Silva<sup>1</sup>, Fernando Godoy de Oliveira<sup>1</sup>, Vinicius Souza de Jesus<sup>1</sup>, Yasmin Cardoso<sup>1</sup>,

¹ Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca (CEFET/RJ) Av. Maracanã, 229 - Maracanã 20271-110 - Rio de Janeiro - RJ

> Professor Diogo Mendonça Teste de Software

#### **OBJETIVO DO TRABALHO**

O objetivo deste trabalho é elaborar os testes de aceitação do software do Brechó Virtual seguindo o modelo agile (given-when-then).

#### 2 **TESTES DE ACEITAÇÃO**

Nesta seção será apresentado os testes de aceitação para cada um dos requisitos do sistema.

#### 1. Criar Conta

## Fluxo Principal:

Dado: que não existe o usuário cadastrado no sistema;

Ouando: o usuário insere o e-mail, login e senha (informações necessárias para cadastro);

Então: o usuário é cadastrado no banco de dados com sucesso.

# 2. Efetuar Login

# Fluxo Principal:

Dado: que existe o usuário cadastrado e ativo no sistema;

Quando: o usuário entra com o login e senha, e clica no botão "Entrar";

Então: o sistema autêntica o usuário com sucesso.

# Fluxo Alternativo 1:

Dado: que existe o usuário cadastrado e ativo no sistema;

Quando: o usuário entra com o login e clica no botão "Esqueci minha senha";

Então: o sistema envia um e-mail com a senha aleatória gerada para acesso.

# Fluxo Alternativo 2:

Dado: que existe o usuário cadastrado e ativo no sistema, com senha aleatória gerada;

Quando: o usuário entra com o login e a senha aleatória gerada, e clica no botão "Entrar";

Então: o sistema autêntica o usuário com sucesso.

# 3. Efetuar Logout

# Fluxo Principal:

Dado: que o usuário está autenticado no sistema;

Quando: o usuário escolhe a opção de deslogar do sistema;

Então: o usuário é deslogado (desautenticado) do sistema com sucesso.

# 4. Buscar Produto

### Fluxo Principal:

Dado: que o campo de digitação para a busca de produtos está aberto;

Quando: o usuário digita uma string de busca e clica no botão de realizar a busca;

Então: o sistema retorna todos os produtos existentes no banco de dados que possuem relação com essa *string* de busca.

### 5. Filtrar Produto

Fluxo Principal:

Dado: que a tela de filtro de busca está aberta;

Quando: o usuário clica no botão com o nome da categoria desejada (Bijuterias, Calçados, Cosméticos, Eletrônicos, Escritórios ou Roupas) e/ou na condição do produto (Novo ou Usado);

Então: o sistema retorna todos os produtos existentes no banco de dados com a categoria e/ou condição do produto selecionados.

#### 6. Criar Anúncio

Fluxo Principal:

Dado: que o usuário está autenticado no sistema;

Quando: o usuário entra com a foto, nome, condição, categoria, preço, quantidade de itens, disponibilidade do produto, e as informações para contado (informações necessárias para cadastro);

Então: o produto é cadastrado no banco de dados com sucesso.

## 7. Editar Anúncio

Fluxo Principal:

Dado: que o usuário está autenticado no sistema e possui ao menos um anúncio cadastrado;

Quando: o usuário preenche apenas os dados que deseja alterar no anúncio e clica em "Enviar";

Então: o sistema salva os dados alterados no banco de dados com sucesso.

### 8. Visualizar Anúncio

Fluxo Principal:

Dado: que existe pelo menos um anúncio publicado no sistema e o usuário se encontra na tela de listagem de anúncios;

Ouando: o usuário seleciona o anúncio desejado;

Então: o sistema abre a tela de descrição do anúncio com os seus detalhes.

# 9. Excluir Anúncio

Fluxo Principal:

Dado: que o usuário está autenticado no sistema, possui ao menos um anúncio cadastrado;

Quando: o usuário seleciona o anúncio que deseja excluir, clica na opção "Excluir" e clica em "Sim" após o sistema apresentar uma caixa para confirmação de exclusão;

Então: o sistema exclui os dados do anúncio do banco de dados com sucesso.

### Fluxo Alternativo:

Dado: que o usuário está autenticado no sistema e possui ao menos um anúncio cadastrado;

Quando: o usuário seleciona o anúncio que deseja excluir, clica na opção "Excluir" e clica em "Não" após o sistema apresentar uma caixa para confirmação de exclusão;

Então: o sistema NÃO exclui os dados do anúncio do banco de dados.