

# [SWAG-4] Como usuário, quero realizar meu cadastro

Criado: 20/dez/22 5:00 PM - Atualizado: 22/dez/22 11:49 PM

Situação: Tarefas pendentes

Projeto: SwagLabsShopping

Pai: <u>SWAG-1</u> Autenticação de usuário (Epic)

Tipo: História Prioridade: Highest

Solicitante: Geicy Beatriz Responsável: Geicy Beatriz

Resolução: Não Resolvido Votos: 0

Rótulos: Nenhum

Estimativa Original: Desconhecido

Tempo Estimado: Desconhecido etter PDF Exporter for Jira

Tempo Gasto: Desconhecido

Ágil

Sprint: quadro Sprint 1

# Descrição

- 1. Valor: O cadastro de usuários permite armazenar informações correspondentes a cada indivíduo cadastrado, garantindo seguranção no uso e visualização dos dados, por parte do usuário e, melhor gerenciamento das informações por parte da empresa, para fins de melhoria da aplicação. Tem como objetivos:
  - 1. garantir que um usuário possa preencher o formulário corretamente, clicar no botão de cadastrar;
  - 2. sinalizar regras de preenchimento do formulário;
  - 3. o usuário deve ser alertado no caso de conflito de informações de cadastro com outros usuários.
  - 4. segurança no processo de autenticação;

#### 2. Narrativa do usuário:

- 1. Como: Cliente
- 2. Quero: preencher o formulário com as informações de cadastro
- 3. Para: realizar o cadastro e ser redirecionado para a tela de login.

#### 3. Requisitos:

- 1. Atores: Cliente
- 2. Interface: ver documento em anexo da UI/UX
- 3. Dados:
  - 1. Criação de banco de dados para armazenar e verificar informações de usuário;
  - 2. Criação de uma API, para a integração do front-end com o banco de dados;
    - 1. É necessário estabelecer regras, para o recebimento dos dados do usuário;
    - É necessário realizar as comparações de dados e armazenamento no banco de dados com criptografia em dados sensíveis, visando a segurança.
    - 3. Definir regras de negócio, para retornar os status code de erros corretamente e suas respectivas mensagens;
  - 3. Criação de uma tela de login para permitir que o cliente visualize a página;
    - 1. Criação do formulário para a inserção dos dados do usuário;
    - 2. Criação do botão de enviar dados de usuário para realizar o cadastro;
    - 3. Definição de regras e avisos para que os dados do formulário sejam enviados de acordo com as normas da API:
    - Avisos e alertas para casos de erros; xporter for Jira

## 4. Plataforma/Ambiente:

- 1. Web / Web mobile;
- Devem ser configurados ambientes e pipelines para desenvolvimento, homologações de usuário e de QA, e produção.

### 5. Critérios de aceite:

- 1. A tela de cadastro pode ser acessada ao clicar no botão "Realizar cadastro", visível na tela de login;
- A tela de cadastro deve ser acessada, também, no caso de uma tentativa de login mal-sucedida, devido ao usuário não estar cadastrado;

- 3. O usuário deve visualizar um formulário para inserir as informações de cadastro;
- 4. O usuário deve inserir os dados de cadastro no formulário;
- 5. O usuário deve visualizar as regras de preenchimento do formulário;
- 6. O usuário deve clicar no botão de "Cadastrar";
- 7. Ao clicar no botão "Cadastrar", não deve ser possível alterar os dados no formulário, enquanto a requisição para a API estiver sendo realizada, ou seja, os campos de digitação e o botão devem estar inabilitados;
- 8. Ao clicar no botão "Cadastrar", o texto do botão deve ser substituido por um icone de carregamento.
- 9. Ao finalizar a requisição:
  - Em caso de sucesso, o usuário deve visualizar um alerta com a confirmação do cadastro e deve ser redirecionado para a tela de login;
  - Em caso de erro de digitação, o usuário deve ser alertado e o campo correspondente ao erro deve ser destacado.
  - 3. Em caso de conflito de informações, o usuário deve ser alertado;

made with Better PDF Exporter for Jira

TRIAL VERSION

made

TRI

made with Better PDF Exporter for Jira

TRIAL VERSION

mad

TRL