## [DIOP-1] Usuário precisa acessar a página de login na loja virtual e conseguir realizar cadastro e alteração de senha

Criado: 17/dez/22 Atualizado(a): 17/dez/22

Status:	Tarefas pendentes
Projeto:	DIOProjectSwagLabs
Componentes:	Nenhum
Versões afetadas:	Nenhum
Versões corrigidas:	Nenhum

Tipo:	História	Prioridade:	Medium
Relator:	Margarida Gomes	Responsável:	Não atribuído
Resolução:	Não resolvido(s)	Votos:	0
Categorias:	Nenhum		
Estimativa de trabalho restante:	Desconhecido		
Tempo gasto:	Desconhecido		
Estimativa original:	Desconhecido		

Sprint:	
Rank:	0 hzzzzz:

### Descrição

- 1. **Valor**: A autenticação de usuários na loja virtual é importante para que os mesmos consigam se cadastrar na aplicação com segurança e poder acompanhar individualmente suas compras e pedidos. Essa funcionalidade objetiva unificar o fluxo de acesso ao site permitindo ao usuário realizar cadastro, realizar login e alterar senha quando necessário.
- 2. Narrativa do Usuário:
  - Como: cliente
  - Eu quero: acessar a página de login do usuário
  - Para: realizar cadastro na loja virtual, realizar login e alterar senha quando necessário.

### 3. Requisitos:

- · Atores: Cliente
- Aplicação: Swag Labs Shopping
- Dados:
  - Criação de banco de dados com todas as tabelas necessárias para armazenar dados dos usuários;
  - Criação de API para integração com a interface front-end e com o banco de dados;
  - Criação de formulário para cadastro;
  - Criação de formulário para redefinição de senha;
  - Criação da tela de login, com botões para acessar o formulário de realizar cadastro e o de redefinição de senha.
- Plataforma/ Ambiente:
  - WEB.
- Critérios de aceite:
  - Usuário deverá visualizar a tela de login e entrar na loja virtual;
  - Usuário deverá visualizar botão para realizar cadastro para entrar na loja virtual;
  - Usuário deverá visualizar botão para realizar redefinição de senha.

Gerado em Sat Dec 17 19:01:58 UTC 2022 por Margarida Gomes usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100212-sha1:e2fc4865a3acd31d1a56735680a9e7f1fd46941c.

# [DIOP-2] Usuário uma vez logado na loja virtual precisar conseguir visualizar seu perfil de usuário e alterar seus

dados cadastrais Criado: 17/dez/22 Atualizado(a): 17/dez/22

Status:	Tarefas pendentes
Projeto:	DIOProjectSwagLabs
Componentes:	Nenhum
Versões afetadas:	Nenhum
Versões corrigidas:	Nenhum

Tipo:	História	Prioridade:	Medium
Relator:	Margarida Gomes	Responsável:	Não atribuído
Resolução:	Não resolvido(s)	Votos:	0
Categorias:	Nenhum		
Estimativa de trabalho restante:	Desconhecido		
Tempo gasto:	Desconhecido		
Estimativa original:	Desconhecido		

Sprint:	
Rank:	0 i00007:

### Descrição

- 1. **Valor**: A alteração de dados de cadastro de usuário na loja virtual é importante para que os mesmos consigam atualizar seus dados para conseguir manter seu acesso normalmente a loja virtual. Essa funcionalidade tem como objetivo manter todos os dados dos usuários atualizados, para que o usuário siga acessando a loja virtual em segurança.
- 2. Narrativa do Usuário:
  - Como: cliente
  - Eu quero: acessar a loja virtual e no perfil de usuário conseguir atualizar dados cadastrais.
  - Para: manter os dados atualizados e manter a segurança no acesso a loja virtual.

#### 3. Requisitos:

- Atores: Cliente
- Aplicação: Swag Labs Shopping
- Dados:
  - Criação de tela de perfil para listagem dos dados pessoais do usuário;
  - Criação de botão na tela inicial do site após o login para acesso ao perfil de usuário;
  - Criação de formulário para alteração dos dados cadastrais, com botão que permita salvar as alterações e enviá-las para o banco de dados;
  - Criação de botão para iniciar edição dos dados cadastrais na tela de perfil de usuário;
  - Criação de método na API para integração com a interface front-end e com o banco de dados para realizar alteração nos dados;
  - Criação de método na API para integração com a interface front-end do site para listagem correta dos dados pessoais de cada usuário na tela de perfil.
- Plataforma/ Ambiente:
  - WEB.
- Critérios de aceite:
  - Usuário deverá visualizar a tela de perfil após realizar login na loja virtual;
  - Usuário deverá visualizar seus dados pessoais na tela de perfil exceto a senha de login;
  - Usuário deverá visualizar botão para acesso ao formulário de edição dos dados cadastrais na tela de perfil da loja virtual;
  - Formulário para alteração de dados cadastrais deverá trazer já preenchidos em seus campos os dados já cadastrados do usuário e permitir alteração de cada campo e salvar alterações.

Gerado em Sat Dec 17 18:58:22 UTC 2022 por Margarida Gomes usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100212-sha1:e2fc4865a3acd31d1a56735680a9e7f1fd46941c.

[DIOP-3] Usuário precisa realizar busca de produtos na loja virtual Criado: 17/dez/22 Atualizado(a): 17/dez/22	
Status:	Tarefas pendentes
Projeto:	DIOProjectSwagLabs
Componentes:	Nenhum
Versões afetadas:	Nenhum
Versões corrigidas:	Nenhum

Tipo:	História	Prioridade:	Medium
Relator:	Margarida Gomes	Responsável:	Não atribuído
Resolução:	Não resolvido(s)	Votos:	0
Categorias:	Nenhum		
Estimativa de trabalho restante:	Desconhecido		
Tempo gasto:	Desconhecido		
Estimativa original:	Desconhecido		

Sprint:	
Rank:	0 i0000f:

### Descrição

- 1. **Valor**: A funcionalidade de realizar busca de produtos na loja virtual é importante para proporcionar ao usuário melhor interação com a aplicação já que essa funcionalidade vai agilizar o processo de o usuário encontrar o produto que deseja comprar.
- 2. Narrativa do Usuário:
  - Como: cliente
  - Eu quero: acessar a loja virtual e realizar busca pelo produto desejado.
  - Para: encontrar o produto e realizar a compra de forma mais rápida.
- 3. Requisitos:
  - Atores: Cliente

- Aplicação: Swag Labs Shopping
- Dados:
  - Criação de barra de pesquisa na tela inicial da loja virtual;
  - Criação de método na API para integração com a interface front-end e com o banco de dados para realizar busca de produtos e listagem dos mesmos na página da loja virtual;
  - Criação filtros nos resultados da busca para especificar ainda melhor o que o usuário deseja encontrar.
- Plataforma/ Ambiente:
  - WEB.
- Critérios de aceite:
  - Usuário deverá visualizar na tela inicial da loja virtual uma barra de pesquisa para realizar a busca de produtos;
  - Usuário deverá visualizar filtros de cores, preços e categorias no resultado da busca.

Gerado em Sat Dec 17 19:15:47 UTC 2022 por Margarida Gomes usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100212-sha1:e2fc4865a3acd31d1a56735680a9e7f1fd46941c.