

Projeto: Desafio Técnico QA Estágio
 Plano de Teste: Validação tela de Login
 Suíte de Teste: Validação da tela de Login e Registrar

Executor: Vinicius Domingos Reis

CT-01	Resumo: Validar "login" acesso ao sistema com usuário e senha valido.	
Prioridade: Média	Executor: Vinicius Domingos Reis	Status: Aprovado
Data da criação: 25/02/2025		
Objetivo: Acessar o sistema com dados de acesso validos.		
Pré-Condição: Não estar autenticado no sistema. O sistema deve ser acessível pela URL: http://127.0.0.1:8000/ O ambiente de teste deve conter um usuário e senha: admin		
Passos: 1 - Acessar o sistema pela URL: http://127.0.0.1:8000/ 2 - Clicar no botão [Login] no centro da tela, ou, no header a direita da pagina em Login. 3 - Preencher campo Usuário com uma credencial válida, utilizar admin. 4 - Preencher campo Senha com uma credencial válida, utilizar admin. 5 - Clicar no botão [Entrar]		
Resultado Esperado: O sistema deve autenticar o usuário e redireciona-lo para o Dashboard.		
Resultado Obtido: O sistema seguiu o fluxo corretamente.		
Observações: - Se não preencher os campos de usuário ou senha, o sistema deve informar preenchimento obrigatório. - Erro na autenticação de Usuário e Senha, sistema deve informar credenciais inválidas - O sistema deve armazenar a sessão autenticada do usuário ate que ele realize logout.		

CT-02	Resumo:" Login" Acesso ao sistema com usuário e senha inválidos.	
Prioridade: Média	Executor: Vinicius Domingos Reis	Status: Aprovado
Data da criação: 25/02/2025		
Objetivo: Verificar que o sistema não permite o acesso com usuário e senha errado ou vazio.		
Pré-Condição: O sistema deve ser acessível pela URL: http://127.0.0.1:8000/ Acessar o sistema com usuário e senha errado.		
Passos: 1 - Acessar o sistema pela URL: http://127.0.0.1:8000/ 2 - Clicar no botão [Login] no centro da tela, ou, no header a direita da pagina em Login. 3 – Inserir um usuário e senha invalido. 4 – Clicar no botão [Entrar]		
Resultado Esperado: O sistema deve alertar ao usuário caso não digite algum dos campos de usuário ou senha.		
Resultado Obtido: O sistema alertou quando não foi inserido o usuário somente a senha. E alertou quando entrou somente com o usuário sem a senha. E alertou quando tentou entrar sem usuário e senha, bloqueando o acesso.		

Projeto: Desafio Técnico QA Estágio
Plano de Teste: Validação tela de Login
Suíte de Teste: Validação da tela de Login e Registrar

Executor: Vinicius Domingos Reis

CT-03	Resumo: Exibição correta dos dados no Dashboard após login	
Prioridade: Baixa	Executor: Vinicius Domingos Reis	Status: Aprovado
Data da criação: 25/02/2025		
Objetivo: Verificar que o dashboard exibe informação correta após o login.		
Pré-Condição: Usuário cadastrado no sistema O sistema deve ser acessível pela URL: http://127.0.0.1:8000/ O ambiente de teste deve conter um usuário e senha: admin		
Passos: 1 - Acessar o sistema pela URL: http://127.0.0.1:8000/ 2 - Clicar no botão [Login] no centro da tela, ou, no header a direita da pagina em Login. 3 - Preencher campo Usuário com uma credencial válida, utilizar admin. 4 - Preencher campo Senha com uma credencial válida, utilizar admin. 5 - Clicar no botão [Entrar] 6 - Acessar o dashboard 7 - Verificar os dados exibidos, se corresponde ao usuário logado.		
Resultado Esperado: O dashboard exibe uma mensagem de boas vindas com o nome do usuário logado.		
Resultado Obtido: O sistema exibiu corretamente o boas vindas com o usuário logado.		
Observações: O sistema deve armazenar a sessão autenticada do usuário ate que ele realize logout.		

CT-04	Resumo: Cadastro de um novo usuário com dados validos	
Prioridade: Alta	Executor: Vinicius Domingos Reis	Status: Aprovado
Data da criação: 25/02/2025		
Objetivo: Validar que o sistema pode cadastrar um novo usuário corretamente.		
Pré-Condição: O usuário não tem uma conta no sistema O sistema deve ser acessível pela URL: http://127.0.0.1:8000/ O ambiente de teste deve conter um usuário e senha: admin		
Passos: 1 - Acessar o sistema pela URL: http://127.0.0.1:8000/ 2 - Clicar no botão [Registrar] no centro da tela, ou, no header, em um botão [Registrar]. 3 - Preencher o campo Usuário com dados validos 4 - Preencher o campo email com dados validos 5 - Preencher o campo senha com dados validos 6 – Preencher novamente com a mesma senha valida 7 – Clicar no botão [Registrar]		
Resultado Esperado: O sistema registra o usuário, volta para a tela de Login, informa o sucesso do cadastro e solicita os dados de login.		
Resultado Obtido: O sistema voltou para tela de login, exibiu uma mensagem de cadastro concluído com sucesso após o registro, solicitando assim usuário e senha.		
Observações: Alterar a cor do botão [Registrar] da home para fundo azul, conforme padronização da tela.		

Projeto: Desafio Técnico QA Estágio
 Plano de Teste: Validação tela de Login
 Suíte de Teste: Validação da tela de Login e Registrar

Executor: Vinicius Domingos Reis

CT-05	Resumo: Responsividade de pagina de homepage sem estar logado	
Prioridade: Alta	Executor: Vinicius Domingos Reis	Status: Aprovado
Data da criação: 25/02/2025		
Objetivo: Validar que o sistema tem acessibilidade em diferentes tamanhos de tela		
Pré-Condição: O sistema deve ser acessível pela URL: http://127.0.0.1:8000/ Não estar logado no sistema Deve ser testado em computador, celular e tablet		
Passos: Verifique se os elementos do menu no header estão exibidos (Login, Registrar) corretamente e funcionam bem em diferentes plataformas (computador, celular e tablet).		
Resultado esperado: O sistema adapta corretamente a diferentes tamanhos de tela, sem que o elemento do menu fique desorganizados ou inacessíveis.		
Resultado Obtido: O sistema adaptou-se corretamente em diversas plataformas (computador, celular, tablet)		