

Caso de Teste – Testes de Funcionalidade

Testador Responsável: Luiara Vieira Gonçalves

1. Identificador do Caso de Teste

- ID: CT-Cadastro-004

2. Nome do Caso de Teste

- **CT-Cadastro-004:** Testar botão de cadastro

3. Descrição

- **CT-Cadastro-004:** Validar se o botão de cadastro funciona corretamente.

4. Pré-Condições

- O usuário deve estar na página de login, contato, cadastro ou busca, conforme o teste.
- Ter acesso ao site de teste <http://127.0.0.1:5500/site.html>.
- Browser compatível instalado (Chrome, Firefox, etc.).

5. Entradas (Dados de Teste)

- **CT-Cadastro-004:** Nome completo: "example example" / Senha: "example123" / E-mail: "example@gmail.com" / Nome de usuario: "example" / Senha: "example123"

6. Procedimentos (Passo a Passo)

CT-Cadastro-004:

1. Acessar a página de cadastro.
2. Preencher os dados necessários.
3. Clicar no botão "Cadastrar".
4. Validar se o usuário é cadastrado corretamente.

7. Saída Esperada

- **CT-Cadastro-004:** O sistema deve confirmar o cadastro do usuário.

8. Pós-Condições

- O estado do sistema deve refletir as ações executadas corretamente.

9. Observações / Comentários

- Os casos de erro serão testados separadamente.
- Outros cenários podem ser adicionados conforme necessidade.

10. Resultado do Teste

- **Data da Execução:** [23/02/2025]
- **Ambiente de Teste:** Selenium WebDriver
- **Status:** [Aprovado]



Cadastro

Nome completo

E-mail

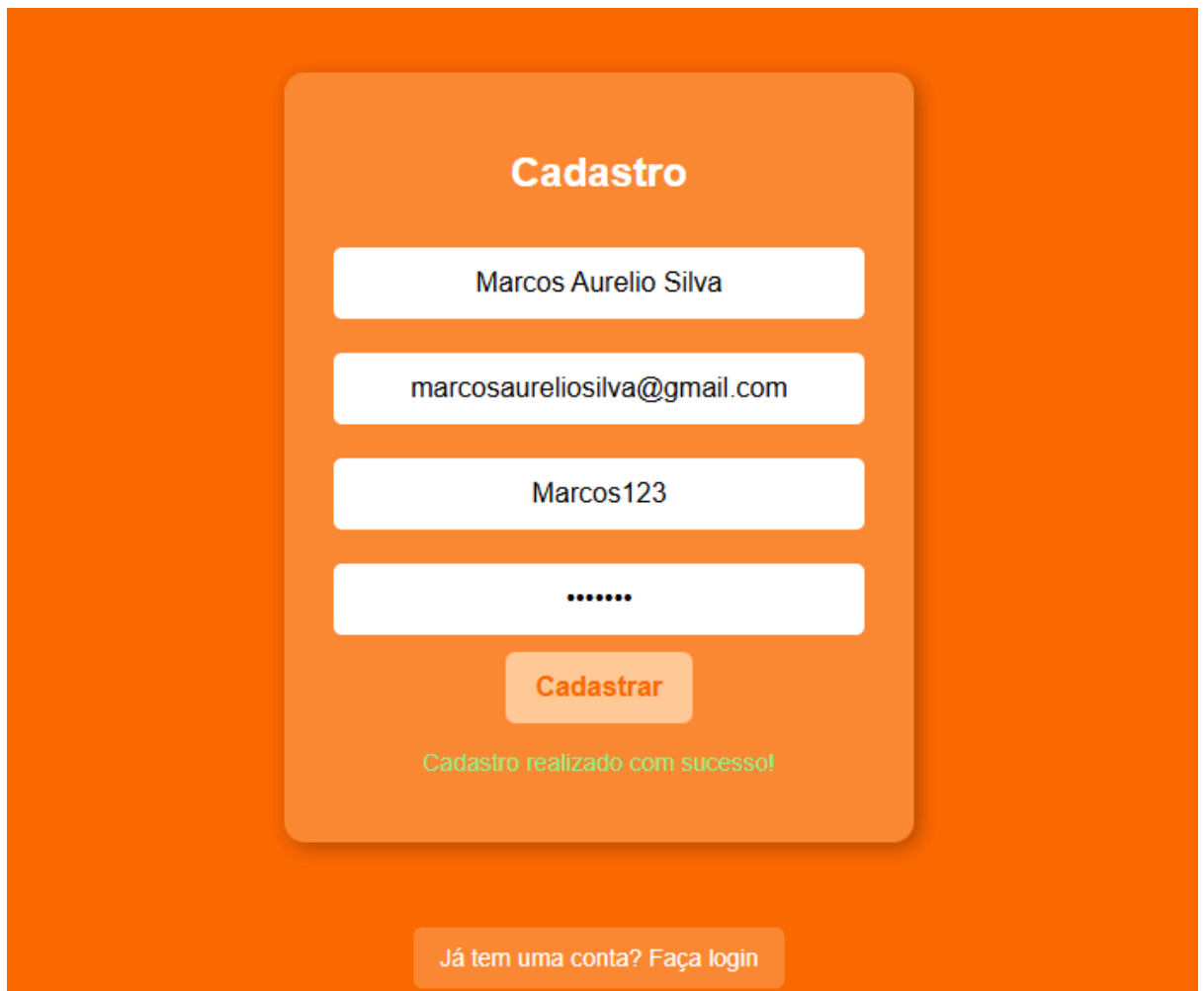
Nome de usuário

Senha

Cadastrar

Já tem uma conta? Faça login

Captura de tela anexada demonstrando a tela de cadastro



Captura de tela demonstrando a tela de cadastro realizado

11. Artefato

Código Implementado: CT-Cadastro-004

```
# 🚩 Função para testar o botão de cadastro
def testar_botao_cadastro():
    print("🔍 Testando botão de cadastro...")
```

```
# 🚩 Função para testar o botão de cadastro
def testar_botao_cadastro():
    print("🔍 Testando botão de cadastro...")

    try:
        botao_cadastrar = wait.until(EC.presence_of_element_located((By.XPATH, "//button[text()='Cadastrar']")))
        botao_cadastrar.click()
        time.sleep(2)

        assert "cadastro.html" in driver.current_url, "❌ ERRO: O botão de cadastro não redirecionou corretamente!"

        print("✅ Botão de cadastro testado com sucesso!")
        driver.back()

    except Exception as e:
        print(f"❌ Erro ao testar botão de cadastro: {e}")
```