|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **FGA 0238 *-* Testes de Software – Turma:** | | <turma> | **Semestre:** | <202n.n> |
| **Nome:** | <nome> | | **Matrícula:** | <matrícula> |
| **Equipe:** | <número e/ou nome equipe> | |  |  |

Atividade 2 – Desenvolver Testes Funcionais/Sistema Caixa-Preta

# Aplicação

Bootstrap é um framework CSS utilizado em aplicações front-end, ou seja, na camada de interface com o usuário para o desenvolvimento de aplicações adaptáveis à tela de qualquer dispositivo.

No WordPress, por exemplo, ele pode ser instalado como um tema ou ser utilizado para o desenvolvimento de plugins ou, ainda, dentro deles para estilizar suas funcionalidades. O objetivo do framework é oferecer uma experiência mais agradável ao usuário durante a utilização do site.

# Especificação da Funcionalidade

<Identificar e especificar a funcionalidade sendo testada>

<Apresentar as telas da funcionalidade>

# Condições de Entrada e de Saída

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Condição de Entrada | Classes de Equivalência Válidas | Classes de Equivalência Inválidas |
| Criação de um campo para inserção de um endereço de email | Atributo type email em cada entrada | Falta do atributo type em cada entrada |
| Criação de um campo para inserção de uma senha | Atributo type password em cada input | Falta do atributo type password em cada input |
| Criação de uma checkbox para aceitar os termos de uso | Atributo type checkbox em cada input | Falta do atributo type checkbox em cada input |
| Criação de um botão para registrar o email e a senha inseridos | Atributo type submit em cada input | Falta do atributo type submit em cada input |
| Criação de um select múltiplo | Chamada da classe form-control | Falta da chamada da classe form-control |
| Criação de um select simples | Chamada da classe form-control | Falta da chamada da classe form-control |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

# Especificação dos Casos de Teste

<Apresentar a especificação dos casos de teste>

# Execução dos Testes

<Apresentar o resultado da execução dos casos de teste>

<Apresentar capturas de telas da execução dos testes>

<Apresentar resumo do resultado>

# Falhas Identificadas

<Registre as falhas encontradas, se for o caso>

<Indicar o link para o registro da falha no repositório Github do projeto (issue) ou BugTracker (caso o projeto utilize outra aplicação para registrar as falhas)>

# Conclusão

<Apresentar sua análise sobre a qualidade da funcionalidade na perspectiva dos testes realizados.>