**Título do Plano de Testes: Teste jasmine**

**Data de Criação**: 12/06/2024

**Autor:** Atila de melo Cantoara

**Objetivo:** Este plano de testes tem como objetivo definir as estratégias, processos e recursos necessários para a realização de testes unitários do Sistema de Calculadora.

**Escopo:** O escopo deste plano de testes inclui a verificação da funcionalidade de todas as funcionalidades do sistema Sistema de Calculadora.

**Ambiente de Teste:**

* Sistema Operacional: Windows 11
* Versão do Sistema: v1.0

**Data de Início:** 12/06/2024**Data de Conclusão:** 12/06/2024

**Equipe de Teste:**

* Líder de Teste: Atila
* Engenheiro de Teste : Atila
* **Tipos de Teste:**
* Teste Unitário

**Processo de Teste:**

1. Preparação do Ambiente de Teste
2. Preparação dos Casos de Teste
3. Execução dos Casos de Teste

**Ferramentas de Teste:**

* Ferramenta de Teste Unitário: Jasmine

**Aprovação:**

* Aprovação do Líder de teste: Atila
* Aprovação do Gerente de Projeto: Rodrigo

# Título do Caso de Teste: Verificar a funcionalidade de Login

**ID do Caso de Teste:** TC-001 – Somas Válidas

**Propósito:** Verificar se a função soma está fazendo o cálculo de forma correta.

**Pré-condições:**

- O sistema deve estar ativo e disponível.

**Passos de Execução:**

1. Escolher função soma.
2. Informar o Primeiro Número.
3. Informar o Segundo Número.

**Resultado Esperado:**

- Somar os números 1 e 2 e retornar 3.

# Desenho de teste Jasmine

código