

Data	Versão	Descrição	Autor(es)
06/06/2022	1.0	Especificar etapas, fluxo de eventos, cenários e casos de teste	Caian de Jesus Santana

Caso de Uso: Visualizar Viabilidade

- Fluxo básico:
 - FB1 - O usuário realiza a inserção de dados;
 - FB2 - O usuário executa o programa;
 - FB3 - O usuário recebe o resultado;

2ª Etapa - Definição dos cenários de teste:

Cenário	Fluxo
Cenário 1 -	FB1 - FB3

3ª Etapa - Definição da tabela de casos de teste:

Cenário	Caso de Teste	Entradas	Resultados Esperados
Cenário 1	CT1 - Inserir dados	Massa em Kg; Altura em m; IMC.	Retornar sucesso para valores congruentes(exemplo: 90 kg, 1.60 m, 35.16). Retornar fracasso para valores não congruentes.
	CT2 - Classificação	IMC; Classificação: ("Baixo Peso.", "Normal.", "Sobrepeso.", "Obesidade.")	Retornar sucesso para valores congruentes(exemplo: 17, "Baixo Peso."). Retornar fracasso para valores não congruentes.