**Casos de Teste (suíte)**

**Funcionalidade 1: Sugestões de Pesquisa (Autocomplete)**

* ✅ Positivo: ao digitar “iphone”, sugestões aparecem.
* ❌ Negativo: ao digitar caracteres inválidos (@@@), não deve exibir sugestões.
* Usabilidade: campo deve estar visível e acessível.

**Funcionalidade 2: Menu de Navegação**

* ✅ Deve expandir e mostrar categorias ao clicar.
* ✅ Responsividade: validar se menu funciona em desktop e mobile.
* ❌ Negativo: ao clicar em uma categoria inválida, não deve quebrar layout.

**Funcionalidade 3: Carregamento e Desempenho**

* ✅ Página deve carregar em < 3s (pode medir tempo do cy.visit).
* ✅ Elementos principais (logo, barra de pesquisa, menu) devem renderizar.
* ❌ Negativo: se rede for lenta (simulada), ainda deve exibir o layout básico.

👉 Dica: Documente esses casos em **Excel** ou **TestRail** (não precisa ser complexo).  
Exemplo de tabela (Excel):

| **ID** | **Funcionalidade** | **Cenário** | **Passos** | **Resultado Esperado** | **Automação?** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TC01 | Autocomplete | Digitar “iphone” | Acessar home > digitar na barra | Exibir sugestões relacionadas | Sim |
| TC02 | Menu | Testar responsividade mobile | Acessar home no viewport mobile | Menu colapsado funciona | Sim |
| TC03 | Performance | Medir tempo | Acessar home | Carregamento < 3s | Sim |