 Plano de testes - InstaCat

**Projeto**: InstaCat

Objetivo: 'Este plano de teste de caixa preta e caixa branca tem como objetivo direto analisar e experienciar o site pedido pelo professor Igor Guimarães

**- Escopo:**

Testar layout e  design responsivo;

Navegação e interação do usuário;

Funcionalidades específicas do front-end;

Código fonte (regras de codigo limpo)

**- Estratégias de Teste:**

Teste de usabilidade, para que seja possível se ter uma visão do cliente de como será o uso do programa;

Teste de sistema, estarei avaliando o funcionamento do programa como um todo.

**- Recursos de Teste:**

Grupo: Apenas eu;

Ambiente: Via Chrome no Github Edit;

Ferramentas: Github Edit;

Documentação: DevMedia, StackFlow, RocketSeat.

**- Plano de teste:**

**1. Teste de Caixa Branca:**

**a. Responsável:** Daniel Filipe Duarte Araújo de Morais.

**b. Descrição:** Responsividade e acessibilidade.

**c. Critérios de aceitação:** Acessibilidade para digitação em dispositivos moveis, botões também bem alocados para o mesmo e fonte visivel em telas maiores, livre de certos defeitos visuais.

**c.a. Critérios atingidos:**

Responsividade da página;

Bom enquadramento para celulares;

Fontes enquadradas para todos os aparelhos.

**c.a. Critérios não alcançados:**

Imagens responsivas;

**2. Teste de Caixa Preta:**

**a. Responsável:** Daniel Filipe Duarte Araújo de Morais.

**b. Descrição:** Teste do código fonte e suas normas.

**c. Critérios de aceitação:** Manter normas padrão e minimização dos códigos

**c.a. Critérios atingidos:**

Tags padrão usadas corretamente;

Bom uso de símbolos essenciais.

**c.a. Critérios não alcançados:**

Repetição de tags;

Nomeclatura pouco descritiva;