PLANO DE TESTE

**Situação problema:**

Uma equipe de desenvolvimento de software, com o objetivo de entender melhor as preferencias de sua comunidade de usuários, decidiu criar uma enquete online simples. A ideia é descobrir qual a linguagem de programação favorita entre três opções populares: PHP, Phyton e JavaScript.

**Nome do Projeto**: Testes sistema Enquete liguagens.

**Versão**: V-01.

**Equipe**: Leandro.

**Data**: 09/ 06/ 2025

# Objetivo do Teste

Validar as funções básicas do sistema, como cadastro de usuários, testes de validação de usuário, para que cada usuário vote apenas 1 vez, validação da totalização dos votos.

# Escopo do Teste

Cadastro de usuários, validação dos login, totalização dos votos.

# Estratégia de Teste

 Tipo: Manual

 Abordagem: Caixa Preta

 Ferramentas utilizadas: Nenhuma

# Ambientes de Teste

 Sistema Operacional: Win11

 Navegador: Edge

 Versão do PHP:

 Banco de Dados (se houver):

 Versão do Banco de Dados:

# Critérios de Aceitação

(Critérios de aceitação variam conforme a especificação do sistema)

Não deve haver falhas críticas

Cada usuário pode votar apenas 1 vez

A totalização dos votos deve ser correta

1. **Cronograma**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Etapa** | **Responsável** | **Data** | **Status** |
| Elaboração dos testes | Leandro | 09/06 | Pendente |
| Realização dos testes | Leandro | 16/06 | Pendente |
| Elaboração do relatório | Leandro | 23/06 | Pendente |