|  |  |
| --- | --- |
| **Procedimentos Gerais de Teste** | |
| Projeto: Auxilium | Data: 21/08/2025 |
| Módulo: Projeto Integrador 3 | Versão: 1.0 |

Histórico de Revisões

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Data | Versão | Descrição | Autor | Revisor | Aprovação |
| 21/08/2025 | 1.0 | Primeira versão do documento | Luiggi |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

## RESPONSÁVEIS

Luiggi Benso  
João Vitor  
Lucas Dias  
Pedro Perçu  
Arthur Almeida  
Tiego

**Procedimentos Gerais de Teste**

v1.2

## Objetivo

Este documento tem como objetivo registrar e especificar os procedimentos dos testes em geral, dando uma ênfase maior no procedimento e na sua execução.

## Referências

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Documento** | **Data de Criação (\*)** | **Fonte de Origem** |
| Apresentação do PI 2 | 14/04/2025 |  |
| Plano de Testes | 21/08/2025 |  |

## (\*) Pode ser também a data da consulta ao documento publicado na Internet

## Procedimentos Gerais de Teste

## [PT001 – Teste de prototipo de baixa fidalidade]

|  |  |
| --- | --- |
| **Descrição** | Este teste teve o intuito de usar o protótipo de baixa fidelidade para navegar por ele se forma manual, averiguando se estava tudo correto naquela etapa. |
| **Configuração**  **do ambiente** | O ambiente foi a sala de aula mesma, usada o protótipo de baixa fidelidade pelo grupo, validando se a navegçaõ pelo aplicativo estava correta.   * Foi usada papel e caneta para isso * Verificou-se se a quantidade de telas estava corretas e as funcionalidades. |
| **Ferramentas**  **de apoio** | Documentação com o backstory e funcionalidades |
| **Passos** | [Descrição dos passos deste procedimento]   * 1. Navegar pela tela inicial   2. Testar a tela inicial   3. Avançar para a tela seguinte   4. Entrar na tela de home do aplicativo   5. Testar se os botões e funcionalidades estão corretos   6. Navegar pelo aplicativo |

## 2.n.[PT00n – Nome do Procedimento de Teste 2]

|  |  |
| --- | --- |
| **Descrição** | [Descrição resumida da finalidade deste procedimento de teste.] |
| **Configuração**  **do ambiente** | [Especificação do ambiente inicial para execução dos testes, para que os resultados esperados possam ser obtidos.]   * [configuração de hardware e software das estações/servidores de teste;] * [massa de dados para o teste;] * [periféricos de hardware;] * [configuração de rede;] * [processos executados em paralelo;] |
| **Ferramentas**  **de apoio** | [Ferramentas e componentes utilizados para auxiliar as atividades de teste.] |
| **Passos** | [Descrição dos passos deste procedimento]   * 1. [Passo 1]   2. [Passo 2] |