**1. Nome do projeto**

* Verificar cadastramento de produtos.

**2. Resumo**

* Objetivo: Validar as funcionalidades relacionadas ao cadastramento de produtos na aplicação web ServeRest (https://front.serverest.dev), garantindo a qualidade e estabilidade antes da liberação para produção.
* Escopo: Inclui testes funcionais e de usabilidade do módulo de cadastramento de produtos. Testes de performance não fazem parte deste escopo.

**3. Pessoas envolvidas**

| **Papel** | **Nome** | **Responsabilidade** |
| --- | --- | --- |
| Líder (Equipe) | Maria João | Coordenação e supervisão dos testers |
| Testador | Claudio Silva | Execução e documentação dos testes |
| Suporte Técnico | Julio Lima | Apoio Técnico durante a execução dos testes |
| Usuário | Thais Soares | (Se estiverem envolvidos no teste) |

**4. Funcionalidades ou Módulos a serem testados**

* **Módulo 1:** Cadastro de produto
  + Cadastrar um novo produto
    - Validar se o sistema permite que seja feito um cadastro de produto sem preencher dados obrigatórios.
  + Editar um produto já existente
    - Validar se o sistema salva o usuário com os novos dados preenchidos.
    - Validar se o sistema aceita campos obrigatórios vazios ao editar um produto.
  + Excluir um produto
    - Validar se o sistema remove o produto da lista de produtos.

**5. Local dos testes**

* **Ambiente:**
* **URL de Acesso:** https://teste.com/gloss%C3%A1rio/ambiente-de-teste
* **Dados de Acesso (se necessário):**

○ **Usuário:** [Usuário de teste]

○ **Senha:** [Senha de teste]

**6. Recursos necessários**

* **Hardware;**
* **Software;**
* **Massa de dados;**

- Os recursos necessários serão providos pelos testadores.

- Para a realização dos testes, será necessário a impressão de pelo menos uma cópia da interface a ser testada.

- Os testadores deverão usar algum recurso que permita o armazenamento e o acesso fácil aos resultados de cada teste para cada um dos membros do grupo.

**7. Critérios usados**

* **Critérios de Início (Quando começar):**

○ Versão do software instalada e estável no ambiente de homologação.

○ Comunicação oficial da equipe de desenvolvimento sobre a prontidão para testes.

* **Estratégia de Teste:**

○ Testes funcionais

* Serão realizados testes manuais para avaliar se todas as funcionalidades relacionadas ao módulo de cadastro de produtos estão completas, corretas e não ambíguas.

○ Testes de usabilidade

* Serão realizados testes manuais para avaliar a usabilidade da plataforma, visando se os elementos e a navegação são de fácil entendimento.
* **Critérios de Conclusão (Quando parar):**

○ 100% dos casos de teste planejados executados.

○ Nenhum defeito crítico (blocker) em aberto.

○ Todos os defeitos de prioridade alta corrigidos e validados.

**8. Riscos**

| **Risco** | **Plano de Contingência** |
| --- | --- |
| Algum imprevisto impede um membro da equipe de testadores de realizar suas atividades. | O membro deve informar os outros integrantes da equipe por meio de uma mensagem ou email que não poderá participar. |
| Aplicação web fora do ar. | A equipe deve informar os responsáveis pela infraestrutura imediatamente. |
| Um membro não consegue finalizar uma tarefa. | O membro deve informar os outros integrantes da equipe e a equipe deve, consequentemente, realizar uma reunião para identificar se a tarefa pode ser delegada para outro integrante e avisar o superior responsável do ocorrido. |

**9. Como os resultados do teste serão divulgados** -

* Relatório em formato textual com as informações de estratégia, metodologia, riscos e resultados.

**10. Cronograma**

| **ATIVIDADES** | **05/07 10/07** | **06/07 11/07** | **09/07 12/07** | **10/07 13/07** | **11/07 16/07** | **12/07 17/07** | **13/07 18/07** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tirar dúvidas** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Execução dos Testes** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Resultado e Interpretação dos dados** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Produção do relatório** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Entrega do relatório** |  |  |  |  |  |  |  |