**Processo de Negócio**

**Plano de Testes**

Identificação do Projeto do Cliente <XXXXXXX>

<Breve Descrição do Projeto do Cliente>

<Identificação do Cliente>

Plano de Testes

Versão <x.y>

**Histórico de Revisões**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Data** | **Versão** | **Descrição** | **Autor** |
| <dd/mm/aaaa> | <x.y> | <Alteração realizada no artefato> | <Nome do autor> |

Sumário

[ Finalidade 3](#_Toc519837398)

[ Estratégia de Testes 3](#_Toc519837399)

[ Estratégia de Geração de Massa de Dados para Testes Funcionais 5](#_Toc519837400)

[ Equipe 5](#_Toc519837401)

[ Cronograma 6](#_Toc519837402)

## Finalidade

*<Este documento tem por finalidade descrever a estratégia de testes do produto. Este plano apresenta também aspectos de testes de segurança realizados no contexto da aplicação. Para isto, baseia-se no levantamento de vulnerabilidades e requisitos de segurança contidos nos documentos correspondentes, bem como no documento de metas de arquitetura segura, que serve como base para a construção dos cenários de teste.>*

## Estratégia de Testes

*<definição de estratégias de testes para cada entrega do projeto.*

*A presente iniciativa de testes pretende abordar o seguinte escopo da aplicação em questão:*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **<Nome Projeto - <Data Início / Data Fim>** | | |
| **Entrega** | **Descrição** | **Estratégia de testes a utilizar** |
| *1*  *2*  *3*  *...* |  | *Testes funcionais: estratégia ...*  *- Testes funcionais manuais especificados pelo projeto*  *- Testes funcionais manuais onde não for aplicável teste automatizado, para testes de regressão.*  ***Especificação****: Os casos de testes funcionais ...*  ***Execução e Resultados****: A execução desses testes seguirá a definição ...*  ***Critério de aceitação dos testes funcionais:*** *% passando.* |
| *2* | [*Relatórios*](http://www-dtpprojetos/niku/nu#action:dtp_lista_entregas&id=6014672&odf_parent_id=6014672&entrega=2) | *No caso de os relatórios não serem testados automaticamente, todos os testes deverão ser manuais.*  ***Especificação****: Os casos de testes funcionais devem ser especificados.*  ***Execução e Resultados****: A execução desses testes seguirá a definição para testes funcionais.*  ***Critério de aceitação dos testes automáticos:*** *% passando.* |

#### >

## Estratégia de Geração de Massa de Dados para Testes Funcionais

*<A correta definição das necessidades quanto à massa de dados certamente é um fator crítico de sucesso para uma boa estratégia de testes.*

*Os usuários que serão utilizados nos testes funcionais, serão listados na tabela a seguir:*

## Equipe

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Projeto - <Data Início / Data Fim>** | | |
| **Nome** | **Função/Perfil** | **Lotação** |
|  |  |  |

## Cronograma

<O cronograma do projeto com as atividades relativas à iniciativa de Teste de Desempenho ...>