

Descrição dos Testes do Software - DTSw

1. Identificação do Projeto

Projeto	
Gerente do projeto	
Unidade executora	
Patrocinador	
Unidade demandante	

2. Histórico de Revisões do Documento

Ve	ersão	Comentário		

3. Objetivo dos testes

4. Histórico

5. Escopo dos testes

6. Materiais de referência

Número de ordem	Tipo de material	Referência bibliográfica
1		

7. Itens a testar

Número de ordem	Item	Comentários
1		

8. Aspectos a testar

Número de ordem	Item	Comentários	
1			

9. Aspectos que não serão testados

Número de ordem	Item	Comentários
1		

Comentado [EBL1]: Resuma aqui o que se pretende alcançar ou atingir com a bateria de testes, como, por exemplo, testar a funcionalidade, a completeza e a correção da implementação do produto, comparando-o com a respectiva especificação, especialmente aderência a determinadas normas e padrões, ou atestar a conformidade do produto para que seja possível autorizar o pagamento dos serviços prestados por uma fábrica de software

Comentado [EBL2]: Informe os aspectos do desenrolar do projeto que os testadores devam conhecer, uma vez que é possível a participação de testadores independentes.

Comentado [EBL3]: Informe a abrangência e os limites dos testes desse plano.

Comentado [EBL4]: Informe os materiais de referência que são relevantes para o planejamento, desenho e implementação dos testes desse plano, tais como manuais, normativos, especificações de requisitos, etc.

Comentado [EBL5]: Informe os itens que serão cobertos por este plano. Nos testes de aceitação e de integração, existe normalmente um único item, que é o produto (na versão parcial ou final), porém, esse produto pode ser separado em mais de um item, caso exista, por exemplo, front-end e back-end ou seja uma aplicação com vários módulos.

Nos testes de unidade, cada unidade a ser testada é um itam

Comentado [EBL6]: Nos testes de aceitação, cada caso de uso, história de usuário ou funcionalidade corresponde, normalmente, a um aspecto a testar. Requisitos nãofuncionais podem ser tratados como aspectos separados, correspondentes a testes de sistema, ou os respectivos testes podem ser combinados com os testes dos casos de uso, histórias de usuário ou funcionalidades.

Comentado [EBL7]: Informe os aspectos significativos que não serão testados explicitamente, o que em geral significa que serão verificados por outros meios ou que não serão objeto de testes específicos.

10. Abordagem

11. Ambiente

12. Responsabilidades

Número de ordem	Função	Responsabilidades	
1			

13. Riscos

Nº	Risco	Gravidade	Probabilidade de ocorrência	Impacto previsto	Contramedidas previstas
1					

Comentado [EBL8]: Informe as opções metodológicas que são aplicáveis ao conjunto dos testes desse plano. Por exemplo, deve-se tratar aqui de decisões sobre automação dos testes, status de banco de dados, ordem dos testes, estruturas provisórias de teste, etc.

Comentado [EBL9]: Informe aqui o hardware, o software, as configurações, os artefatos e demais componentes de teste que deverão estar disponíveis para os testadores referentes ao conjunto dos testes desse plano.

Comentado [EBL10]: Informe a responsabilidade de cada um dos participantes dos testes desse plano (testadores, usuários, fornecedores, etc.).

Comentado [EBL11]: Informe os riscos e contingências aplicáveis aos testes desse plano. As informações deste tópico devem estar consistentes com o gerenciamento de riscos do projeto.