<< Nome do Projeto >>

Casos de Teste da Unidade X

Histórico da Revisão

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Data | **Versão** | **Descrição** | **Autor** | **Revisor** |
| <dd/mm/aaaa> | <x.x> | <detalhes> | <nome> | <nome> |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

# Identificação

[Identificação da unidade a ser testada com Nome, descrição, variáveis de entrada e variáveis de saída ]

# Casos de Teste

## Caso de Teste : <Nome do Caso de Teste >

### Descrição

### Pré-condições para o caso

### Conjunto de valores //valor de entrada são atributos e os cenários os valores ex: mês / 11, 12, 13. Uma tabela para cada atributo. Escolher classe

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Conjunto de Valores** | | | | |
|  | **Cenário 1** | **Cenário 2** | **.....** | **Cenário n** |
| **Valor entrada 1** |  |  |  |  |
| **Valor entrada 2** |  |  |  |  |
| **…** |  |  |  |  |
| **Valor X** |  |  |  |  |
| **Valor de saída (Resultado Esperado)** |  |  |  |  |
| **Resultado Obtido**  (se diferente do esperado) |  |  |  |  |
| **Sucesso/Falha** |  |  |  |  |
| **Nº Ambiente**  **(se falha)** |  |  |  |  |
| **Nº Log**  **(se falha)** |  |  |  |  |

## Caso de Teste 2: <Nome do Caso de Teste >

[Se necessário, repita a seção anterior para cada caso de teste adicional.]