

**<Projeto/ Caso de Uso>  
Casos de Teste**

**Versão <1.0>**

	Versão: <1.0>
EXERCÍCIO	Data: 12/15/25

## Histórico de Revisões

Data	Versão	Descrição	Autor
	<x.x>	<detalhes>	<nome>

	Versão: <1.0>
EXERCÍCIO	Data: 12/15/25

## Índice

1.	Introdução	4
1.1	Definições, Acrônimos e Abreviações	4
1.2	Referências	4
2.	Ambiente de Teste	5
2.1	Ambiente 1	5
2.2	Ambiente 2	5
3.	Informações de Configuração (Pré-condições gerais)	5
4.	Casos de Teste	6
4.1	Caso de Teste 1: <Nome do Caso de Teste >	6
4.1.1	Descrição	6
4.1.2	Pré-condições para o caso	6
4.1.3	Cenário	6
4.1.4	Conjunto de valores	7
4.2	Caso de Teste 2: <Nome do Caso de Teste >	7

	Versão: <1.0>
EXERCÍCIO	Data: 12/15/25

## Casos de Teste

### 1. Introdução

*[Deve dar uma visão geral de todo o documento, incluindo seu propósito e escopo.]*

#### 1.1 Definições, Acrônimos e Abreviações

*[Esta seção deve dar a definição de todos os termos, acrônimos e abreviações necessários para a interpretação correta dos casos de teste. Pode ser obtida a partir do Glossário do projeto.]*

#### 1.2 Referências

*[Esta seção deve prover a lista completa de todos os documentos referenciados pelos casos de teste. Cada documento deve ser identificado por título, data e organização. Especificar também as fontes a partir das quais estes documentos podem ser obtidos.]*

	Versão: <1.0>
EXERCÍCIO	Data: 12/15/25

## 2. Ambiente de Teste

### 2.1 Ambiente 1

Máquina		Diretório BD			
Versão		BD		Client Server /Back-End	
Testador			Data		
Novo Log				Status	<i>Sucesso/Falha</i>

### 2.2 Ambiente 2

*[Repita a tabela acima caso necessário]*

## 3. Informações de Configuração ( Pré-condições gerais)

*[Informe os pré-requisitos necessários para a execução dos casos de teste. (ex: flags, parâmtros, etc.)]*

	Versão: <1.0>
EXERCÍCIO	Data: 12/15/25

#### 4. Casos de Teste

##### 4.1 Caso de Teste 1: <Nome do Caso de Teste >

###### 4.1.1 Descrição

###### 4.1.2 Pré-condições para o caso de Teste

###### 4.1.3 Cenário (Script)

Test Case						
Passo UC	Descrição	Resultado Esperado	Resultado Obtido (se diferente do esperado)	Sucesso/ Falha	Nº Ambiente (se falha)	Nº Log (se falha)
Status				Sucesso/ Falha		

	Versão: <1.0>
EXERCÍCIO	Data: 12/15/25

#### 4.1.4 Conjunto de valores

Conjunto de Valores					
	Cenário 1	Cenário 2	Cenário 3	Cenário 4	Cenário 5
Valor 1					
Valor 2					
...					
Valor X					
Resultado Esperado					
Resultado Obtido (se diferente do esperado)					
Sucesso/Falha					
Nº Ambiente (se falha)					
Nº Log (se falha)					

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

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