

## Sistema Interiores

### Casos de Teste

#### 1 - Cliente

##### 1.1 - Salvar Cliente

Caso de teste	CT- 001 – Salvar Cliente valido	
Descrição	Testa o método de salvar cliente	
Pré-Condição	Cadastrar cliente com dados válidos	
Pós-Condição	Cliente salvo com sucesso	
Passos a serem executados		
Ações a serem executadas		Resultados Esperados
Se deve salvar um cliente com todos os dados válidos		Cliente salvo com sucesso
Configurações a serem utilizadas		
Critérios especiais		
Ambiente	Microcomputador	
Implementação		
Iteração		
Interdependências		

##### 1.2 - Salvar Cliente com nome vazio

Caso de teste	CT- 002 – Salvar cliente com nome vazio
Descrição	Testa o metodo de salvar com nome do cliente vazio
Pré-Condição	Salvar cliente com nome vazio
Pós-Condição	Salvar deve ser realizado com sucesso
Passos a serem executados	

Ações a serem executadas		Resultados Esperados
Salvar cliente com o nome vazio		Cliente deve ser salvo com sucesso
Configurações a serem utilizadas		
Critérios especiais		
Ambiente	Microcomputador	
Implementação		
Iteração		
Interdependências		

### 1.3 - Salvar Cliente com cpf inválido

Caso de teste	CT- 003 – Salvar cliente com cpf inválido	
Descrição	Testa o metodo de salvar com cpf do cliente inválido	
Pré-Condição	Salvar cliente com cpf inválido	
Pós-Condição	Deve ser apresentado uma falha no metodo salvar	
Passos a serem executados		
Ações a serem executadas		Resultados Esperados
Salvar cliente com o cpf inválido		Deve ser apresentada uma mensagem de falha
Configurações a serem utilizadas		
Critérios especiais		
Ambiente	Microcomputador	
Implementação		
Iteração		

<b>Interdependências</b>	
--------------------------	--

#### 1.4 - Salvar Cliente com cpf vazio

Caso de teste	CT- 004 – Salvar cliente com cpf vazio	
Descrição	Testa o metodo de salvar com cpf do cliente vazio	
Pré-Condição	Salvar cliente com cpf vazio	
Pós-Condição	Deve ser apresentado uma falha no metodo salvar	
Passos a serem executados		
Ações a serem executadas		Resultados Esperados
Salvar cliente com o cpf vazio		Deve ser apresentada uma mensagem de falha
Configurações a serem utilizadas		
Critérios especiais		
Ambiente	Microcomputador	
Implementação		
Iteração		
Interdependências		

#### 1.5 - Salvar Cliente com data de nascimento vazia

Caso de teste	CT- 005 – Salvar Cliente com data de nascimento vazia	
Descrição	Testa o metodo de salvar com data de nascimento do cliente vazia	
Pré-Condição	Salvar cliente com data de nascimento vazio	
Pós-Condição	Salvar deve ser realizado com sucesso	
Passos a serem executados		
Ações a serem executadas		Resultados Esperados
Salvar cliente com o data de nascimento vazia		Cliente deve ser salvo com sucesso

<b>Configurações a serem utilizadas</b>	
<b>Critérios especiais</b>	
<b>Ambiente</b>	Microcomputador
<b>Implementação</b>	
<b>Iteração</b>	
<b>Interdependências</b>	

#### 1.6 - Salvar Cliente com email vazio

Caso de teste	CT- 006 – Salvar Cliente com email vazio	
Descrição	Testa o metodo de salvar com email do cliente vazio	
Pré-Condição	Salvar cliente com email vazio	
Pós-Condição	Deve ser apresentado uma falha no metodo salvar	
Passos a serem executados		
Ações a serem executadas		Resultados Esperados
Salvar cliente com email vazio		Deve ser apresentado uma falha no metodo salvar
Configurações a serem utilizadas		
Critérios especiais		
Ambiente	Microcomputador	
Implementação		
Iteração		
Interdependências		

#### 1.7 - Salvar Cliente com telefone vazio

<b>Caso de teste</b>	<b>CT- 007 – Salvar Cliente com telefone vazio</b>
----------------------	--

Descrição	Testa o metodo de salvar com telefone do cliente vazio	
Pré-Condição	Salvar cliente com telefonevazio	
Pós-Condição	Deve ser apresentado uma falha no metodo salvar	
Passos a serem executados		
Ações a serem executadas		Resultados Esperados
Salvar cliente com telefone vazio		Deve ser apresentado uma falha no metodo salvar
Configurações a serem utilizadas		
Critérios especiais		
Ambiente	Microcomputador	
Implementação		
Iteração		
Interdependências		

## 2 - Portfolio

### 2.1 - Salvar Portfolio

Caso de teste	CT- 001 – Salvar Portfolio válido	
Descrição	Testa o metodo de salvar	
Pré-Condição	Salvar Portfolio com objeto válido	
Pós-Condição	Deve ser realizado com sucesso	
Passos a serem executados		
Ações a serem executadas		Resultados Esperados
Salvar Portfolio		Deve ser realizado com sucesso

Configurações a serem utilizadas	
<b>Critérios especiais</b>	
<b>Ambiente</b>	Microcomputador
<b>Implementação</b>	
<b>Iteração</b>	
<b>Interdependências</b>	

## 2.2 - Salvar Portfolio como um objeto null

Caso de teste	CT- 002 – Salvar Portfolio como um objeto null	
Descrição	Testa o metodo de salvar com objeto null	
Pré-Condição	Salvar Portfolio com objeto null	
Pós-Condição	Deve ser apresentado uma falha no metodo salvar	
Passos a serem executados		
Ações a serem executadas		Resultados Esperados
Salvar Portfolio com objeto null		Deve ser apresentado uma falha no metodo salvar
Configurações a serem utilizadas		
Critérios especiais		
Ambiente	Microcomputador	
Implementação		
Iteração		
Interdependências		

## 2.3 - Salvar Portfolio com categoria vazia

<b>Caso de teste</b>	<b>CT- 003 – Salvar Portfolio com categoria vazia</b>
<b>Descrição</b>	Testa o metodo de salvar com categoria vazia
<b>Pré-Condição</b>	Salvar Portfolio com categoria vazia

<b>Pós-Condição</b>	Deve ser apresentado uma falha no metodo salvar
<b>Passos a serem executados</b>	
<b>Ações a serem executadas</b>	<b>Resultados Esperados</b>
Salvar Portfolio com categoria vazia	Deve ser apresentado uma falha no metodo salvar
<b>Configurações a serem utilizadas</b>	
<b>Critérios especiais</b>	
<b>Ambiente</b>	Microcomputador
<b>Implementação</b>	
<b>Iteração</b>	
<b>Interdependências</b>	
<b>Implementação</b>	
<b>Iteração</b>	
<b>Interdependências</b>	

#### 2.4 - Salvar Portfolio com ambiente vazio

<b>Caso de teste</b>	<b>CT- 004 – Salvar Portfolio com ambiente vazio</b>
<b>Descrição</b>	Testa o metodo de salvar com ambiente vazio
<b>Pré-Condição</b>	Salvar Portfolio com ambiente vazio
<b>Pós-Condição</b>	Deve ser salvo com sucesso
<b>Passos a serem executados</b>	
<b>Ações a serem executadas</b>	<b>Resultados Esperados</b>
Salvar Portfolio com ambiente vazia	Deve ser salvo com sucesso

Configurações a serem utilizadas	
Critérios especiais	
Ambiente	Microcomputador
Implementação	
Iteração	
Interdependências	
Implementação	
Iteração	
Interdependências	

## 2.5 - Salvar Portfolio com data vazia

Caso de teste	CT- 005 – Salvar Portfolio com data vazia	
Descrição	Testa o metodo de salvar com data vazio	
Pré-Condição	Salvar Portfolio com data vazio	
Pós-Condição	Deve ser salvo com sucesso	
Passos a serem executados		
Ações a serem executadas		Resultados Esperados
Salvar Portfolio com data vazia		Deve ser salvo com sucesso
Configurações a serem utilizadas		
Critérios especiais		
Ambiente	Microcomputador	
Implementação		
Iteração		
Interdependências		
Implementação		
Iteração		



<b>Interdependências</b>	
--------------------------	--

## 2.6 - Salvar Portfolio com imagem vazia

Caso de teste	CT- 005 – Salvar Portfolio com imagem vazia	
Descrição	Testa o metodo de salvar com imagem vazia	
Pré-Condição	Salvar Portfolio com imagem vazia	
Pós-Condição	Deve ser salvo com sucesso	
Passos a serem executados		
Ações a serem executadas		Resultados Esperados
Salvar Portfolio com imagem vazia		Deve ser salvo com sucesso
Configurações a serem utilizadas		
Critérios especiais		
Ambiente	Microcomputador	
Implementação		
Iteração		
Interdependências		
Implementação		
Iteração		
Interdependências		

## 3 - Proposta

### 3.1 - Salvar Proposta

<b>Caso de teste</b>	<b>CT- 001 – Salvar Proposta válido</b>
<b>Descrição</b>	Testa o metodo de salvar
<b>Pré-Condição</b>	Salvar proposta com objeto válido
<b>Pós-Condição</b>	Deve ser realizado com sucesso
<b>Passos a serem executados</b>	

Ações a serem executadas		Resultados Esperados
Salvar Proposta		Deve ser realizado com sucesso
Configurações a serem utilizadas		
Critérios especiais		
Ambiente	Microcomputador	
Implementação		
Iteração		
Interdependências		

### 3.2 - Salvar Proposta null

Caso de teste	CT- 002 – Salvar Proposta null	
Descrição	Testa o metodo de salvar	
Pré-Condição	Salvar proposta com objeto vazio	
Pós-Condição	Deve ser apresentado uma falha	
Passos a serem executados		
Ações a serem executadas		Resultados Esperados
Salvar Proposta com objeto null		Deve ser apresentada uma falha no momento de salvar
Configurações a serem utilizadas		
Critérios especiais		
Ambiente	Microcomputador	
Implementação		
Iteração		

<b>Interdependências</b>	
--------------------------	--

### 3.3 - Salvar Proposta com nome vazio

Caso de teste	CT- 003 – Salvar Proposta com nome vazio	
Descrição	Testa o metodo de salvar com nome vazio	
Pré-Condição	Salvar proposta com nome vazio	
Pós-Condição	Deve ser apresentado uma falha	
Passos a serem executados		
Ações a serem executadas		Resultados Esperados
Salvar Proposta com nome vazio		Deve ser apresentada uma falha no momento de salvar
Configurações a serem utilizadas		
Critérios especiais		
Ambiente	Microcomputador	
Implementação		
Iteração		
Interdependências		

### 3.4 - Salvar Proposta com descrição vazia

Caso de teste	CT- 004 – Salvar Proposta com descrição vazia	
Descrição	Testa o metodo de salvar com descrição vazia	
Pré-Condição	Salvar proposta com descrição vazia	
Pós-Condição	Deve ser apresentado uma falha	
Passos a serem executados		
Ações a serem executadas		Resultados Esperados
Salvar Proposta com descrição vazia		Deve ser apresentada uma falha no momento de salvar

<b>Configurações a serem utilizadas</b>	
<b>Critérios especiais</b>	
<b>Ambiente</b>	Microcomputador
<b>Implementação</b>	
<b>Iteração</b>	
<b>Interdependências</b>	

### 3.4 - Salvar Proposta com telefone vazio

Caso de teste	CT- 004 – Salvar Proposta com telefone vazio	
Descrição	Testa o metodo de salvar com telefone vazio	
Pré-Condição	Salvar proposta com telefone vazio	
Pós-Condição	Deve ser salvo com sucesso	
Passos a serem executados		
Ações a serem executadas		Resultados Esperados
Salvar Proposta com telefone vazio		Deve ser salvo com sucesso
Configurações a serem utilizadas		
Critérios especiais		
Ambiente	Microcomputador	
Implementação		
Iteração		
Interdependências		

### 3.5 - Salvar Proposta com telefone vazio

<b>Caso de teste</b>	<b>CT- 005 – Salvar Proposta com email vazio</b>
<b>Descrição</b>	Testa o metodo de salvar com email vazio

<b>Pré-Condição</b>	Salvar proposta com email vazio
<b>Pós-Condição</b>	Deve ser salvo com sucesso
<b>Passos a serem executados</b>	
<b>Ações a serem executadas</b>	<b>Resultados Esperados</b>
Salvar Proposta com email vazio	Deve ser salvo com sucesso
<b>Configurações a serem utilizadas</b>	
<b>Critérios especiais</b>	
<b>Ambiente</b>	Microcomputador
<b>Implementação</b>	
<b>Iteração</b>	
<b>Interdependências</b>	