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 clie	ente 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		
D / O II ~			

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	Salvar cliente com cpf inválido		
Pós-Condição	Deve ser apresentado uma falha no metodo salvar			
Passos a serem executados	5			
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				

Microcomputador

Ambiente

Iteração

Implementação

Interdependências

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 apre	esentado 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 utili	zadas		
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	

Configurações a serem util	izadas			
Critérios especiais				
Ambiente	Microcomputa	ador		
Implementação				
Iteração				
Interdependências				

1.6 - Salvar Cliente com email vazio

Caso de teste	CT- 006 - Salvar Cliente com email vazio			
Descrição	Testa o meto	Testa o metodo de salvar com email do cliente vazio		
Pré-Condição	Salvar cliente	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

Descrição	Testa o metodo de salvar com telefone do cliente vazio		
Pré-Condição	Salvar cliente com telefonevazio		
Pós-Condição	Deve ser apre	esentado 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

Z. I - Galvai i Gitiolio		
Caso de teste	CT- 001 – Salvar Portfolio válido	
Descrição	Testa o meto	do de salvar
Pré-Condição	Salvar Portfol	io 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		
Critérios especiais		
Ambiente	Microcomputador	
Implementação		
Iteração		
Interdependências		

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 Portfol	io com objeto null
Pós-Condição	Deve ser apre	esentado 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

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

Pós-Condição	Deve ser apresentado uma falha no metodo salvar	
Passos a serem executados		
Ações a serem executadas		Resultados Esperados
Salvar Portfolio com categoria	a vazia	Deve ser apresentado uma falha no metodo salvar
Configurações a serem utili	zadas	
Critérios especiais		
Ambiente	Microcomputa	ador
Implementação		
Iteração		
Interdependências		
Implementação		
Iteração		
Interdependências		

2.4 - Salvar Portfolio com ambiente vazio

Caso de teste	CT- 004 – Salvar Portfolio com ambiente vazio		
Descrição	Testa o meto	Testa o metodo de salvar com ambiente vazio	
Pré-Condição	Salvar Portfol	io com ambiente vazio	
Pós-Condição	Deve ser salv	o com sucesso	
Passos a serem executados			
Ações a serem executadas		Resultados Esperados	
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 Portfol	io com data vazio
Pós-Condição	Deve ser salv	o 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		

Interdependências

2.6 - Salvar Portfolio com imagem vazia

Caso de teste	CT- 005 – Sa	alvar Portfolio com imagem vazia
Descrição	Testa o metodo de salvar com imagem vazia	
Pré-Condição	Salvar Portfol	io com imagem vazia
Pós-Condição	Deve ser salv	o 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	Microcomputa	ador
Implementação		
Iteração		
Interdependências		
Implementação		
Iteração		
Interdependências		

3 - Proposta

3.1 - Salvar Proposta

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

Ações a serem executadas		Resultados Esperados
Salvar Proposta		Deve ser realizado com sucesso
Configurações a serem utili	zadas	
Critérios especiais		
Ambiente	Microcomputa	ador
Implementação		
Iteração		
Interdependências		
3.2 - Salvar Proposta null		
Caso de teste	CT- 002 – Sa	alvar Proposta null
Descrição	Testa o metodo de salvar	
Pré-Condição	Salvar proposta com objeto vazio	
Pós-Condição	Deve ser apre	esentado 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 utili	zadas	
Critérios especiais		
Ambiente	Microcomputa	ador
Implementação		
Iteração		

Interdependências

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 propos	sta com nome vazio
Pós-Condição	Deve ser apre	esentado 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

Configurações a serem utili	zadas			
Critérios especiais				
Ambiente	Microcomputa	ador		
Implementação				
Iteração				
Interdependências				

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

Comigurações a corom atmizadas		
Critérios especiais		
Ambiente	Microcomputador	
Implementação		
Iteração		
Interdependências		

3.5 - Salvar Proposta com telefone vazio

Caso de teste	CT- 005 - Salvar Proposta com email vazio
Descrição	Testa o metodo de salvar com email vazio

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