

# Testes Exploratórios

## EVIDÊNCIA DE TESTE

PROJETO: Desafio testes exploratórios

### DADOS DO TESTE

RESPONSÁVEL CLIENTE:

Desafio tela de login

RESPONSÁVEL TESTE:

MILENA

DATA:

26/01/2023

AMBIENTE DE REALIZAÇÃO DOS TESTES: LOCALHOST8080

### CASO DE TESTE:

CENÁRIO 1 – Validar Campo Nome

### OBJETIVO:

Validar se o sistema permite salvar ao preencher campo NOME:

1. Preencher Vazio
2. Preencher Espaços em branco
3. Preencher Nome Incompleto
4. Preencher com caracteres numéricos

### Resultado Esperado:

O sistema não deve permitir salvar

### Resultado atual:

1. O sistema permitiu salvar ao manter campo nome vazio
2. O sistema permitiu salvar ao preencher campo Nome com espaços em branco
3. O sistema permitiu salvar ao preencher campo Nome com apenas o primeiro nome
4. O sistema permitiu salvar ao preencher campo nome com caracteres numéricos

Nome completo

Nome

CPF

XXX.XXX.XXX-XX

Celular

(XX) XXXXX-XXXX

Data de Nascimento

XX/XX/XXXX

Salvar

Busca por nome

Buscar

Nome	CPF:	Celular:	Data de nascimento:
	78954269742	11948248755	23/09/1990
.	78954269745	11948248755	23/09/1990
Mario	78954269741=5	11948248750	23/09/1995
8785455 554	78954269745	11948248758	23/09/1998

Excluir todos os usuários

### Melhorias identificadas:

- Adicionar asterisco no campo nome para indicar obrigatoriedade de preenchimento;
- Exibir informativo de obrigatoriedade ao deixar o campo em branco;
- Exibir informativo de obrigatoriedade de preenchimento de nome e sobrenome;
- Não permitir digitar caracteres numéricos.

# Testes Exploratórios

## EVIDÊNCIA DE TESTE

<b>CASO DE TESTE:</b>	CENÁRIO 2 – Validar Campo CPF
<b>OBJETIVO:</b>	Validar se o sistema permite salvar ao preencher campo CPF: 1. Preencher Vazio 2. Preencher Invalido ou Inexistente 3. Preencher com Letras ou caracteres 4. Preencher com 13 ou mais números 5. Preencher com números e espaços
<b>Resultado Esperado:</b>	O sistema não deve permitir salvar

### Resultado atual:

1. O sistema permitiu salvar ao manter campo CPF vazio
2. O sistema permitiu salvar ao preencher campo CPF Invalido (09 dígitos)
3. O sistema permitiu salvar ao preencher campo CPF com letras
4. O sistema permitiu salvar ao preencher campo CPF com 13 números
5. O sistema permitiu salvar ao preencher campo CPF com espaços

Nome completo

CPF

Celular

Data de Nascimento

Salvar

Buscar

Nome	CPF:	Celular:	Data de nascimento:
Maria Silva		11948248758	23/09/1991
Maria Silva	123456789	11948248758	23/09/1991
Maria Silva	AFLGJHDNBDOJ	11948248758	23/09/1991
Maria Silva	12345678910112	11948248758	23/09/1991
Maria Silva	123 456 789 25	11948248758	23/09/1991

### Melhorias identificadas:

- Adicionar asterisco no campo CPF para indicar obrigatoriedade;
- Exibir informativo de obrigatoriedade ao deixar o campo CPF em branco;
- Definir máscara para o campo, com 11 números para preenchimento padrão;
- Não permitir a inserção de caracteres alfanuméricos e caracteres especiais.
- Colocar campo CPF do tipo: Numérico
- Não permitir duplicidade de registro (CPF)

# Testes Exploratórios

## EVIDÊNCIA DE TESTE

<b>CASO DE TESTE:</b>	CENÁRIO 3 – Validar Campo Celular
<b>OBJETIVO:</b>	Validar se o sistema permite salvar ao preencher campo CELULAR: 1. Preencher Vazio 2. Preencher com Letras ou caracteres 3. Preencher com 9 ou menos números 4. Preencher com 13 ou mais números
<b>Resultado Esperado:</b>	O sistema não deve permitir salvar

### Resultado atual:

1. O sistema permitiu salvar ao manter campo Celular vazio
2. O sistema permitiu salvar ao preencher campo Celular com letras
3. O sistema permitiu salvar ao preencher campo Celular com 9 números
4. O sistema permitiu salvar ao preencher campo Celular com 13 números

Nome completo

CPF

Celular

Data de Nascimento

Salvar

Busca por nome

Buscar

Nome	CPF:	Celular:	Data de nascimento:
Maria Silva	78954269745		23/09/1990
Maria Silva	78954269745	ABCDEFGHJKLM	23/09/1991
Maria SilvA	78954269745	112856978	23/09/1991
Maria Silva	78954269740	11458963214785	23/09/1991

Excluir todos os usuários

### Melhorias identificadas:

- Adicionar asterisco no campo nome para indicar obrigatoriedade
- Não permitir a inserção de caracteres alfanumérico
- Definir máscara para o campo, pois o campo permite digitar quantos caracteres o usuário desejar

## Testes Exploratórios

### EVIDÊNCIA DE TESTE

<b>CASO DE TESTE:</b>	CENÁRIO 4 – Validar Campo Data de Nascimento
<b>OBJETIVO:</b>	Validar se o sistema permite salvar ao preencher campo Data de Nascimento: 1. Preencher Vazio 2. Preencher com Letras ou caracteres 3. Preencher com data futura 4. Preencher com 9 ou mais números
<b>Resultado Esperado:</b>	O sistema não deve permitir salvar

#### Resultado atual:

1. O sistema permitiu salvar ao manter campo Data de Nascimento vazio
2. O sistema não permitiu salvar ao preencher campo Data de Nascimento com letras
3. O sistema permitiu salvar ao preencher campo Data de Nascimento futura
4. O sistema não permitiu salvar ao preencher campo Data de Nascimento com 9 números

Nome completo

CPF

Celular

Data de Nascimento

Salvar

Busca por nome

Buscar

Nome	CPF:	Celular:	Data de nascimento:
Maria Silva	78954269740	11948248750	
Maria Silva	78954269740	11948248750	20/05/2023

Excluir todos os usuários

#### Melhorias identificadas:

- Adicionar asterisco no campo nome para indicar obrigatoriedade de preenchimento
- Não permitir a inserção de caracteres alfanumérico no campo
- Exibir mensagens de alerta ao inserir um formato não aceito pelo sistema

# Testes Exploratórios

## EVIDÊNCIA DE TESTE

<b>CASO DE TESTE:</b>	CENÁRIO 5 – Validar Botão Salvar
<b>OBJETIVO:</b>	Validar se o sistema permite salvar ao clicar no botão SALVAR: 1. Preencher todos os campos e clicar em Salvar
<b>Resultado Esperado:</b>	O sistema deve salvar os dados preenchidos e exibir mensagem de Sucesso

### Resultado atual:

1. O sistema permitiu salvar e não exibiu mensagem de sucesso

Nome completo

Maria Silva

CPF

78954269740

Celular

11948248752

Data de Nascimento

23/09/1992

Salvar

Busca por nome

Buscar

Nome	CPF:	Celular:	Data de nascimento:
Maria Silva	78954269740	11948248752	23/09/1992

Excluir todos os usuários

### Melhorias identificadas:

- Exibir mensagens de críticas ao tentar salvar sem preencher todos os campos
- Exibir mensagens de sucesso ao salvar os dados inseridos

## Testes Exploratórios

### EVIDÊNCIA DE TESTE

<b>CASO DE TESTE:</b>	CENÁRIO 6 – Validar Campo de Pesquisa
<b>OBJETIVO:</b>	Validar se o sistema permite preencher campo de pesquisa: 1. Preencher letras no campo pesquisa 2. Preencher números no campo pesquisa 3. Preencher caracteres no campo pesquisa
<b>Resultado Esperado:</b>	O sistema deve permitir preencher apenas letras e números no campo pesquisa

#### Resultado atual:

1. O sistema permitiu preencher com letras no campo pesquisa
2. O sistema permitiu preencher com números no campo pesquisa
3. O sistema permitiu preencher com caracteres no campo pesquisa

Nome completo

CPF

Celular

Data de Nascimento

Salvar

Buscar

Nome

CPF:

Celular:

Data de nascimento:

Excluir todos os usuários

#### Melhorias identificadas:

- Colocar campo de pesquisa Alfanuméricos com bloqueio de caracteres especial
- Permitir pesquisar por CPF

# Testes Exploratórios

## EVIDÊNCIA DE TESTE

<b>CASO DE TESTE:</b>	CENÁRIO 7 – Validar Botão Buscar
<b>OBJETIVO:</b>	Validar se o sistema trás o cadastro preenchido ao clicar no botão buscar: 1. Cadastrar usuário com Nome maiúsculo e preencher o nome com letras minúsculas no campo de pesquisa
<b>Resultado Esperado:</b>	O sistema deve buscar apenas pelo nome ao clicar no botão buscar

### Resultado atual:

1. O sistema não permitiu buscar um usuário cadastrado com letras maiúsculas ao preencher o campo de pesquisa com letras minúsculas

Nome completo

CPF

Celular

Data de Nascimento

Salvar

Buscar

Nome	CPF:	Celular:	Data de nascimento:
Maria Silva	78954269742	11948248751	23/09/1992
Maria Silva	78954269740	11948248750	23/09/1990

Excluir todos os usuários

Nome completo

CPF

Celular

Data de Nascimento

Salvar

Buscar

Nome	CPF:	Celular:	Data de nascimento:
------	------	----------	---------------------

Excluir todos os usuários

### Melhorias identificadas:

- Permitir preencher com letras maiúsculas e minúsculas e tratar os dados da mesma forma

# Testes Exploratórios

## EVIDÊNCIA DE TESTE

<b>CASO DE TESTE:</b>	CENÁRIO 8 – Validar Botão Excluir
<b>OBJETIVO:</b>	Validar se o sistema permite excluir ao clicar no Botão Excluir todos: 1. Cadastrar dois usuários e clicar no botão Excluir todos os usuários
<b>Resultado Esperado:</b>	O sistema deve realizar a exclusão de todos os usuários ao clicar no botão Excluir todos os usuários

### Resultado atual:

1. O sistema permitiu excluir todos os usuários

Nome completo

  
  

CPF

  
  

Celular

  
  

Data de Nascimento

  
  

Salvar

  

Busca por nome

  
  

Buscar

  

Nome	CPF:	Celular:	Data de nascimento:
Maria Silva	78954269742	11948248751	23/09/1992
Maria Silva	78954269740	11948248750	23/09/1990

  

Excluir todos os usuários

Nome completo

  
  

CPF

  
  

Celular

  
  

Data de Nascimento

  
  

Salvar

  

Busca por nome

  
  

Buscar

  

Nome	CPF:	Celular:	Data de nascimento:
------	------	----------	---------------------

  

Excluir todos os usuários

### Melhorias identificadas:

- Inserir caixa de seleção para permitir excluir apenas usuários selecionados
- Inserir mensagem de confirmação antes de realizar a exclusão