**Teste de funcionalidade**

# **Requisito Funcional:** o sistema deve permitir acesso aos usuários por meio de uma janela digitando o seu usuário e senha válido.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Acesso ao Sistema

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite aos usuários acessar o sistema com o usuário e senha e permitir o acesso ao sistema PetShop.

**Passos de Teste:**

1. Acesse a tela principal de acesso ao sistema
2. Digite usuário e senha válido
3. Clique no botão entrar
4. Verifique se ao logar o sistema abrirá mostrando a janela Home
5. Digite um usuário ou senha inválido
6. Clique no botão entrar
7. Verifique se ao clicar no botão “entrar” o sistema exibirá uma mensagem de usuário e senha inválido

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deverá validar o acesso, se for informado o usuário e senha válido.
* O sistema não deverá validar o acesso, se for informado o usuário e senha inválido.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir ao usuário acessar o menu principal.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Pesquisar na Janela Principal

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite ao usuário pesquisar um serviço ou agendamento na janela principal, onde exibirá a situação do serviço ao dia agendado, em relação ao cliente, ao animal e ao profissional.

**Passos de Teste:**

1. Acessa a funcionalidade principal.
2. Selecionar uma data no calendário.
3. Clique no botão “Buscar”.
4. Verifique se ao clicar no botão “Buscar” o sistema exibe a lista da programação do dia selecionado.
5. O sistema exibirá uma lista da programação do dia selecionado, “Situação, Data, Horário, Nome do Animal, Nome do Cliente, Valor Total, Tipo do Serviço, Quantidade de Serviço, Valor Unitário e o Tempo”.
6. Clique no botão “Fechar”, para fechar a listagem.
7. Verifique se o sistema fecha a listagem exibida anteriormente.
8. Verifique se ao clicar no botão “Buscar” o sistema exibe a lista da programação, caso o dia selecionado não tenha sido programação.
9. O sistema informará “Agendamento não encontrado”.
10. Verifique se o sistema permite ao usuário que não tem acesso ao calendário de agendamento.
11. O sistema exibirá a seguinte mensagem “Você não tem permissão de realizar essa operação. Procure o Administrador do Sistema”.
12. Clique no botão “OK”, para sair da informação.
13. Clique no botão “Fechar”, para sair da janela principal.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deverá validar o acesso, se for informado o usuário e senha válido.
* O sistema deverá validar o acesso, só ao funcionário com permissão.
* O sistema não deverá validar o acesso, se o funcionário não tiver permissão.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir ao usuário do sistema buscar um profissional por meio do número do ID, do Login, do Nome ou Todos, exibindo as informações do profissional correspondente.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Consultar Usuário ou Profissional por Todos, Login, Profissional, Id.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite ao usuário buscar um profissional pelo número do ID e exibe as informações corretas do profissional correspondente, como Id, Nome, Login e Ativo.

**Passos de Teste:**

1. Acessa a funcionalidade de buscar profissional no sistema.
2. Digite um número do ID válido no campo de pesquisa.
3. Clique no botão “Buscar” ou acione a função de busca.
4. Verifique se o sistema retorna um profissional correspondente com base no ID inserido.
5. Verifique se as informações do profissional, como ID, Nome e as informações do profissional, são exibidas corretamente.
6. Verifique se ao realizar a mesma busca com um número do ID inexistente no sistema.
7. Verifique se o sistema informa que o profissional não foi encontrado.
8. Digite um Login válido no campo de pesquisa.
9. Clique no botão “Buscar” ou acione a função de busca.
10. Verifique se o sistema retorna um profissional correspondente com base no Login inserido.
11. Verifique se as informações do profissional, como ID, Nome e as demais informações do profissional, são exibidas corretamente.
12. Verifique se ao realizar a mesma busca com um número do Login inexistente no sistema.
13. Verifique se o sistema informa que o profissional não foi encontrado.
14. Digite um Nome válido no campo de pesquisa.
15. Clique no botão “Buscar” ou acione a função de busca.
16. Verifique se o sistema retorna um profissional correspondente com base no Nome inserido.
17. Verifique se as informações do profissional, como Id, Nome e as demais informações do profissional, são exibidas corretamente.
18. Verifique se o sistema permite realizar a busca por “Todos” clicando no botão “Buscar”.
19. O sistema deverá retornar uma lista contendo os usuários cadastrados.
20. Verificar se o sistema permite a busca do profissional, caso o usuário não tenha permissão.
21. O sistema exibirá uma mensagem “Você não tem permissão de realizar essa operação. Procure o administrador do sistema”.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deverá encontrar profissional com base no ID, Login, Nome ou na opção todos, inserindo as informações válidas.
* As informações do profissional exibidas devem corresponder aos dados corretos do usuário.
* Se o ID não existir no sistema, o sistema informa que o profissional não foi localizado.
* O sistema não permitirá o acesso ao funcionário que não tenha permissão.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir ao usuário do sistema inserir um profissional (usuário) para o acesso ao sistema.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Cadastrar Usuário (Profissional) na Janela Usuário.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite ao usuário cadastrar um usuário (profissional) para o acesso ao sistema.

**Passos de Teste:**

1. Acessa a funcionalidade de inserir usuário ou profissional no sistema.
2. Clique no botão “Pesquisar Profissional”.
3. Verifique se o profissional consta na lista, clicando no botão “Buscar” na opção de “Todos” selecionada.
4. Selecione o profissional na lista.
5. Clique no botão “Selecionar”.
6. Verifica se retorna à Janela de Cadastro, com o Profissional selecionado.
7. Preencher os campos de usuário, senha, confirme a senha digitada e habilite a opção ativo.
8. Verifique se o sistema permite cadastrar se o campo de usuário estiver vazio.
9. O sistema informará uma mensagem “o campo de usuário deverá conter mais de 2 caracteres”.
10. Verifique se o sistema permite cadastrar se o campo senha ou confirmação de senha forem diferentes um do outro.
11. O sistema informará uma mensagem “A senha e a confirmação de senha devem ser iguais”.
12. Verifique se o sistema permite cadastrar se o campo “Ativo” não estiver habilitado.
13. O sistema exibirá uma mensagem “O campo ativo não estar habilitado”.
14. Verifique a funcionalidade do botão “Visualizar”.
15. O sistema exibirá os campos de senha e confirmação de senha ao clicar no botão visualizar.
16. Clique no botão salvar.
17. Verificar se o sistema permite a busca do profissional, caso o usuário não tenha permissão.
18. O sistema exibirá uma mensagem “Você não tem permissão de realizar essa operação. Procure o administrador do sistema”.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deverá encontrar profissional com base na buscar por ID, Login, Nome ou na opção todos, inserindo as informações válidas.
* As informações do profissional exibidas devem corresponder aos dados corretos do usuário.
* Se o ID não existir no sistema, o sistema informa que o profissional não foi localizado.
* O sistema não permitirá o acesso ao funcionário que não tenha permissão.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir ao usuário do sistema alterar um usuário (profissional) para o acesso ao sistema.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Alterar Usuário (Profissional) na Janela Usuário.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite fazer alteração de um usuário (profissional) que tenha acesso ao sistema.

**Passos de Teste:**

1. Acessa a funcionalidade de alterar usuário (profissional) no sistema.
2. Clique no botão “Buscar” por opção “Todos”.
3. Verifique se o sistema exibirá uma lista dos usuários (profissionais) cadastrado.
4. Selecione o profissional na lista.
5. Clique no botão “Alterar”.
6. Verifica se retorna à Janela de Alterar Usuário, com o Profissional selecionado.
7. Preencher os campos de usuário, senha, confirme a senha digitada e habilite a opção ativo.
8. Verifique se o sistema permite alterar se o campo de usuário estiver vazio.
9. O sistema informará uma mensagem “o campo de usuário deverá conter mais de 2 caracteres”.
10. Verifique se o sistema permite alterar se o campo senha ou confirmação de senha forem diferentes um do outro.
11. O sistema informará uma mensagem “A senha e a confirmação de senha devem ser iguais”.
12. Verifique se o sistema permite alterar, se o campo “Ativo” não estiver habilitado.
13. O sistema exibirá uma mensagem “O campo ativo não estar habilitado”.
14. Verifique a funcionalidade do botão “Visualizar”.
15. O sistema exibirá os campos de senha e confirmação de senha ao clicar no botão visualizar.
16. Clique no botão salvar.
17. Verificar se o sistema permite a busca do usuário (profissional), caso o usuário não tenha permissão.
18. O sistema exibirá uma mensagem “Você não tem permissão de realizar essa operação. Procure o administrador do sistema”.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deverá encontrar usuário (profissional) com base na buscar por ID, Login, Nome ou na opção todos, inserindo as informações válidas.
* As informações do usuário (profissional) exibidas devem corresponder aos dados corretos do usuário.
* Se o ID não existir no sistema, o sistema informa que o profissional não foi localizado.
* O sistema não permitirá o acesso ao funcionário que não tenha permissão.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir ao usuário do sistema excluir um usuário (profissional) que tenha acesso ao sistema.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Excluir Usuário (Profissional) na Janela Usuário.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite excluir um usuário (profissional) que tenha acesso ao sistema.

**Passos de Teste:**

1. Acessa a funcionalidade de excluir usuário (profissional) no sistema.
2. Clique no botão “Buscar” por opção “Todos”.
3. Verifique se o sistema exibirá uma lista dos usuários (profissionais) cadastrado.
4. Selecione o profissional na lista.
5. Clique no botão “Excluir”.
6. Verifica se o sistema exibe uma mensagem “Deseja realmente excluir este registro?”.
7. Clique no botão “Sim” ou “Não”.
8. Clicando no botão “Sim”.
9. Verifique se o sistema exibe a mensagem “Registro excluído com sucesso”.
10. Verificar se o sistema permite excluir o usuário (profissional), onde o usuário não tenha permissão.
11. O sistema exibirá uma mensagem “Você não tem permissão de realizar essa operação. Procure o administrador do sistema”.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deverá encontrar usuário (profissional) com base na buscar por ID, Login, Nome ou na opção todos, inserindo as informações válidas.
* As informações do usuário (profissional) exibidas devem corresponder aos dados corretos do usuário.
* Se o ID não existir no sistema, o sistema informa que o profissional não foi localizado.
* O sistema não permitirá o acesso ao funcionário que não tenha permissão.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários buscar um cliente por meio do número Id, exibindo as informações do cliente correspondente.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Buscar Cliente por Id

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite aos usuários buscar um cliente pelo número de id e exibir as informações corretas do cliente correspondente.

**Passos do Teste:**

1. Acesse a janela de cliente no sistema.
2. Acesse a funcionalidade de busca de cliente no sistema.
3. Digite um número de id válido no campo de pesquisa.
4. Clique no botão "Buscar" ou acione a função de busca.
5. Verifique se o sistema retorna um cliente correspondente com base no id inserido.
6. Verifique se as informações do cliente, como nome, endereço e informações de contato, são exibidas corretamente.
7. Tente realizar a mesma busca com um número de id inexistente no sistema.
8. Verifique se o sistema informa que o cliente não foi encontrado.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve encontrar clientes com base no id válido inserido.
* As informações do cliente exibidas devem corresponder aos dados corretos do cliente.
* Se o id não existir no sistema, o sistema deve informar que o cliente não foi encontrado.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários buscar um cliente por meio do número do CPF, exibindo as informações do cliente correspondente.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Buscar Cliente por CPF

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite aos usuários buscar um cliente pelo número do CPF e exibir as informações corretas do cliente correspondente.

**Passos do Teste:**

1. Acesse a janela de cliente no sistema.
2. Acesse a funcionalidade de busca de cliente no sistema.
3. Digite um número do CPF válido no campo de pesquisa.
4. Clique no botão "Buscar" ou acione a função de busca.
5. Verifique se o sistema retorna um cliente correspondente com base no CPF inserido.
6. Verifique se as informações do cliente, como nome, endereço e informações de contato, são exibidas corretamente.
7. Tente realizar a mesma busca com um número de CPF inexistente no sistema.
8. Verifique se o sistema informa que o cliente não foi encontrado.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve encontrar clientes com base no CPF válido inserido.
* As informações do cliente exibidas devem corresponder aos dados corretos do cliente.
* Se o CPF não existir no sistema, o sistema deve informar que o cliente não foi encontrado.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários buscar um cliente por meio do nome, exibindo as informações do cliente correspondente.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Buscar Cliente por Nome

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite aos usuários buscar um cliente pelo nome e exibir as informações corretas do cliente correspondente.

**Passos do Teste:**

1. Acesse a janela de cliente no sistema.
2. Acesse a funcionalidade de busca de cliente no sistema.
3. Digite o nome válido no campo de pesquisa.
4. Clique no botão "Buscar" ou acione a função de busca.
5. Verifique se o sistema retorna um cliente correspondente com base no nome inserido.
6. Verifique se as informações do cliente, como nome, endereço e informações de contato, são exibidas corretamente.
7. Tente realizar a mesma busca com um nome inexistente no sistema.
8. Verifique se o sistema informa que o cliente não foi encontrado.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve encontrar clientes com base no nome válido inserido.
* As informações do cliente exibidas devem corresponder aos dados corretos do cliente.
* Se o nome não existir no sistema, o sistema deve informar que o cliente não foi encontrado.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários buscar todos os clientes por meio de todos, exibindo as informações dos clientes correspondentes.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Buscar Clientes por Todos

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite aos usuários buscar clientes por todos e exibir as informações corretas dos clientes correspondentes.

**Passos do Teste:**

1. Acesse a janela de cliente no sistema.
2. Acesse a funcionalidade de busca de cliente no sistema.
3. Seleciona a opção de busca “Todos” no “Buscar por”.
4. Clique no botão "Buscar" ou acione a função de busca.
5. Verifique se o sistema retorna todos os clientes cadastrados.
6. Verifique se as informações dos clientes, como nome, endereço e informações de contato, são exibidas corretamente.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve exibir todos os clientes cadastrados.
* As informações dos clientes exibidas devem corresponder aos dados corretos dos clientes.
* Se não existir cliente cadastrado no sistema, o sistema não irá exibir os clientes pois não foi encontrado.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários buscar um cliente, exibindo as informações do cliente correspondente. Seleciona o cliente que deseja fazer alteração.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Alterar um Cliente

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite aos usuários buscar um cliente, e exibir as informações corretas do cliente correspondente. Seleciona o cliente que deseja fazer a alteração.

**Passos do Teste:**

1. Acesse a janela de cliente no sistema.
2. Acesse a funcionalidade de busca de cliente no sistema.
3. Selecione o tipo de busca em “Buscar por”.
4. Clique no botão "Buscar".
5. Verifique se o sistema retorna um cliente correspondente com base na busca.
6. Selecione o cliente que será realizada a alteração.
7. Clique no botão "Alterar".
8. Preenche os campos que deseja alterar.
9. Clique no botão “Salvar”.
10. Alteração de cliente realizada com sucesso.
11. Verifique se as informações alteradas do cliente são exibidas corretamente.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* As informações do cliente exibidas devem corresponder aos dados corretos do cliente após a alteração.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários efetuar cadastro de novos clientes no sistema.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Inserir Cliente no Sistema (Cadastro)

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite aos usuários cadastrar um novo cliente, e exibir as informações corretas do cliente cadastrado.

**Passos do Teste:**

1. Acesse a janela de cliente no sistema.
2. Clique no botão "Inserir".
3. Preenche todos os campos solicitados de cadastro de cliente
4. Clique no botão "Salvar".
5. Cadastro de cliente realizado com sucesso.
6. Verifique se o novo cliente cadastrado foi exibido na lista de clientes.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve exibir todos os clientes cadastrados.
* As informações do cliente exibidas devem corresponder aos dados corretos do cliente cadastrado.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários efetue a exclusão de clientes no sistema.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Excluir Cliente no Sistema

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite aos usuários excluir um cliente.

**Passos do Teste:**

1. Acesse a janela de cliente no sistema.
2. Acesse a funcionalidade de busca de cliente no sistema.
3. Selecione o tipo de busca em “Buscar por”.
4. Clique no botão "Buscar".
5. Verifique se o sistema retorna um cliente correspondente com base na busca.
6. Selecione o cliente que será realizada a exclusão.
7. Confirme a exclusão.
8. Exclusão de cliente realizada com sucesso.
9. Verifique se o cliente excluído ainda irá aparecer na lista de clientes.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários consultar todos os agendamentos cadastrados no sistema, exibindo as informações dos agendamentos.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Consultar todos os agendamentos.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite aos usuários consultar todos os agendamentos e exibir as informações corretas dos agendamentos.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Agendamento;
3. Seleciona em “Buscar por” a opção todos;
4. Seleciona em “Situação” a opção Todos;
5. Seleciona em “Ativo” a opção Todos;
6. Verifique se os campos de “Digite” e “Data” estão bloqueados;
7. Clique em “Buscar”;
8. Verifique se o sistema retorna os agendamentos e os dados pertinentes aos mesmos;
9. Verifique se as informações do agendamento, como data, horário e animal e outros, são exibidas corretamente;
10. Verifique se alterando os campos situação e ativo as buscas são realizadas conforme o solicitado;
11. Verifique se as informações apresentadas estão em conformidades com o solicitado.
12. Verifique se não havendo agendamentos conforme seleção dos campos de situação e ativo é exibida a mensagem de agendamento não encontrado;
13. Tente realizar uma buscar deixando um dos campos (situação, ativo e/ou buscar por) em branco;
14. Verifique se o sistema solicita que seja inserido os campos que estão em branco.
15. Se não houver agendamentos cadastrados verifique se aparece uma mensagem informado que não foi encontrado agendamentos.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* Os campos “Digite” e “Data” devem estar bloqueados;
* O sistema deve encontrar todos os agendamentos inseridos no mesmo.
* As informações dos agendamentos exibidas devem corresponder aos dados corretos dos agendamentos.
* Se o usuário realizar a pesquisa com campos em branco deve exibir mensagem solicitando o preenchimento.
* Se não houver agendamentos cadastrado deve exibir uma mensagem informado que não foi encontrado agendamentos.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários consultar agendamento por Id no sistema, exibindo as informações referentes ao agendamento.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Consultar agendamento por Id (Identificação do agendamento no sistema).

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite aos usuários consultar agendamento por Id e exibir as informações corretas do mesmo.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Agendamento;
3. Seleciona em “Buscar por” a opção “Id”;
4. Digite um Id válido no campo “Digite”;
5. Seleciona em “Situação” a opção “Todos”;
6. Seleciona em “Ativo” a opção “Todos”;
7. Verifique se o campo “Data” está bloqueado;
8. Clique em “Buscar”;
9. Verifique se o sistema retorna o agendamento consultado;
10. Verifique se as informações do agendamento, como data, horário e animal e outros, são exibidas corretamente;
11. Verifique se inserindo um Id inválido apresenta a mensagem de que não há agendamentos;
12. Verifique se alterando os campos situação e ativo as buscas são realizadas conforme o solicitado;
13. Verifique se as informações apresentadas estão em conformidades com o solicitado.
14. Verifique se não havendo agendamento conforme seleção dos campos de situação e ativo é exibida a mensagem de agendamento não encontrado;
15. Tente realizar uma buscar deixando um dos campos (situação e/ou ativo) em branco;
16. Verifique se o sistema solicita que seja inserido os campos que estão em branco.
17. Se não houver agendamento cadastrado conforme busca por “Id”, verifique se aparece uma mensagem informado que não foi encontrado agendamento.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve encontrar o agendamento conforme Id válido consultado.
* As informações do agendamento exibido devem ser fidedignas.
* Se o usuário realizar a pesquisa com campos em branco deve exibir mensagem solicitando o preenchimento.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários consultar agendamento por nome do profissional que irá prestar o serviço, exibindo as informações referentes ao agendamento.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Consultar agendamento por “Nome do Profissional”.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite aos usuários consultar agendamento através do nome do profissional e exibir as informações corretas do mesmo.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Agendamento;
3. Seleciona em “Buscar por” a opção “Nome Profissional”;
4. Digite um nome de profissional válido no campo “Digite”;
5. Seleciona em “Situação” a opção “Todos”;
6. Seleciona em “Ativo” a opção “Todos”;
7. Verifique se o campo “Data” está bloqueado;
8. Clique em “Buscar”;
9. Verifique se o sistema retorna o agendamento consultado;
10. Verifique se as informações do agendamento, como data, horário e animal e outros, são exibidas corretamente;
11. Verifique se inserindo um nome de profissional inválido apresenta a mensagem de que não há agendamentos;
12. Verifique se alterando os campos situação e ativo as buscas são realizadas conforme o solicitado;
13. Verifique se as informações apresentadas estão em conformidade com o solicitado.
14. Verifique se não havendo agendamento conforme seleção dos campos de situação e ativo é exibida a mensagem de agendamento não encontrado;
15. Tente realizar uma buscar deixando um dos campos (situação, ativo e/ou digite) em branco se o sistema solicita que seja inserido os campos que estão em branco.
16. Se não houver agendamento cadastrado conforme busca por “Nome Profissional”, verifique se aparece uma mensagem informado que não foi encontrado agendamento.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve encontrar o agendamento conforme nome do profissional válido consultado.
* As informações do agendamento exibido devem ser fidedignas.
* Se o usuário realizar a pesquisa com campos em branco deve exibir mensagem solicitando o preenchimento.
* Quando o agendamento foi pesquisado com informações inválidas apresenta a mensagem de não há agendamento;
* Quando o agendamento foi pesquisado com informações válidas, mas não tem agendamento exibe a mensagem de não tem agendamentos;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários consultar agendamento por nome do cliente, exibindo as informações referentes ao agendamento.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Consultar agendamento por nome do cliente.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite aos usuários consultar agendamento através do nome do cliente e exibir as informações corretas do mesmo.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Agendamento;
3. Seleciona em “Buscar por” a opção “Nome Cliente”;
4. Digite um nome de cliente válido no campo “Digite”;
5. Seleciona em “Situação” a opção “Todos”;
6. Seleciona em “Ativo” a opção “Todos”;
7. Verifique se o campo “Data” está bloqueado;
8. Clique em “Buscar”;
9. Verifique se o sistema retorna o agendamento consultado;
10. Verifique se as informações do agendamento, como data, horário e animal e outros, são exibidas corretamente;
11. Verifique se inserindo um nome de cliente inválido (que não está cadastrado no sistema) apresenta a mensagem de que não há agendamentos;
12. Verifique se alterando os campos situação e ativo as buscas são realizadas conforme o solicitado;
13. Verifique se as informações apresentadas estão em conformidade com o solicitado.
14. Verifique se não havendo agendamento conforme seleção dos campos de situação e ativo é exibida a mensagem de agendamento não encontrado;
15. Tente realizar uma buscar deixando um dos campos (situação, ativo e/ou digite) em branco se o sistema solicita que seja inserido os campos que estão em branco.
16. Se não houver agendamento cadastrado conforme busca por “Nome Cliente”, verifique se aparece uma mensagem informando que não foi encontrado agendamento.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve encontrar o agendamento conforme nome do cliente válido consultado.
* As informações do agendamento exibido devem ser fidedignas.
* Se o usuário realizar a pesquisa com campos em branco deve exibir mensagem solicitando o preenchimento.
* Quando o agendamento foi pesquisado com informações inválidas apresenta a mensagem de não tem agendamento;
* Quando o agendamento foi pesquisado com informações válidas, mas não tem agendamento exibe a mensagem de não tem agendamentos;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários consultar agendamento por Data (dia, mês e ano), exibindo as informações referentes ao agendamento.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Consultar agendamento por data (dia, mês e ano).

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite aos usuários consultar agendamento através da data (dia, mês e ano) e exibir as informações corretas do mesmo.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Agendamento;
3. Seleciona em “Buscar por” a opção “Dia/Mês/Ano”;
4. Digite uma data válida no campo “Data” ou selecione a data no calendário;
5. Seleciona em “Situação” a opção “Todos”;
6. Seleciona em “Ativo” a opção “Todos”;
7. Verifique se o campo “Digite” está bloqueado;
8. Clique em “Buscar”;
9. Verifique se o sistema retorna o agendamento consultado;
10. Verifique se as informações do agendamento, como data, horário e animal e outros, são exibidas corretamente;
11. Verifique se inserindo data inválido (que não tem agendamentos cadastrados) apresenta a mensagem de que não há agendamentos;
12. Verifique se alterando os campos situação e/ou ativo as buscas são realizadas conforme o solicitado;
13. Verifique se as informações apresentadas estão em conformidade com o solicitado.
14. Verifique se não havendo agendamento conforme seleção dos campos de situação e/ou ativo é exibida a mensagem de agendamento não encontrado;
15. Tente realizar uma buscar deixando um dos campos (situação, ativo e/ou digite) em branco se o sistema solicita que seja inserido os campos que estão em branco.
16. Se não houver agendamento cadastrado conforme busca por “Dia/Mês/Ano”, verifique se aparece uma mensagem informando que não foi encontrado agendamento.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve encontrar o agendamento conforme a data (Dia/Mês/Ano) consultada.
* As informações do agendamento exibido devem ser fidedignas.
* Se o usuário realizar a pesquisa com campos em branco deve exibir mensagem solicitando o preenchimento.
* Quando o agendamento foi pesquisado com informações válidas, mas não tem agendamento exibe a mensagem de não tem agendamentos;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários consultar agendamento por mês e ano, exibindo as informações referentes ao agendamento.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Consultar agendamento por mês e ano.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite aos usuários consultar agendamento através do mês e ano e exibir as informações corretas do mesmo.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Agendamento;
3. Seleciona em “Buscar por” a opção “Mês/Ano”;
4. Digite o mês e ano válido no campo “Data” ou selecione a data dentro do mês/ano que deseja no calendário;
5. Seleciona em “Situação” a opção “Todos”;
6. Seleciona em “Ativo” a opção “Todos”;
7. Verifique se o campo “Digite” está bloqueado;
8. Clique em “Buscar”;
9. Verifique se o sistema retorna o agendamento referente ao mês/ano consultado;
10. Verifique se as informações do agendamento, como data, horário e animal e outros, são exibidas corretamente;
11. Verifique se inserindo Mês/Ano inválido (que não tem agendamentos cadastrados) apresenta a mensagem de que não há agendamentos;
12. Verifique se alterando os campos situação e/ou ativo as buscas são realizadas conforme o solicitado;
13. Verifique se as informações apresentadas estão em conformidade com o solicitado.
14. Tente realizar uma buscar deixando um dos campos (situação, ativo e/ou digite) em branco se o sistema solicita que seja inserido os campos que estão em branco.
15. Se não houver agendamento cadastrado conforme busca por “Mês/Ano”, verifique se aparece uma mensagem informando que não foi encontrado agendamento.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve encontrar o agendamento conforme a data (Mês/Ano) consultada.
* As informações do agendamento exibido devem ser fidedignas.
* Se o usuário realizar a pesquisa com campos em branco deve exibir mensagem solicitando o preenchimento.
* Quando o agendamento foi pesquisado com informações válidas, mas não tem agendamento exibe a mensagem de não tem agendamentos;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários consultar agendamento por ano, exibindo as informações referentes ao agendamento.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Consultar agendamento por ano.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite aos usuários consultar agendamento através da mês e ano e exibir as informações corretas do mesmo.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Agendamento;
3. Seleciona em “Buscar por” a opção “Ano”;
4. Digite o ano válido no campo “Data” ou selecione a data dentro do ano que deseja no calendário;
5. Seleciona em “Situação” a opção “Todos”;
6. Seleciona em “Ativo” a opção “Todos”;
7. Verifique se o campo “Digite” está bloqueado;
8. Clique em “Buscar”;
9. Verifique se o sistema retorna o agendamento referente ao ano consultado;
10. Verifique se as informações do agendamento, como data, horário e animal e outros, são exibidas corretamente;
11. Verifique se inserindo Ano inválido (que não tem agendamentos cadastrados) apresenta a mensagem de que não há agendamentos;
12. Verifique se alterando os campos situação e/ou ativo as buscas são realizadas conforme o solicitado;
13. Verifique se as informações apresentadas estão em conformidade com o solicitado.
14. Tente realizar uma buscar deixando um dos campos (situação, ativo e/ou digite) em branco se o sistema solicita que seja inserido os campos que estão em branco.
15. Se não houver agendamento cadastrado conforme busca por “Ano”, verifique se aparece uma mensagem informando que não foi encontrado agendamento.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve encontrar o agendamento conforme o Ano consultado.
* As informações do agendamento exibido devem ser fidedignas.
* Se o usuário realizar a pesquisa com campos em branco deve exibir mensagem solicitando o preenchimento.
* Quando o agendamento foi pesquisado com informações válidas, mas não tem agendamento exibe a mensagem de não tem agendamentos;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários consultar agendamento por nome do serviço e data (dia/mês/ano), exibindo as informações referentes ao agendamento.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Consultar agendamento por nome do serviço e data (dia/mês/ano).

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite aos usuários consultar agendamento através do nome do serviço e data (dia/mês/ano) e exibir as informações corretas do mesmo.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Agendamento;
3. Seleciona em “Buscar por” a opção “Serviço Dia/Mês/Ano”, os campos “Digite” e “Data” permitirão receber informações;
4. Digite o nome do serviço no campo “Digite” e data válida no campo “Data” ou selecione a data dentro do ano que deseja no calendário;
5. Seleciona em “Situação” a opção “Todos”;
6. Seleciona em “Ativo” a opção “Todos”;
7. Clique em “Buscar”;
8. Verifique se o sistema retorna o agendamento referente ao nome do serviço e data consultada;
9. Verifique se as informações do agendamento, como data, horário e animal e outros, são exibidas corretamente;
10. Verifique se inserindo nome do serviço ou data inválida (serviço que não tem na relação de serviços) apresenta a mensagem de que não há agendamentos;
11. Verifique se alterando os campos situação e/ou ativo as buscas são realizadas conforme o solicitado;
12. Verifique se as informações apresentadas estão em conformidade com o solicitado.
13. Tente realizar uma buscar deixando um dos campos (situação, ativo e/ou digite) em branco se o sistema solicita que seja inserido os campos que estão em branco.
14. Se não houver agendamento cadastrado conforme busca por “Serviço Dia/Mês/Ano”, verifique se aparece uma mensagem informando que não foi encontrado agendamento.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve encontrar o agendamento conforme o nome do serviço e a data (dia/mês/Ano) consultado.
* As informações do agendamento exibido devem ser fidedignas.
* Se o usuário realizar a pesquisa com campos em branco deve exibir mensagem solicitando o preenchimento.
* Quando o agendamento foi pesquisado com informações válidas, mas não tem agendamento exibe a mensagem de não tem agendamentos;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários consultar agendamento por nome do serviço e ano, exibindo as informações referentes ao agendamento.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Consultar agendamento por nome do serviço e ano.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite aos usuários consultar agendamento através do nome do serviço e do ano e exibir as informações corretas do mesmo.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Agendamento;
3. Seleciona em “Buscar por” a opção “Serviço Ano”, os campos “Digite” e “Data” permitirão receber informações;
4. Digite o nome do serviço no campo “Digite” e data válida no campo “Data” ou selecione a data dentro do ano que deseja no calendário;
5. Seleciona em “Situação” a opção “Todos”;
6. Seleciona em “Ativo” a opção “Todos”;
7. Clique em “Buscar”;
8. Verifique se o sistema retorna o agendamento referente ao nome do serviço e data consultada;
9. Verifique se as informações do agendamento, como data, horário e animal e outros, são exibidas corretamente;
10. Verifique se inserindo nome do serviço ou data inválida (serviço que não tem na relação de serviços) apresenta a mensagem de que não há agendamentos;
11. Verifique se alterando os campos situação e/ou ativo as buscas são realizadas conforme o solicitado clique em buscar;
12. Verifique se apresenta os agendamentos conforme solicitação ou se não tiver agendamento apresenta que não tem agendamentos;
13. Tente realizar uma buscar deixando um dos campos (situação, ativo e/ou digite) em branco se o sistema solicita que seja inserido os campos que estão em branco.
14. Se não houver agendamento cadastrado conforme busca por “Serviço Ano”, verifique se aparece uma mensagem informando que não foi encontrado agendamento.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve encontrar o agendamento conforme o nome do serviço e ano consultado.
* As informações do agendamento exibido devem ser fidedignas.
* Se o usuário realizar a pesquisa com campos em branco deve exibir mensagem solicitando o preenchimento.
* Quando o agendamento foi pesquisado com informações válidas, mas não tem agendamento exibe a mensagem de não tem agendamentos;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários consultar agendamento por **nome do serviço e o mês/ano**, exibindo as informações referentes ao agendamento.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Consultar agendamento por nome do serviço e o mês/ano.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite aos usuários consultar agendamento através do nome do serviço e do mês/ano e exibir as informações corretas do mesmo.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Agendamento;
3. Seleciona em “Buscar por” a opção “Serviço Mês/Ano”, os campos “Digite” e “Data” permitirão receber informações;
4. Digite o nome do serviço no campo “Digite” e data válida no campo “Data” ou selecione a data dentro do ano que deseja no calendário;
5. Seleciona em “Situação” a opção “Todos”;
6. Seleciona em “Ativo” a opção “Todos”;
7. Clique em “Buscar”;
8. Verifique se o sistema retorna o agendamento referente ao nome do serviço e data consultada;
9. Verifique se as informações do agendamento, como data, horário e animal e outros, são exibidas corretamente;
10. Verifique se inserindo nome do serviço ou mês/ano inválido (serviço que não tem na relação de serviços) apresenta a mensagem de que não há agendamentos;
11. Verifique se alterando os campos situação e/ou ativo as buscas são realizadas conforme o solicitado;
12. Verifique se apresenta os agendamentos conforme solicitação ou se não tiver agendamento apresenta que não tem agendamentos;
13. Tente realizar uma buscar deixando um dos campos (situação, ativo e/ou digite) em branco se o sistema solicita que seja inserido os campos que estão em branco.
14. Se não houver agendamento cadastrado conforme busca por “Serviço Mês/Ano”, verifique se aparece uma mensagem informando que não foi encontrado agendamento.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve encontrar o agendamento conforme o nome do serviço e mês/ano consultado.
* As informações do agendamento exibido devem ser fidedignas.
* Se o usuário realizar a pesquisa com campos em branco deve exibir mensagem solicitando o preenchimento.
* Quando o agendamento foi pesquisado com informações válidas, mas não tem agendamento exibe a mensagem de não tem agendamentos;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários consultar agendamento por **nome do serviço**, exibindo as informações referentes ao agendamento.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Consultar agendamento por nome do serviço.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite aos usuários consultar agendamento através do nome do serviço e exibir as informações corretas do mesmo.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Agendamento;
3. Seleciona em “Buscar por” a opção “Serviço”;
4. Digite um nome do serviço (ou parte do nome) válido no campo “Digite”;
5. Seleciona em “Situação” a opção “Todos”;
6. Seleciona em “Ativo” a opção “Todos”;
7. Verifique se o campo “Data” está bloqueado;
8. Clique em “Buscar”;
9. Verifique se o sistema retorna o agendamento consultado que contenha o serviço buscado;
10. Verifique se as informações do agendamento, como data, horário e animal e outros, são exibidas corretamente;
11. Verifique se inserindo um nome de serviço inválido (que não está cadastrado no sistema) apresenta a mensagem de agendamento não encontrado;
12. Verifique se alterando os campos situação e ativo as buscas são realizadas conforme o solicitado;
13. Verifique se as informações do agendamento apresentadas estão em conformidade com o solicitado.
14. Verifique se não havendo agendamento conforme seleção dos campos de situação e ativo é exibida a mensagem de agendamento não encontrado;
15. Tente realizar uma buscar deixando um dos campos (situação, ativo e/ou digite) em branco se o sistema solicita que seja inserido os campos que estão em branco.
16. Se não houver agendamento cadastrado conforme busca por “Serviço”, verifique se aparece uma mensagem informando que não foi encontrado agendamento.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema encontrar o agendamento conforme nome do serviço válido informado.
* As informações do agendamento exibido devem ser fidedignas.
* Quando o usuário realizar a pesquisa com campos em branco deve exibir mensagem solicitando o preenchimento.
* Quando o agendamento é pesquisado com informações inválidas apresenta a mensagem de não tem agendamento;
* Quando o agendamento foi pesquisado com informações válidas, mas não tem agendamento exibe a mensagem de não tem agendamentos;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários consultar agendamento por **nome do profissional e Data (dia/mês/ano)**, exibindo as informações referentes ao agendamento.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Consultar agendamento por nome do profissional e data (dia/mês/ano).

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite aos usuários consultar agendamento através do nome do profissional e data (dia/mês/ano) e exibir as informações corretas do mesmo.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Agendamento;
3. Seleciona em “Buscar por” a opção “Profissional Dia/Mês/Ano”;
4. Digite um nome do profissional (ou parte do nome) válido no campo “Digite” e a data (dia/mês/ano) no campo “Data” ou pode escolher a data no calendário ao lado;
5. Seleciona em “Situação” a opção “Todos”;
6. Seleciona em “Ativo” a opção “Todos”;
7. Clique em “Buscar”;
8. Verifique se o sistema retorna o agendamento que contenha o profissional e a data buscada;
9. Verifique se as informações do agendamento, como data, horário e animal e outros, são exibidas corretamente;
10. Verifique se inserindo um nome do profissional inválido (que não está cadastrado no sistema) ou a data que não tenha agendamento para o profissional, apresenta a mensagem de agendamento não encontrado;
11. Verifique se alterando os campos situação e ativo as buscas são realizadas conforme o solicitado;
12. Verifique se as informações do agendamento apresentadas estão em conformidade com o solicitado.
13. Verifique se não havendo agendamento conforme seleção dos campos de situação e ativo é exibida a mensagem de agendamento não encontrado;
14. Tente realizar uma busca deixando um dos campos (situação, ativo e/ou digite) em branco se o sistema solicita que seja inserido os campos que estão em branco.
15. Se não houver agendamento cadastrado conforme busca por “Serviço”, verifique se aparece uma mensagem informando que não foi encontrado agendamento.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema encontrar o agendamento conforme nome do profissional e data válido informado.
* As informações do agendamento exibido devem ser fidedignas.
* Quando o usuário realizar a pesquisa com campos em branco deve exibir mensagem solicitando o preenchimento.
* Quando o agendamento é pesquisado com informações inválidas apresenta a mensagem de não tem agendamento;
* Quando o agendamento foi pesquisado com informações válidas, mas não tem agendamento exibe a mensagem de não tem agendamentos;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários consultar agendamento por **nome do profissional e mês/ano**, exibindo as informações referentes ao agendamento.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Consultar agendamento por nome do profissional e mês/ano.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite aos usuários consultar agendamento através do nome do profissional e mês/ano e exibir as informações corretas do mesmo.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Agendamento;
3. Seleciona em “Buscar por” a opção “Profissional Mês/Ano”;
4. Digite um nome do profissional (ou parte do nome) válido no campo “Digite” e a mês/ano no campo “Data” ou pode escolher a data no calendário ao lado referente ao mês e ano;
5. Seleciona em “Situação” a opção “Todos”;
6. Seleciona em “Ativo” a opção “Todos”;
7. Clique em “Buscar”;
8. Verifique se o sistema retorna o agendamento que contenha o profissional e o mês/ano buscado;
9. Verifique se as informações do agendamento, como data, horário e animal e outros, são exibidas corretamente;
10. Verifique se inserindo um nome do profissional inválido (que não está cadastrado no sistema) apresenta a mensagem de agendamento não encontrado;
11. Verifique se inserindo a data que não tenha agendamento para o profissional válido, apresenta a mensagem de agendamento não encontrado;
12. Verifique se alterando os campos situação e ativo as buscas são realizadas conforme o solicitado;
13. Verifique se as informações do agendamento apresentadas estão em conformidade com o solicitado.
14. Verifique se não havendo agendamento conforme seleção dos campos de situação e ativo é exibida a mensagem de agendamento não encontrado;
15. Tente realizar uma busca deixando um dos campos (situação, ativo e/ou digite) em branco se o sistema solicita que seja inserido os campos que estão em branco.
16. Se não houver agendamento cadastrado conforme busca por “Profissional Mês/Ano”, verifique se aparece uma mensagem informando que não foi encontrado agendamento.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema encontrar o agendamento conforme nome do profissional e mês/ano válido informado.
* As informações do agendamento exibido devem ser fidedignas.
* Quando o usuário realizar a pesquisa com campos em branco deve exibir mensagem solicitando o preenchimento.
* Quando o agendamento é pesquisado com informações inválidas apresenta a mensagem de não tem agendamento;
* Quando o agendamento foi pesquisado com informações válidas, mas não tem agendamento exibe a mensagem de não tem agendamentos;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários consultar agendamento por **nome do profissional e ano**, exibindo as informações referentes ao agendamento.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Consultar agendamento por nome do profissional e ano.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite aos usuários consultar agendamento através do nome do profissional e ano e exibir as informações corretas dele.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Agendamento;
3. Seleciona em “Buscar por” a opção “Profissional Ano”;
4. Digite um nome do profissional (ou parte do nome) válido no campo “Digite”
5. Digite um ano no campo “Data” ou pode escolher a data no calendário ao lado referente ao ano que a pesquisa irá selecionar apenas o ano;
6. Seleciona em “Situação” a opção “Todos”;
7. Seleciona em “Ativo” a opção “Todos”;
8. Clique em “Buscar”;
9. Verifique se o sistema retorna o agendamento que contenha o profissional e o ano buscado;
10. Verifique se as informações do agendamento, como data, horário e animal e outros, são exibidas corretamente;
11. Verifique se inserindo um nome do profissional inválido (que não está cadastrado no sistema) para o ano que tenha agendamentos, apresenta a mensagem de agendamento não encontrado;
12. Verifique se inserindo o ano que não tenha agendamento para o profissional válido, apresenta a mensagem de agendamento não encontrado;
13. Verifique se alterando os campos situação e ativo as buscas são realizadas conforme o solicitado;
14. Verifique se as informações do agendamento apresentadas estão em conformidade com o solicitado.
15. Verifique se não havendo agendamento conforme seleção dos campos de situação e ativo é exibida a mensagem de agendamento não encontrado;
16. Tente realizar uma busca deixando um dos campos (situação, ativo e/ou digite) em branco se o sistema solicita que seja inserido os campos que estão em branco.
17. Se não houver agendamento cadastrado conforme busca por “Profissional Ano”, verifique se aparece uma mensagem informando que não foi encontrado agendamento.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema encontrar o agendamento conforme nome do profissional e ano válido informado.
* As informações do agendamento exibido devem ser fidedignas.
* Quando o usuário realizar a pesquisa com campos em branco deve exibir mensagem solicitando o preenchimento.
* Quando o agendamento é pesquisado com informações inválidas apresenta a mensagem de não tem agendamento;
* Quando o agendamento foi pesquisado com informações válidas, mas não tem agendamento exibe a mensagem de não tem agendamentos;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários insira um novo agendamento.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Inserir um novo agendamento no sistema.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite que o usuário insira um agendamento no sistema.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Agendamento;
3. Clica no botão “Inserir” e abre uma nova janela de inserir;
4. Preenche os dados conforme solicitado (Data, Hora, Situação, Ativo);
5. Clica em pesquisar, abre uma nova janela para pesquisar e selecionar o animal e o cliente;
6. Seleciona a forma de busca;
7. Clica em Buscar;
8. Seleciona o animal desejado;
9. Clica em selecionar;
10. Automaticamente fecha a tela de pesquisar animal;
11. Os campos animal e cliente são preenchidos;
12. Clica no botão “Novo” e ativa a área para inserir um ou mais serviços no agendamento;
13. Preenche os campos (Profissional, Serviço);
14. Clicar no botão “Inserir” e os dados do serviço vão para a tabela abaixo;
15. O campo de “Total” (referente ao total do agendamento e não só do serviço) recebe o valor do agendamento;
16. Insira outro serviço e verifique se o campo de “Total” soma o valor deste serviço com o anterior;
17. Clica no botão “Salvar”;
18. Exibe a mensagem “Agendamento realizado com sucesso”;
19. Faça o mesmo procedimento e coloque a data antes da atual e verifique se aparece uma mensagem de impedimento;
20. Deixe um campo sem preencher e verifique se aparece uma mensagem de impedimento;
21. Não insira serviços no agendamento e verifique se exibe mensagem de impedimento.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* Se o sistema quando preenchido todos os campos permitir salvar o agendamento.
* Quando colocar data anterior a data atual aparecer mensagem de impedimento.
* Quando um dos campos de agendamento estiver sem preenchimento exibir a mensagem de impedimento;
* Se não for inserido serviço para o agendamento ele exibir uma mensagem de impedimento.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir que o usuário altere um agendamento.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Alterar um agendamento no sistema.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite que o usuário altere um agendamento no sistema.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Agendamento;
3. Realiza uma busca de agendamentos válidos com situação agendado;
4. Selecionar um agendamento;
5. Clica no botão “Alterar”;
6. Abre uma nova janela de alterar o agendamento com os campos já preenchidos pelo agendamento selecionado;
7. Altere um ou mais campos de forma válida;
8. Clique no botão “Salvar”;
9. Exibe a mensagem que o agendamento foi alterado com sucesso;
10. Faça o mesmo procedimento e coloque a data antes da atual e verifique se aparece uma mensagem de impedimento;
11. Deixe um campo sem preencher e verifique se aparece uma mensagem de impedimento;
12. Retire os serviços no agendamento e verifique se exibe mensagem de impedimento;

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* Se o sistema quando alterado algum campo de forma válida permite salvar a alteração no agendamento.
* Quando colocar data anterior a data atual aparecer mensagem de impedimento.
* Quando um dos campos de agendamento estiver sem preenchimento exibir a mensagem de impedimento;
* Se não for inserido serviço para o agendamento ele exibir uma mensagem de impedimento;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir que o usuário exclua um agendamento.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Excluir um agendamento no sistema.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite que o usuário exclua um agendamento no sistema.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Agendamento;
3. Realiza uma busca de agendamentos válidos com situação agendado;
4. Selecionar um agendamento;
5. Clica no botão “Excluir”;
6. Exibe uma mensagem de confirmação;
7. Clica em “Sim”;
8. Exibe uma mensagem de agendamento excluído;
9. Faça novamente o procedimento na mensagem de confirmação clique em “Não” o procedimento de exclusão é cancelado e retorna para a tela de busca;
10. A partir do passo 02 (sem pesquisar) clique em excluir e verifique se exibe a mensagem para selecionar um agendamento;
11. Clica no botão “Alterar”;
12. Abre uma nova janela de alterar o agendamento com os campos já preenchidos pelo agendamento selecionado;

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* Se quando o procedimento for realizado o agendamento é excluído.
* Quando na mensagem de confirmação de exclusão o usuário clicar em não o agendamento não for excluído;
* Quando o usuário não selecionar um agendamento para ser excluído o sistema exibir uma mensagem para selecionar um agendamento.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir que o usuário consulte todos os serviços.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Consulta de todos os serviços.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite que o usuário consulte todos os serviços.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Serviço;
3. Realiza a busca dos serviços por Todos;
4. Clique no botão “Buscar”;
5. Exibe todos os agendamentos do sistema na tabela.
6. Apague o campo “Buscar por” e clique no botão “Buscar” e verifique se o sistema exibe uma mensagem de solicitação de preenchimento;

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* Quando preenchido de forma válida ele exibir todos os serviços;
* Quando o campo “Buscar” estiver em branco ele exibe a mensagem de solicitação de preenchimento;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir que o usuário consulte um serviço pelo id (Identificação no sistema) do mesmo.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Consulta do serviço por Id.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite que o usuário consulte um serviço pelo id (Identificação no sistema) do mesmo.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Serviço;
3. Realiza a busca dos serviços por Id;
4. No campo “Digite” insira um id válido;
5. Clique no botão “Buscar”;
6. Exibe o serviço conforme o Id consultado;
7. Verifique se os dados estão corretos;
8. Insira um Id inválido e verifique se exibe a mensagem que não encontrou agendamento para aquele id;
9. Apague o campo “Buscar por” e clique no botão “Buscar” e verifique se o sistema exibe uma mensagem de solicitação de preenchimento;
10. Deixe o campo “Digite” em branco e clique em pesquisar.
11. Verifique se exibe a mensagem solicitando o preenchimento do campo “Digite”.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* Consulta se serviço preenchido de forma válida ele exibir o serviço conforme o id;
* Id inválido inserido exibe a mensagem de que não há agendamentos;
* Quando o campo “Buscar” estiver em branco ele exibe a mensagem de solicitação de preenchimento;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir que o usuário consulte um serviço pela Descrição do mesmo.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Consulta do serviço pela descrição.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite que o usuário consulte um serviço pela descrição do mesmo.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Serviço;
3. Realiza a busca dos serviços por Descrição;
4. No campo “Digite” insira uma descrição válida;
5. Clique no botão “Buscar”;
6. Exibe o serviço conforme a descrição informada;
7. Verifique se os dados estão corretos;
8. Insira uma descrição inválida e verifique se exibe a mensagem que não encontrou agendamento para aquela descrição;
9. Apague o campo “Buscar por” e clique no botão “Buscar” e verifique se o sistema exibe uma mensagem de solicitação de preenchimento;
10. Deixe o campo “Digite” em branco e clique em pesquisar.
11. Verifique se exibe a mensagem solicitando o preenchimento do campo “Digite”.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* Consulta se serviço preenchido de forma válida ele exibir o serviço conforme a descrição;
* Com descrição inválida inserido exibe a mensagem de que não há agendamentos;
* Quando o campo “Buscar” estiver em branco ele exibe a mensagem de solicitação de preenchimento;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir que o usuário insira um novo serviço no sistema.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Inserir Serviço.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite que o usuário insira um novo serviço no sistema.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Serviço;
3. Clica no botão “Inserir”, abre a tela de inserir serviços;
4. Preencha os campos de forma válida;
5. Clica no botão “Salvar”;
6. Exibe a mensagem de salvo com sucesso;
7. Clica em “Ok” a tela de inserir fecha e retorna para a tela de busca;
8. Verifique se o serviço foi inserido utilizando a busca;
9. Repita o processo, mas deixe um dos campos em branco e verifique se exibe a mensagem de solicitação de preenchimento;

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* Os campos preenchidos de forma correta o serviço foi salvo;
* O campo sem preencher exibe a mensagem solicitando preenchimento;
* Quando busca o serviço inserido o mesmo é exibido;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir que o usuário alterar um serviço no sistema.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Alterar Serviço.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite que o usuário altere um serviço no sistema.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Serviço;
3. Busca o serviço que deseja alterar;
4. Seleciona o serviço;
5. Clica no botão “Alterar”, abre a tela de alterar serviço;
6. Altera o campo que deseja de forma válida;
7. Clica no botão “Salvar”;
8. Exibe a mensagem de alterado com sucesso;
9. Clica em “Ok” a tela de alterar fecha e retorna para a tela de busca;
10. Verifique se o serviço foi alterado utilizando a busca;
11. Repita o processo, mas deixe um dos campos em branco e verifique se exibe a mensagem de solicitação de preenchimento;

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O campo alterado de forma correta o serviço foi salvo;
* O campo sem preencher exibe a mensagem solicitando preenchimento;
* Quando busca o serviço inserido o mesmo é exibido;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir que o usuário exclua um serviço no sistema.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Excluir Serviço.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite que o usuário exclua um serviço no sistema.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Serviço;
3. Busca o serviço que deseja excluir;
4. Seleciona o serviço;
5. Clica no botão “Excluir”;
6. Exibe uma mensagem de confirmação;
7. Clica em Sim;
8. Exibe mensagem informando que o serviço foi excluído com sucesso;
9. Realize a busca e verifique se o serviço foi excluído;
10. Repita o os passos, mas na mensagem de confirmação clique em “Não”;
11. Busque o serviço e verifique se ele continua inserido;
12. Tente excluir um serviço sem selecioná-lo e verifique se apresenta uma mensagem solicitando que escolha um serviço para ser excluído;

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* Seguindo os passos válidos o serviço é excluído;
* Na mensagem de confirmação clicando em não o processo de exclusão não ocorre;
* Não escolhendo um serviço para ser excluído e exibida uma mensagem solicitando a escolha;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir que o usuário consulte todas as funções.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Consulta de todas as funções.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite que o usuário consulte todas as funções.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Função;
3. Realiza a busca das funções por Todos;
4. Clique no botão “Buscar”;
5. Exibe todos as funções inseridas no sistema com suas permissões no lado;
6. Apague o campo “Buscar por” e clique no botão “Buscar” e verifique se o sistema exibe uma mensagem de solicitação de preenchimento;

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* Quando preenchido de forma válida ele exibir todas as funções;
* Quando o campo “Buscar” estiver em branco ele exibe a mensagem de solicitação de preenchimento;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir que o usuário consulte uma função pelo id (Identificação no sistema) do mesmo.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Consultar função por Id.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite que o usuário consulte uma função pelo id (Identificação no sistema) do mesmo.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Função;
3. Realiza a busca de função por Id;
4. No campo “Digite” insira um id válido;
5. Clique no botão “Buscar”;
6. Exibe a função conforme o Id consultado;
7. Verifique se os dados estão corretos;
8. Insira um Id inválido e verifique se exibe a mensagem que não encontrou a função para aquele id;
9. Apague o campo “Buscar por” e clique no botão “Buscar” e verifique se o sistema exibe uma mensagem de solicitação de preenchimento;
10. Deixe o campo “Digite” em branco e clique em pesquisar.
11. Verifique se exibe a mensagem solicitando o preenchimento do campo “Digite”.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* Consulta de função preenchido de forma válida ele exibir a função conforme o id;
* Id inválido inserido exibe a mensagem de que não há função;
* Quando o campo “Buscar” estiver em branco ele exibe a mensagem de solicitação de preenchimento;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir que o usuário consulte uma função pelo nome do mesmo.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Consultar Função pelo nome.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite que o usuário consulte uma função pelo nome do mesmo.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Função;
3. Realiza a busca da função pelo nome;
4. No campo “Digite” insira um nome válido;
5. Clique no botão “Buscar”;
6. Exibe a função conforme o nome informado;
7. Verifique se os dados estão corretos;
8. Insira um nome inválido e verifique se exibe a mensagem que não encontrou função para aquele nome;
9. Apague o campo “Buscar por” e clique no botão “Buscar” e verifique se o sistema exibe uma mensagem de solicitação de preenchimento;
10. Deixe o campo “Digite” em branco e clique em pesquisar.
11. Verifique se exibe a mensagem solicitando o preenchimento do campo “Digite”.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* Consulta de função preenchido de forma válida ele exibir a função conforme a nome;
* Com nome inválido inserido exibe a mensagem de que não há funções;
* Quando o campo “Buscar” estiver em branco ele exibe a mensagem de solicitação de preenchimento;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir que o usuário insira uma nova função no sistema.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Inserir Função.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite que o usuário insira uma nova função no sistema.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Função;
3. Clica no botão “Inserir”, abre a tela de inserir função;
4. Preencha os campos de forma válida;
5. Clica no botão “Salvar”;
6. Exibe a mensagem de salvo com sucesso;
7. Clica em “Ok” a tela de inserir fecha e retorna para a tela de busca;
8. Verifique se a função foi inserida utilizando a busca;
9. Repita o processo, mas deixe um dos campos em branco e verifique se exibe a mensagem de solicitação de preenchimento;

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* Os campos estando preenchidos de forma correta a função foi salva;
* O campo sem preencher exibe a mensagem solicitando preenchimento;
* Quando busca a função inserida a mesma é exibido;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir que o usuário alterar uma função no sistema.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Alterar Função.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite que o usuário altere uma função no sistema.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Função;
3. Busca a função que deseja alterar;
4. Seleciona a função;
5. Clica no botão “Alterar”, abre a tela de alterar função;
6. Altera o campo que deseja de forma válida;
7. Clica no botão “Salvar”;
8. Exibe a mensagem de alterado com sucesso;
9. Clica em “Ok” a tela de alterar fecha e retorna para a tela de busca;
10. Verifique se a função foi alterada utilizando a busca;
11. Repita o processo, mas deixe um dos campos em branco e verifique se exibe a mensagem de solicitação de preenchimento;

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O campo foi alterado de forma válida a função foi salvo;
* O campo está sem preencher exibe a mensagem solicitando preenchimento;
* Quando busca a função inserida a mesma é exibido;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir que o usuário exclua uma função no sistema.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Excluir Função.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite que o usuário exclua uma função no sistema.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Função;
3. Busca a função que deseja excluir;
4. Seleciona a função;
5. Clica no botão “Excluir”;
6. Exibe uma mensagem de confirmação;
7. Clica em Sim;
8. Exibe mensagem informando que a função foi excluída com sucesso;
9. Realize a busca e verifique se a função foi excluída;
10. Repita o os passos, mas na mensagem de confirmação clique em “Não”;
11. Busque a função e verifique se ela continua inserida;
12. Tente excluir uma função sem selecioná-la e verifique se apresenta uma mensagem solicitando que escolha uma função para ser excluída;

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* Seguindo os passos válidos a função é excluída;
* Na mensagem de confirmação clicando em “não” o processo de exclusão não ocorre;
* Não escolhendo uma função para ser excluída é exibida uma mensagem solicitando a escolha;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir que o usuário vincule uma permissão na função no sistema.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Vincular Permissão na Função.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite que o usuário vincule uma permissão na função no sistema.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Função;
3. Busca a função que deseja vincular uma ou mais permissões;
4. Seleciona a função;
5. Clica no botão “Vincular”;
6. Abre uma nova janela, pesquise a permissão que deseja vincular;
7. Selecione a permissão;
8. Clique em selecionar;
9. Repita o processo, mas não selecione uma permissão e clique em selecionar;
10. Verifique se exibe uma mensagem alertando para selecionar a permissão;
11. Não busque uma função e clique em vincular permissão, verifique se exibe uma mensagem solicitando que selecione uma função;
12. Na tela de selecionar permissão clique em cancelar;
13. Verifique se a tela fecha e o procedimento é cancelado;

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* Seguindo os passos válidos é vinculada uma permissão na função;
* Quando não é selecionada uma permissão apresenta a mensagem solicitando que selecione uma permissão para ser vinculada;
* Quando não é selecionada uma função e clica em vincular apresenta uma mensagem solicitando que escolha uma função;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir que o usuário desvincule uma permissão na função no sistema.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Desvincular Permissão na Função.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite que o usuário desvincule uma permissão na função no sistema.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Função;
3. Busca a função que deseja desvincular uma ou mais permissões;
4. Seleciona a função;
5. Selecione a permissão que deseja desvincular;
6. Clica no botão “Desvincular”;
7. Verifique se a função foi desvinculada;
8. Repita o processo, mas n uma permissão e clique em desvincular;
9. Sem buscar função clique em desvincular;
10. Verifique se apresenta a mensagem selecione uma permissão para desvincular;

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* Seguindo os passos válidos é desvinculada uma permissão na função;
* A primeira permissão de uma função é selecionada automaticamente;
* Quando não é selecionada uma função e clica em vincular apresenta uma mensagem solicitando que escolha uma permissão;

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir que o usuário geri relatórios.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Gerar relatório.

**Objetivo:** Verificar se o sistema permite que o usuário geri um relatório no sistema.

**Passos do Teste:**

1. Usuário acessa o sistema;
2. Acessa a área de Relatório;
3. Clicar em um relatório;
4. Automaticamente o relatório é salvo e exibido na tela;

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* Seguindo os passos válidos se o relatório foi salvo;
* Se o relatório foi exibido automaticamente na tela.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários buscar um animal por meio do número de Id, exibindo as informações do animal correspondente.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Buscar Animal por Id

**Objetivo:** Verificarse o sistema permitir aos usuários buscar um animal pelo número de Id e exibir as informações corretas do animal correspondente.

**Passos do Teste:**

1. Acesse a funcionalidade de buscar de animal no sistema.
2. Digite um número de Id válido no campo de pesquisa.
3. Clique no botão “Buscar” ou acione a função de buscar.
4. Verificar se o sistema retorna um animal correspondente com base no Id inserido.
5. Verificar se as informações do animal, como nome, raça e são exibidas corretamente.
6. Tente realizar a mesma buscar com número de Id inexistente no sistema.
7. Verificar se o sistema informa que o animal não foi encontrado.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve encontrar animais com base no Id válido inserido.
* As informações do animal exibidas devem corresponder aos dados corretos do animal.
* Se o Id não existir no sistema, o sistema deve informar que o animal não foi encontrado.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários buscar um animal por meio do nome do animal, exibindo as informações do animal correspondente.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Buscar Animal por Nome

**Objetivo:** Verificarse o sistema permitir aos usuários buscar um animal pelo nome do animal e exibir as informações corretas do animal correspondente.

**Passos do Teste:**

1. Acesse a funcionalidade de buscar de animal no sistema.
2. Digite o nome do animal válido no campo de pesquisa.
3. Clique no botão “Buscar” ou acione a função de buscar.
4. Verificar se o sistema retorna um animal correspondente com base no Id inserido.
5. Verificar se as informações do animal, como nome, raça e são exibidas corretamente.
6. Tente realizar a mesma buscar com nome de animal inexistente no sistema.
7. Verificar se o sistema informa que o animal não foi encontrado.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve encontrar animais com base no nome válido inserido.
* As informações do animal exibidas devem corresponder aos dados corretos do animal.
* Se o nome do animal não existir no sistema, o sistema deve informar que o animal não foi encontrado.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários buscar um animal por todos, exibindo as informações do animal correspondente.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Buscar Animal por Todos

**Objetivo:** Verificarse o sistema permitir aos usuários buscar um animal por todos animais e exibir as informações corretas do animal correspondente.

**Passos do Teste:**

1. Acesse a funcionalidade de buscar de animal no sistema.
2. Digite o nome do animal válido no campo de pesquisa.
3. Clique no botão “Buscar” ou acione a função de buscar.
4. Verificar se o sistema retorna um animal correspondente com base no Id inserido.
5. Verificar se as informações do animal, como nome, raça e são exibidas corretamente.
6. Tente realizar a mesma buscar com nome de animal inexistente no sistema.
7. Verificar se o sistema informa que o animal não foi encontrado.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve encontrar animais com base no nome válido inserido.
* As informações do animal exibidas devem corresponder aos dados corretos do animal.
* Se o nome do animal não existir no sistema, o sistema deve informar que o animal não foi encontrado.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir o usuário a fazer a alteração no cadastro do animal.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Alteração no cadastro animal

**Objetivo:** Verificarse o sistema permitir aos usuários fazer alteração nas informações do cadastro animal.

**Passos do Teste:**

1. Acesse a funcionalidade de alterar animal no sistema.
2. Faça qualquer alteração no cadastro do animal e salve a alteração.
3. Clique no botão “Alterar” ou acione a função de alterar.
4. Verificar se o sistema salva a alteração conforme foi feita.
5. Verificar se as informações do animal, foram alteradas corretamente.
6. Verificar se o sistema alterou a informação do animal.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve alterar os animais com base nas informações inseridas.
* As informações do animal exibidas devem corresponder conforme os dados alterados do animal.
* Se caso for feita alguma alteração no cadastro do animal e for salva, o sistema deve informar uma mensagem “registro salva com sucesso! ”.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir o usuário excluir os registros cadastrados.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Exclusão dos registros cadastrados.

**Objetivo:** Verificarse o sistema permitir aos usuários excluir os registros cadastrados.

**Passos do Teste:**

1. Acesse a funcionalidade de excluir animal no sistema.
2. Faça a exclusão de qualquer registro cadastro no sistema.
3. Clique no botão “Excluir” ou acione a função de excluir.
4. Verificar se o sistema excluir o registro conforme foi feito.
5. Verificar se foi feita a exclusão do registro no sistema.
6. Verificar se o registro sumiu do sistema.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve excluir os registros conforme for feito a exclusão.
* As informações do animal devem excluir os registros conforme foi selecionado e excluído.
* Se caso for feita selecionado algum registro e clicado na tecla excluir, o sistema deve informar uma mensagem “Deseja realmente excluir este registro? ”.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir o inserir um novo registro.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Inserir um novo registro na base de dados.

**Objetivo:** Verificarse o sistema permitir aos usuários inserir novos registros.

**Passos do Teste:**

1. Acesse a funcionalidade de inserir um novo animal no sistema.
2. Faça a inserção de um novo registro no sistema.
3. Clique no botão “Inserir” ou acione a função de inserir.
4. Verificar se o sistema inserir um novo registro conforme foi feito.
5. Verificar se foi inserido no registro do sistema.
6. Verificar se o registro foi inserido corretamente do sistema.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve inserir os registros conforme for feito a inserção.
* Para inserir um animal no sistema deve preencher todas as informações animal só depois salvar.
* Se caso for feita inserção de um novo animal no registro, o sistema deve informar uma mensagem “registro salvo com sucesso! ”.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários buscar uma raça por meio do número de Id, exibindo as informações da raça correspondente.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Buscar Raça por Id

**Objetivo:** Verificarse o sistema permitir aos usuários buscar uma raça pelo número de Id e exibir as informações corretas da raça correspondente.

**Passos do Teste:**

1. Acesse a funcionalidade de buscar de raça no sistema.
2. Digite um número de Id válido no campo de pesquisa.
3. Clique no botão “Buscar” ou acione a função de buscar.
4. Verificar se o sistema retorna uma raça correspondente com base no Id inserido.
5. Verificar se as informações da raça, como nome, raça e são exibidas corretamente.
6. Tente realizar a mesma buscar com número de Id inexistente no sistema.
7. Verificar se o sistema informa que a raça não foi encontrada.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve encontrar a raça com base no Id válido inserido.
* As informações da raça exibidas devem corresponder aos dados corretos da raça.
* Se o Id não existir no sistema, o sistema deve informar que a raça não foi encontrada.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários buscar uma raça por meio do nome da raça, exibindo as informações da raça correspondente.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Buscar Raça por Nome

**Objetivo:** Verificarse o sistema permitir aos usuários buscar uma raça pelo nome da raça e exibir as informações corretas da raça correspondente.

**Passos do Teste:**

1. Acesse a funcionalidade de buscar da raça no sistema.
2. Digite o nome da raça válido no campo de pesquisa.
3. Clique no botão “Buscar” ou acione a função de buscar.
4. Verificar se o sistema retorna uma raça correspondente com base no nome inserido.
5. Verificar se as informações da raça, como nome, raça e são exibidas corretamente.
6. Tente realizar a mesma buscar com nome da raça inexistente no sistema.
7. Verificar se o sistema informa que a raça não foi encontrada.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve encontrar as raças com base no nome válido inserido.
* As informações da raça exibidas devem corresponder aos dados corretos da raça.
* Se o nome da raça não existir no sistema, o sistema deve informar que a raça não foi encontrada.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir aos usuários buscar uma raça por todos, exibindo as informações da raça correspondente.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Buscar Raça por Todos.

**Objetivo:** Verificarse o sistema permitir aos usuários buscar uma raça por todas raças e exibir as informações corretas da raça correspondente.

**Passos do Teste:**

1. Acesse a funcionalidade de buscar raça no sistema.
2. Digite o nome da raça válido no campo de pesquisa.
3. Clique no botão “Buscar” ou acione a função de buscar.
4. Verificar se o sistema retorna uma raça correspondente com base inserido.
5. Verificar se as informações da raça, como nome, raça, pais de origem e são exibidas corretamente.
6. Verificar se o sistema informa que não foi encontrado nenhum registro.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve encontrar as raças com base inserido.
* As informações das raças exibidas devem corresponder aos dados corretos da raça.
* Se o nome da raça não existir no sistema, o sistema deve informar que a raça não foi encontrada.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir o usuário a fazer a alteração no cadastro da raça.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Alteração no cadastro da Raça

**Objetivo:** Verificarse o sistema permitir aos usuários fazer alteração nas informações do cadastro raça.

**Passos do Teste:**

1. Acesse a funcionalidade de alterar raça no sistema.
2. Faça qualquer alteração no cadastro da raça e salve a alteração.
3. Clique no botão “Alterar” ou acione a função de alterar.
4. Verificar se o sistema salva a alteração conforme foi feita.
5. Verificar se as informações da raça, foram alteradas corretamente.
6. Verificar se o sistema alterou a informação da raça.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve alterar as raças com base nas informações inseridas.
* As informações da raça exibidas devem corresponder conforme os dados alterados da raça.
* Se caso for feita alguma alteração no cadastro da raça e for salva, o sistema deve informar uma mensagem “registro salva com sucesso! ”.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir o usuário excluir os registros cadastrados.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Exclusão dos registros cadastrados.

**Objetivo:** Verificarse o sistema permitir aos usuários excluir os registros cadastrados.

**Passos do Teste:**

1. Acesse a funcionalidade de excluir a raça no sistema.
2. Faça a exclusão de qualquer registro cadastro no sistema.
3. Clique no botão “Excluir” ou acione a função de excluir.
4. Verificar se o sistema excluir o registro conforme foi feito.
5. Verificar se foi feita a exclusão do registro no sistema.
6. Verificar se o registro sumiu do sistema.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve excluir os registros conforme for feito a exclusão.
* As informações da raça devem excluir os registros conforme foi selecionado e excluído.
* Se caso for feita selecionado algum registro e clicado na tecla excluir, o sistema deve informar uma mensagem “Deseja realmente excluir este registro? ”.

# **Requisito Funcional:** O sistema deve permitir o inserir um novo registro.

**Cenário de Teste de Funcionalidade:** Inserir um novo registro na base de dados.

**Objetivo:** Verificarse o sistema permitir aos usuários inserir novos registros.

**Passos do Teste:**

1. Acesse a funcionalidade de inserir uma nova raça no sistema.
2. Faça a inserção de um novo registro no sistema.
3. Clique no botão “Inserir” ou acione a função de inserir.
4. Verificar se o sistema inserir um novo registro conforme foi feito.
5. Verificar se foi inserido no registro do sistema.
6. Verificar se o registro foi inserido corretamente do sistema.

**Critérios de Aprovação:**

* O teste será considerado bem-sucedido se todos os passos forem concluídos sem erros.
* O sistema deve inserir os registros conforme for feito a inserção.
* Para inserir uma raça no sistema deve preencher todas as informações da raça só depois salvar.
* Se caso for feita inserção de uma nova raça no registro, o sistema deve informar uma mensagem “registro salvo com sucesso! ”.