

**Planejamento de Testes**

**SUMÁRIO**

[1 Tipos de testes a serem executados 3](#_Toc191676606)

[2 Planejamento dos testes funcionais 3](#_Toc191676607)

[3 Ferramentas de testes 4](#_Toc191676608)

# Tipos de testes a serem executados

Tipos de testes escolhidos para serem executados no sistema ao longo do seu desenvolvimento:

* Testes Funcionais (verificar se as funcionalidades atendem aos requisitos);
* Testes de Interface (verificar se os elementos da interface funcionam corretamente);
* Testes de Usabilidade (avaliar a experiência do usuário).

# Planejamento dos testes funcionais

1. Gerenciamento de Perfis de Acesso

* Criar um perfil com permissões específicas;
* Editar um perfil já cadastrado;
* Excluir um perfil existente;
* Garantir que um usuário sem permissão não consiga acessar determinadas funções.

2. Gerenciamento de Funcionários

* Cadastrar um funcionário com dados obrigatórios;
* Editar informações de um funcionário;
* Excluir um funcionário e verificar se os agendamentos relacionados são afetados.

3. Gerenciamento de Procedimentos

* Criar um novo procedimento com preço e duração;
* Editar um procedimento existente;
* Excluir um procedimento.

4. Gerenciamento de Clientes

* Cadastrar um cliente com informações básicas;
* Editar dados do cliente;
* Excluir um cliente e verificar se os agendamentos relacionados são tratados corretamente.

5. Gerenciamento de Agendamentos

* Criar um novo agendamento com cliente, procedimento e horário;
* Editar um agendamento existente;
* Cancelar/excluir um agendamento;
* Evitar sobreposição de agendamentos no mesmo horário.

6. Geração de Relatórios

* Gerar relatório de agendamentos dentro de um período;
* Verificar se o relatório exibe informações corretas.

# Ferramentas de testes

* Para Testes Automatizados: Jest (para testes JavaScript) e Cypress (testes de interface);
* Para Testes de API: Postman.