Caso	os de Teste (Requisitos	não Funcionais)		Casos de Teste (Reg	uisitos Funcionais)
Requisito	Tipo do teste	Descrição do teste	Requisito	Tipo do teste	Descrição do teste
RNF-01	Teste de interface (UI/UX)	Testar usabilidade, acessibilidade e comunicabilidade	RF-01	Teste de interface (UI/UX)	Testar usabilidade e comunicabilidade dos botões
RNF-01	Teste de interface (UI/UX)	Testar responsividade	RF-01	Teste extra	Testar vericar e validar em relação aos protótipos da documentação
RNF-02	Teste de integridade do banco de dados	Testar se viola ou não ACID	RF-01	Teste de interface (UI/UX)	Testar navegabilidade dos botões em questão
RNF-02	Teste de desempenho e segurança	Testar com consultas variadas no banco de dados para medir tempo de resposta e garantir segurança da aplicação em relação ao cliente	RF-02	Teste extra	Testar vericar e validar em relação aos protótipos da documentação
RNF-02	Teste extra	Testar como o banco de dados se comporta quando hospedado na nuvem	RF-02	Teste de interface (UI/UX)	Testar usabilidade, comunicabilidade e acessibilidade da interface
RNF-03	Teste de interface (UI/UX)	Testar como a interface se comporta em caso de diferentes sistemas operacionais	RF-02	Teste de integridade do banco de dados	Testar se o processo de cadastro viola ou não ACID
RNF-03	Teste de desempenho e segurança	Testar como é a segurança geral do projeto em relação a diferentes sistemas operacionais. Verifcação de vulnerabilidades, testes de exploits específicos para OS x ou y, etc	RF-02	Teste de função	Testar se as funções retornam os valores adequados, e funcionam como deviam com diferentes entradas e saídas
RNF-03	Teste de desempenho e segurança	Testar como é o desempenho do sistema em caso de sistemas operacionais diferentes	RF-02	Teste de desempenho e segurança	Testar e garantir que o usuário seja seguramente cadastrado sem violações de segurança, como duplicidade de dados, e violações de constraint, por exemplo
RNF-03	Teste de verificação e validação	Testar no que implica à documentação sistemas operacionais diferentes	RF-03	Teste de integridade do banco de dados	Testar se o processo viola ou não ACID
RNF-03	Teste extra	Testar o app em sistemas operacionais diferentes quando já hospedado	RF-03	Teste de função	Testar se as funções retornam os valores adequados, e funcionam como deviam com diferentes entradas e saídas
RNF-04	Teste de interface (UI/UX)	Testar como a interface se comporta em caso de diferentes navegadores	RF-03	Teste de interface (UI/UX)	Testar usabilidade, comunicabilidade e acessibilidade da interface
RNF-04	Teste de desempenho e segurança	Testar como é a segurança geral do projeto em relação a diferentes navegadores. Verifcação de vulnerabilidades, testes de exploits específicos para navegador x ou y, etc	RF-04	Teste de desempenho e segurança	Testar que os dados sejam renderizados com um tempo de resposta adequado
RNF-04	Teste de desempenho e segurança	Testar como é o desempenho do sistema em caso de navegadores diferentes	RF-04	Teste de interface (UI/UX)	Testar que a interface demonstre de forma harmônica, acessível e adequada, os dados
RNF-04	Teste de verificação e validação	Testar no que implica à documentação navegadores diferentes	RF-04	Teste extra	Testar se a interface funciona adequadamente, uma vez já hospedado
RNF-04	Teste extra	Testar o app em sistemas operacionais diferentes quando já hospedado	RF-04	Teste extra	Testar, verificar e validar em relação aos protótipos da documentação
RNF-05	Teste de interface (UI/UX)	Testar se o contraste entre os elementos da tela estão em conformidade	RF-05	Teste de interface (UI/UX)	Testar que a interface demonstre de forma harmônica, acessível e adequada, os dados
RNF-06	Teste de desempenho e segurança	Testar o processo de autenticação e autorização como um todo, atentando-se a erros como de integridade da constraint, ou duplicidade de dados únicos de usuário, bem como a vulnerabilidades, como CSRF	RF-05	Teste extra	Testar verificar se a interface funciona adequadamente, uma vez já hospedado
RNF-06	Teste de função	Testar se as funções retornam os valores adequados, e funcionam como deviam com diferentes entradas e saídas	RF-05	Teste de verificação e validação	Testar vericar e validar em relação aos protótipos da documentação
RNF-06	Teste de interface (UI/UX)	Testar acessibilidade, comunicabilidade e usabilidade da(s) interfaces pertinentes ao requisito	RF-06	Teste de função	Testar se as funções retornam os valores adequados, e funcionam como deviam com diferentes entradas e saídas
RNF-06	Teste de verificação e validação	Testar, verificar e validar o requisito, antes, durante e depois implementação, para garantir que o mesmo foi, validado e verificado	RF-06	Teste de integridade do banco de dados	Testar se o processo viola ou não ACID
RNF-07	Teste de desempenho e segurança	Testar como o sistema se comporta em relação a segurança quando hospedado	RF-06	Teste de desempenho e segurança	Testar e garantir que os dados sejam atualizados sem violações de segurança
RNF-07	Teste de integridade do banco de dados	Testar como o sistema se comporta em relação aos princípios ACID e de integridade geral, do banco de dados	RF-07	Teste de função	Testar se as funções retornam os valores adequados, e funcionam como deviam com diferentes entradas e saidas
RNF-07	Teste de interface (UI/UX)	Testar acessibilidade, comunicabilidade e usabilidade da(s) interfaces pertinentes quando o sistema estiver hospedado	RF-07	Teste de integridade do banco de dados	Testar e verificar se o processo de exclusão viola ou não ACID
RNF-07	Teste de verificação e validação	Testar, verificar e validar o requisito para garantir que o mesmo foi, validado e verificado, após hospedagem	RF-07	Teste de desempenho e segurança	Testar e garantir que os dados sejam deletados sem violações de segurança