

Testes

Backend

Backend

<u>Aa</u> ID	≡ Arquivo	■ Objetivo	Resultado esperado	⊘ Automatizado
<u>CT01</u>	firstUser.spec.ts	Testar o endpoint /firstUser, para garantir que não seja possível cadastrar um novo admin através da página /firstUser	não seja possível fazer um outro cadastro.	Sim
<u>CT02</u>	firstUser.spec.ts	Testar o endpoint /firstUser, para garantir que não seja possível fazer um primeiro cadastro sem o secret compartilhado entre os devs e a cliente (RN13)	não seja possível a criação do usuário.	Sim
<u>CT03</u>	queryValidation.spec.ts	Testar a realização de uma query no endpoint /graphql para garantir que apenas usuários autenticados possam fazer esse acesso.	 não seja possível fazer as requisições - retorne o erro "Usuário não autenticado" 	Sim

Frontend

No front-end não conseguimos utilizar todo o potencial do Cypress para realizar os testes automáticos, porém foram realizados alguns testes funcionais para garantirmos que o sistema estivesse funcionando em cada entrega de cada sprint.

Testes funcionais

<u>Testes funcionais - Sprint 2</u>

<u>Testes funcionais - Sprint 3</u>

Testes automatizados

Testes E2E

Nationalizado	<u>Aa</u> ID	≡ Arquivo	■ Objetivo	Resultado esperado	• Automatizado
---------------	--------------	------------------	-------------------	--------------------	----------------

Testes 1

<u>Aa</u> ID	≡ Arquivo	≡ Objetivo	Resultado esperado	• Automatizado
<u>CT01</u>	login.cy.js	Testar se o botão de submit fica desabilitado quando o usuário não é autorizado	Botão deve estar desabilitado	Sim
<u>CT02</u>	login.cy.js	Testar os erros ao usar um login errado	Deve aparecer Usuário e/ou senha inválido(s)	Sim
<u>CT03</u>	login.cy.js	Testar os erros ao usar uma senha errada	Deve aparecer Usuário e/ou senha inválido(s)	Sim
<u>CT04</u>	login.cy.js	Testar o login com um usuário existente	Deve redirecionar para página principal do MAF- Cust	Sim
<u>CT05</u>	createPatient.cy.js	Testar a criação de um paciente no sistema	Deve retornar um hash aleatório e o usuário deve ser cadastrado no sistema	Sim

Relatórios de bugs

Relatório até o dia 20/06

<u>Aa</u> Titulo	Subsistema	Resultado esperado	Resultado obtido	Status	PR em que foi resolvido
Banco desatualizado	Backend	A model individual_use deveria estar atualizada de acordo com o DE	individual_use com o relacionamento entre tabelas errado	Solved	#5
Relatórios com campos nulos	Backend	Relatórios csv deveriam ser gerados, mesmo com um campo não sendo informado	Ao tentar exportar algum relatório com campo vazio o sistema crashava	Solved	#17
<u>Dependencias</u> <u>desatualizadas</u>	Backend	Todas as dependencias estejam atualizadas para evitar problemas de vulnerabilidade	Algumas dependencias desatualizadas	Solved	#19
Autenticação no endpoint /graphql	Backend	As queries e mutations disponíveis devem ser acessadas apenas por usuários autenticados	Algumas queries e mutations podiam ser acessadas por qualquer pessoa	Solved	#20
Mensagens de erro descritivas	Backend	Mensagens de erros devem ser diferentes para cada situação	Todas as mensagens de erro estavam voltando "internal server error"	Solved	#30
<u>Deleção e</u> <u>atualização dos</u> <u>exames</u>	Frontend	O Usuário deveria ser capaz de deletar ou remover um exame	Por causa da troca nas mutations, quando o usuário tenta deletar ou atualizar um exame ele recebe erro 400	Solved	#5
<u>Dependencias</u> <u>desatualizadas</u>	Frontend	Todas as dependencias estejam atualizadas para evitar problemas de vulnerabilidade	O next estava desatualizado	Solved	#16
<u>Valores positivos</u> <u>nas medidas</u>	Frontend	As medidas antropométricas deveriam permitir apenas valores positivos	O usuário consegue usar valores negativos	Solved	#17
Exames deletados aparecendo na lista	Frontend	Os exames que foram inativados não deveriam aperecer na lista de exames do usuário	Todos os exames estão aparecendo na lista de exames	Solved	#19
Atualizar a própria senha	Frontend	O usuário deveria ser capaz de atualizar sua própria senha	Ao tentar atualizar sua senha, é apresentado um erro	Solved	#25

Source File do Relatório(Equipe antiga):

 $\underline{https://s3-us-west-2.amazonaws.com/secure.notion-static.com/eb7ada9e-53bd-4948-981f-9f2cc7212ebe/Testes.postman_t}\\ \underline{est_run.json}$

Testes 2