

Lifitness

Equipe: João Paulo, Matheus Leandro, Eduardo e João Lucas

Escopo

A aplicação tem como intuito auxiliar as pessoas envolvidas no meio fitness através do gerenciamento de treinos e dietas, visualização do progresso e criando uma ponte entre esse público e os profissionais da área, sendo eles professores de educação física ou nutricionistas

Alterações nos requisitos

Pagamento feito por fora da aplicação.

A aplicação serve como uma ponte entre o profissional e o cliente para que eles possam definir o pagamento diretamente entre eles.

Mudança na prioridade de entregas

A cadeira de mobile possuía uma entrega de todas as telas do front para dia 13/11 que foi adiada para o dia 20/11. Decidimos terminar o front e implementar as telas de login e cadastro para essa entrega.

Alterações no processo

Comunicação da equipe

Devido a alguns imprevistos não foi possível realizar a reunião diária todos os dias. Portanto, para que não faltasse comunicação no time resolvemos utilizar comunicação assíncrona através do whatsapp ou discord nesses dias específicos.

Alterações na modelagem

Diagrama de classe

Entidades:

- Cliente
- Professor
- Nutricionista

Outras classes:

- Dieta
- Comida
- Treino
- Exercício

Dados de execução dos testes

Testes de interface

Ao total foram realizados 24 testes de componente e de telas. Todos os testes estão passando.

Testes unitários

Os testes unitários de autenticação ainda estão na etapa de falha.

Dados de execução dos testes

Componentes testados	Teste	Status
DietCardComposable	ShowTexts	Passed
	LeastHeight	Passed
	DisplayedImage	Passed
	IsClickable	Passed
ExerciseCardComposable	ShowTexts	Passed
	LeastHeight	Passed
	DisplayedImage	Passed
	IsClickable	Passed
HealthInstructorCard	ShowTexts	Passed
	LeastHeight	Passed
	DisplayedImage	Passed
	IsClickable	Passed
DefaultButton	ShowTexts	Passed
	ButtonHeight	Passed
	IsDisplayed	Passed
	IsEnable	Passed
SmallButton	IsEnable	Passed
	ButtonHeight	Passed
InputText	ShowTexts	Passed
	IsClickable	Passed
Title	IsDisplayed	Passed
Image	BackgroundIsDisplayed	Passed
	ProfileIsDisplayed	Passed
UserList	IsDisplayed	Passed



Fim!