

UNIVERSIDADE DO MINHO

DEPARTAMENTO DE INFORMÁTICA

LI4 - Proposta de Projeto
PL1 - Grupo 1.1

José Ferreira (A83683)

João Teixeira (A85504)

Maria Silva (A83840)

Miguel Solino (A86435)

Pedro Oliveira (A83762)

13 de Março de 2020

Capítulo 1

Objetivos atingidos

Visto que este relatório foi realizado entre entregas apenas alguns dos objetivos propostos na semana anterior foram realizados.

Assim, ao longo desta semana começamos por nos tentar familiarizar com as tecnologias que vão ser utilizadas para a realização do projeto. Para isso desenvolvemos um projeto tipo *Hello World* recorrendo a C#, React e Neo4J.

Em seguida começamos simultaneamente o desenvolvimento da aplicação em React com a página de login e register e o desenvolvimento do backend em C#, com a implementação de classes básicas como o User e o Produto, e início da implementação dos DAOs.

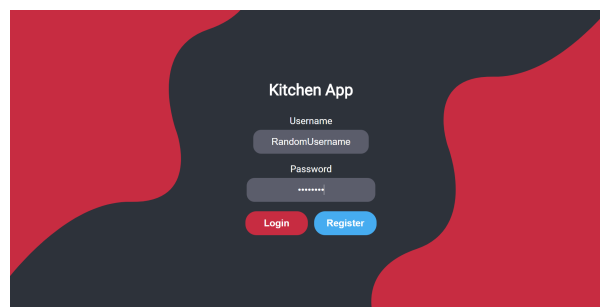


Figura 1.1: login

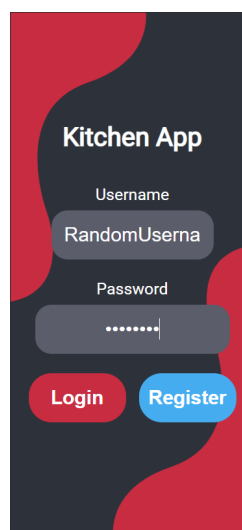
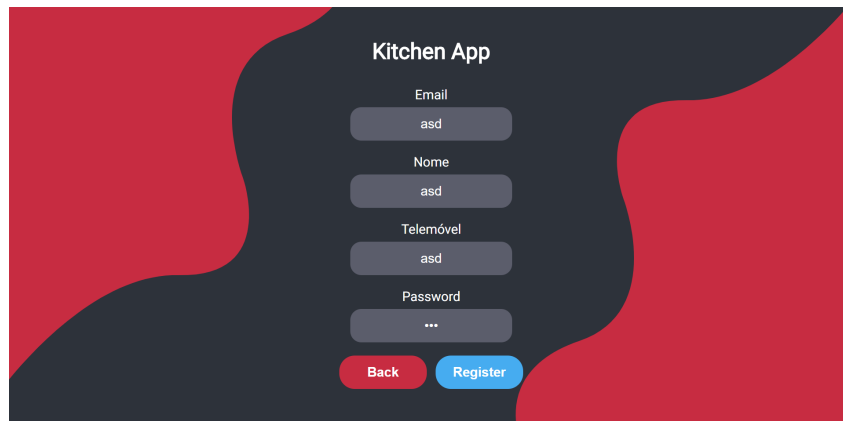


Figura 1.2: login em mobile



Kitchen App

Email
asd

Nome
asd

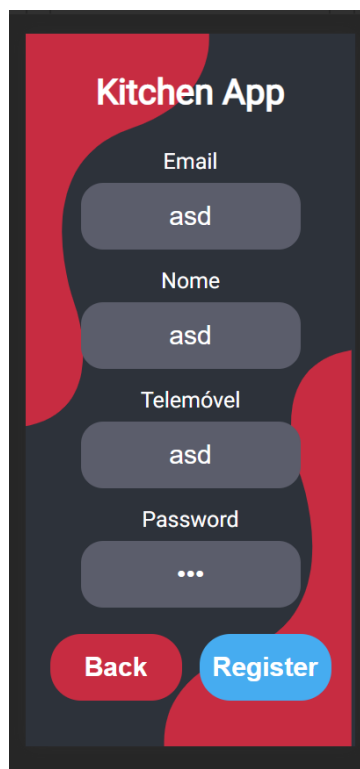
Telemóvel
asd

Password
...

Back Register

The image shows a desktop version of a registration form for 'Kitchen App'. The form is centered on a dark blue background with red abstract shapes on the sides. It contains four input fields for 'Email', 'Nome', 'Telemóvel', and 'Password', each with the text 'asd' or '...' entered. Below the fields are two buttons: a red 'Back' button and a blue 'Register' button.

Figura 1.3: register



Kitchen App

Email
asd

Nome
asd

Telemóvel
asd

Password
...

Back Register

The image shows a mobile version of the same registration form. The layout is identical to the desktop version, but the form is framed within a black border representing a mobile device screen. The red and blue buttons are clearly visible at the bottom.

Figura 1.4: register em mobile

Capítulo 2

Objetivos a atingir

De forma a concluir os objetivos propostos na etapa anterior ao longo da proxim semana iremos:

- Finalização da implementação das classes básicas do backend
- Continuar a implementação dos DAOs
- Tornar a página de Login e register funcional
- Estruturar e popular a base de dados Neo4J com recurso a dados de teste