

### Instituto Superior de Engenharia de Coimbra

## Sistema de Saúde

Modelação e Design

Lara Filipa da Silva Bizarro [2021130066]

e

João Francisco Saraiva Pascoal [2017009420]

23 de abril de 2023

# Índice

1	Iden	ıtificação	. 3
		Meta	
		Turma prática	
		Identificação do aluno	
		lelo do domínio	
	B Descrição pormenorizada dos casos de uso		
	· ·		
4	Diag	grama de atividades	٠.;

### 1 Identificação

#### 1.1 Meta

Meta 2

### 1.2 Turma prática

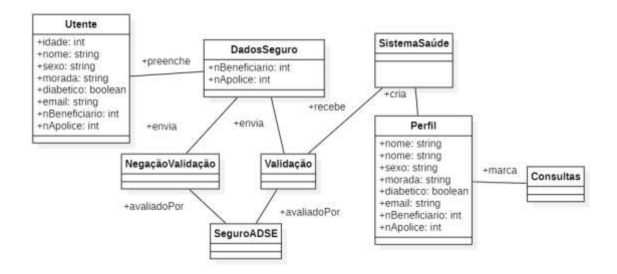
Turma prática 2

### 1.3 Identificação do aluno

João Francisco Saraiva Pascoal 2017009420 a2017009420@isec.pt

Lara Filipa da Silva Bizarro 2021130066 a2021130066@isec.pt

#### 2 Modelo do domínio



#### 3 Descrição pormenorizada dos casos de uso

- 3.1 Nome: Regista-se no sistema
- 3.2 Atores: Utente
- 3.3 Objetivo: O utilizador novo registar-se no sistema de modo a poder utilizálo
- 3.4 Pré-condições: O sistema estar pronto a receber registos e verificações
- 3.5 Pós-Condições: Exibir um perfil do utente com toda a informação, perfil criado.
- 3.6 Fluxo de eventos:

#### 3.6.1 Cenário principal:

- 1. O utilizador entra na página de login.
- 2. Clica em registar-se
- 3. Preenche os dados pedidos
- 4. Aguarda a verificação da ADSE ou do seguro. Volta ao passo 3 se a validação for negada ou os dados não tiverem todos preenchidos
- 5. Sistema regista os dados
- 6. Sistema apresenta um perfil com a informação do utente
- 7. O utilizador sai do sistema.

#### 3.6.2 Cenário alternativos:

7a. O utilizador marca consulta, exames ou vacinas

- 7b. O utilizador consulta dados
- 7c. O utilizador consulta prescrições
- 7d. Consulta boletim de vacinas
- 7e. Atualiza índice glicémico
- 7f. Consulta declarações de presença
- 3.7 Casos de uso relacionados: Inclui valida dados e estende-se para escolhe e marca e consulta

### 4 Diagrama de atividades

