

# Escalonamento de voluntários numa enfermaria

Curso(s): Engenharia Informática

Unidade(s) Curricular(es): Engenharia de Software II

Programação para a Internet

Ano Letivo: 2017/2018

Docente: Maria Clara Silveira

Noel Lopes

Alunos: Carina Tomé (1012164)

Pedro Sanches (1012180)

# Índice

1.	Intı	rodução	2
2.	An	álise de Requisitos	
2	2.1.	Diagrama de Contexto	3
2	2.2.	Tabela de Atores, objetivos e respetivos Casos de Uso <b>Erro!</b> M	Marcador não
d	lefini	<b>ido.</b> 4	
3.	Pro	otótipo	5
3	3.1.	Página inicial de Enfermeiro	5
3	3.2.	Página inicial de Voluntário	5
And	exos		

# Introdução

# Diagrama de Contexto

O diagrama de contexto é uma ferramenta utilizada para modelar o objetivo de um projeto. Neste caso, o diagrama é apresentado através da Figura 2.

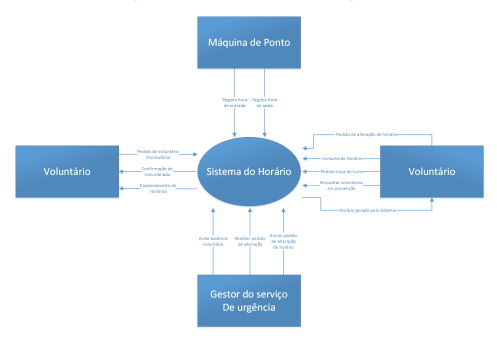


Figura 1 - Diagrama de Contexto (versão 1)

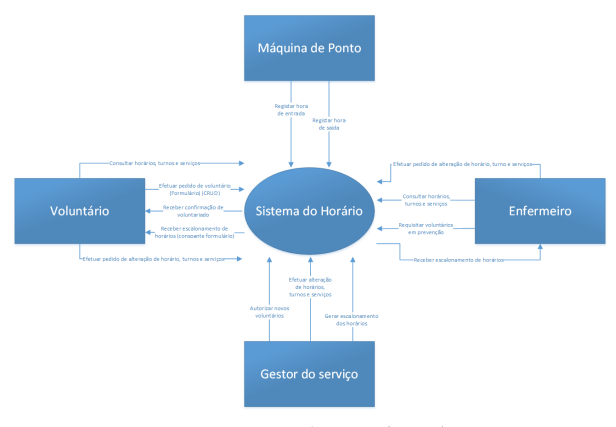


Figura 2 - Diagrama de Contexto (versão 2)

# Tabela de Atores e respetivos objetivos

Atores	Nome caso de uso	Objetivos	
	Consultar horário	Consultar o seu horário e dos voluntários	
	Alterar de horário	Alterar horário dos voluntários	
	Pedir troca de turno	Alterar turno dos voluntários	
Enfermeiro	Requisitar voluntários em prevenção	Tem como objetivo recrutar mais voluntários para um turno, caso haja necessidade.	
	Consultar horário gerado pelo sistema	Consultar o seu horário e dos voluntários gerado automaticamente	
Voluntário	Solicitar ser voluntário (formulário)	Pedido para ser voluntário, entregue juntamente com um formulário, devidamente preenchido com os dados pessoais essenciais e com as especialidades e turnos pretendidos.	
	Confirmar voluntário	O sistema aceita ou não o voluntário em questão	
	Consultar horário Consultar horário automaticamente		
Máquina de Ponto	Registar hora de entrada	Regista hora de entrada do enfermeiro e voluntário	
Maquina de Fonto	Registar hora de saída	Regista hora de saída do enfermeiro e voluntário	
Gestor do serviço	Avisar ausência de voluntário	Caso um voluntário falte, será comunicado ao enfermeiro	

Figura 3 - Tabela de atores e respetivos objetivos (versão 1)

Atores	Nome caso de uso	Objetivos	
	Consultar horários, turnos e serviços	Consultar horários, turnos e serviços dos enfermeiros e voluntários	
Enfermeiro	Efetuar pedido de alteração de horário, turnos e serviços	Pedido de alteração dos horários, turnos e serviços	
	Efetuar requisição de voluntários em prevenção	Recrutar mais voluntários para um turno, caso haja necessidade.	
	Receber escalonamento de horário	Receber escalonamento de horário que foi atribuído	
	Inserir Perfil (formulário)	Pedido para ser voluntário, entregue em formulário preenchido com os dados pessoais, turnos e serviço pretendido.	
	Receber confirmação de	O sistema aceita ou não o	
Voluntário	voluntariado	voluntário em questão	
Voluntario	Efetuar pedido de alteração de horário, turnos e serviços	Pedido de alteração dos horários, turnos e serviços	
	Consultar horários, turnos	Consultar horários, turnos	
	e serviços	e serviços do voluntário	
	Receber escalonamento de	Receber escalonamento de	
	horário	horário que foi atribuído	
Máguina de Ponto	Registar hora de entrada	Regista hora de entrada do enfermeiro e voluntário	
Maquina de Ponto	Registar hora de saída	Regista hora de saída do enfermeiro e voluntário	
	Autorizar novos voluntários	Quando um voluntário faz o registo e preenche o formulário, o gestor decide se aceita ou não.	
Gestor do serviço	Efetuar alteração de horários, turnos e serviços	Após os pedidos dos enfermeiros e voluntários, o gestor de serviço altera, se possível, os horários, turnos e serviços.	
	Gerir escalonamento dos horários	Cria e gere os horários dos enfermeiros e voluntários	

Figura 4 - Tabela de atores e respetivos objetivos (versão 2)

### Diagrama de Casos de Uso

Os casos de uso referentes ao desenvolvimento dos objetivos deste projeto são apresentados na figura abaixo.

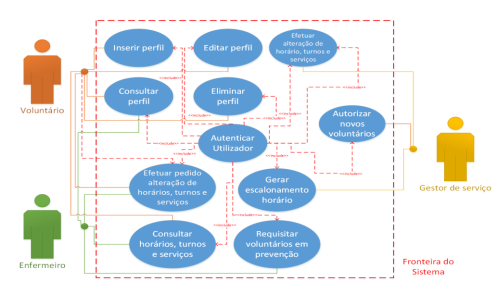


Figura 4 - Diagrama de Casos de Uso (Versão 1)

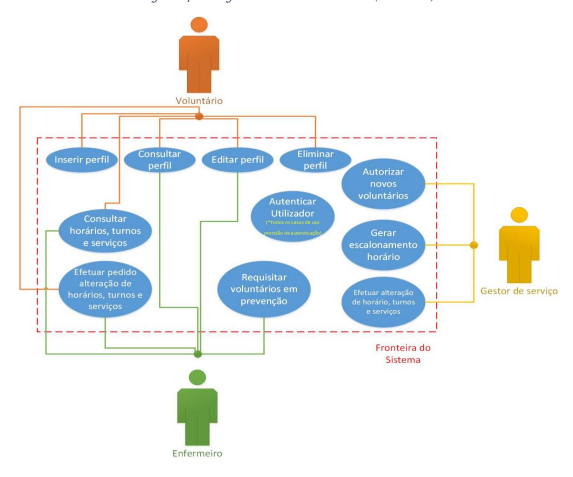


Figura 5 - Diagrama de Casos de Uso (versão 2)

## Algoritmo

Gerar horário enfermeiro para turno de 8 horas:

- 1º dia no turno da manhã (6h 14h);
- $2^{\circ}$  dia no turno da tarde (14h 22h);
- $3^{\circ}$  dia no turno da noite (22h 06h);
- Ao fim dos 3 dias, tem de ter uma folga obrigatória.

#### Exemplo:

Turno Enfermeiros

Turno	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb	Dom
06:00 - 14:00							
14:00 - 22:00							
22:00 - 06:00							

#### Algoritmo para enfermeiros

Para um dia da semana escolher um ID de enfermeiro:

- 1. Se o enfermeiro trabalhou 24 horas nos últimos 3 dias excluir enfermeiro
  - 1.1.Senão:
- 1.1.1. Se enfermeiro trabalhou 40 horas nos últimos 7 dias excluir enfermeiro;
- 1.1.2. Senão: "escolher" um turno (manha/tarde/noite) para atribuir;
- 2. Verificar se são necessários enfermeiros no turno "escolhido"
  - 2.1. Se sim: verificar se o enfermeiro trabalhou nesse turno nos últimos 3 dias
    - 2.1.1. Se sim: excluir turno
    - 2.1.2. Se não: atribuir turno
  - 2.2. Se não voltar ao passo 1.1.2

Gerar horário para voluntário para turno:

- Obrigatório a marcação de dois turnos por semana por voluntário;

#### Exemplo:

#### Turno Voluntários

Turno	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
10:30 - 13:00					
15:30 - 17:30					
18:30 - 20:00					
20:30 - 22:30					

# Descrição caso de uso

Consultar horários, turnos e serviços:

Nome:	Consultar horários, turnos e serviços			
Descrição:	O voluntário, enfermeiro e gestor de serviços podem			
	consultar os horários, turnos e serviços a que estão			
	encarregues			
Pré-condição:	Registo e login válido			
Caminho	1. O sistema apresenta o menu principal			
principal:	2. O ator carrega na opção "Consultar"			
	3. O sistema mostra os horários, turnos e serviços			
	4. O ator escolhe a opção pretendida			
	5. O sistema disponibiliza a opção escolhida			
	6. O ator seleciona a opção "download"			
	7. O sistema realiza o download do documento			
Caminho	ı. a) Sistema indisponível			
alternativo:	3. a) Horários, turnos e serviços indisponíveis			
Suplementos ou	Se o download foi efetuado com sucesso			
adornos:	2. Garantir que o sistema funciona, mesmo que exista			
	sobrecarga do servidor			
Pós-Condição:	Não existe.			

#### Descrição de cada ator

#### Voluntário

Qualquer pessoa que se queira inscrever para fazer voluntariado, terá oportunidade para tal. Simplesmente, terá que se inscrever através do preenchimento de um formulário, relativamente a informações pessoais e disponibilidade, que depois será enviado para o gestor do serviço analisar. Caso este seja aceite, o voluntário terá acesso ao site do Hospital da Guarda. Quando se autentica, poderá consultar e editar o seu perfil e terá acesso aos horários, turnos e serviços atribuídos. Caso precise de fazer troca de turnos, horários ou serviços terá a opção para pedir alteração dos mesmos.

#### Enfermeiro

O enfermeiro também terá acesso ao site do Hospital da Guarda. Quando se autentica poderá consultar e editar o seu perfil e terá acesso aos horários, turnos e serviços atribuídos. Caso precise de fazer troca de turnos, horários ou serviços terá a opção para pedir alteração dos mesmos.

Caso exista sobrecarga de pacientes, terá uma opção disponível para recrutar mais voluntários, uma vez que existiram 2 em cada turno.

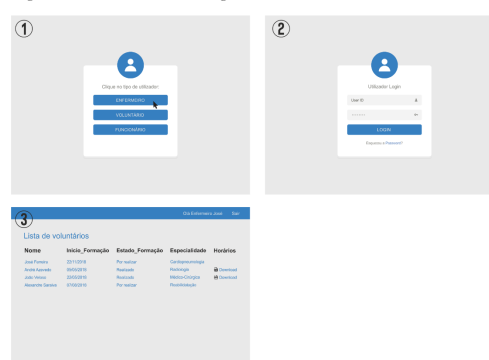
#### Gestor de Serviço

O gestor do serviço cria e gere os horários, turnos e serviços tanto do enfermeiro como do voluntário. Este analisa a disponibilidade de ambos e cria o horário perante as informações fornecidas. Caso exista pedidos de alterações como de horário ou turno, também terá que averiguar a situação de maneira conveniente.

Depois do formulário preenchido pelos futuros possíveis voluntários no hospital da Guarda, este analisa os dados fornecidos e só ele pode aceitar se uma pessoa pode tornar-se voluntário ou não.

# Protótipo

Página web acedida através do login de um enfermeiro:



Página web acedida através do login de um voluntário:

